

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий»

ОТЧЕТ

о результатах самообследования образовательной программы по специальности

10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем

Безопасность открытых информационных систем

присваиваемая квалификация

Рассмотрен и одобрен
на заседании ученого совета факультета управления и информатики в
технологических системах
Декан <u>Скрыпников А.В.</u>
Протокол № <u>8</u> от « <u>20</u> » <u>03</u> 20 <u>24</u> г.

Раздел т. Оощие сведени	Общие сведения
-------------------------	----------------

1.1. Основная образовательная програ	мма (далее - образовательная программа, ОП) реализуется в соответств	ии с фед	церал	тьным
государственным образовательным ст	андартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 26.11.2020_	№ 1457	,	
1.2 Образовательная программа реали	изуется с использованием сетевой формы на основании договора от «		_20	г. №
, заключенного с	не реализуется			
полное наименование юридического лица				

1.3 Уровень использования эффективных профориентационных методик в работе с абитуриентами.

Наименование показателя	Значение показателя
Средний балл единого государственного экзамена обучающихся, принятых	70,9 балла
по его результатам на обучение по очной форме по программе бакалаври-	
ата/ специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной	
системы Российской Федерации и с оплатой стоимости затрат на обучение	
физическими и юридическими лицами (не применяется для образователь-	
ных программ высшего образования - программ магистратуры, аспиран-	
туры). Для образовательных программ СПО – указывается средний балл по	
аттестату обучающихся 1 курса. Для образовательных программ магистра-	
туры, аспирантуры – указывается средний балл по диплому высшего обра-	
зования обучающихся 1 курса.	

Раздел 2. Оценка условий реализации образовательной программы

2.1. Сведения об ученых степенях, званиях педагогических (научно-педагогических) работников, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях:

Наименование показателя	Значение показателя
Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным	100 %
значениям ставок), имеющих ученую степень и (или) ученое звание,	
награды, международные почетные звания или премии, в том числе полу-	
ченные в иностранном государстве и признанные в Российской Федерации,	
и (или) государственные почетные звания в соответствующей профессио-	
нальной сфере, и (или) являющихся лауреатами государственных премий	
в соответствующей профессиональной сфере и приравненными к ним чле-	
нами творческих союзов, лауреатами, победителями и призерами творче-	
ских конкурсов, в общей численности педагогических работников, участву-	
ющих в реализации соответствующей образовательной программы выс-	
шего образования	

2.2. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях:

	Наименование учеб-	Фамилия Имя От-	Условия привлечения	Информация о наличии ученой степени, ученого звания,	Объем учебной	
	ных предметов, кур-	чество (при нали-	(по основному месту	наград, международных почетных званий или премий, в	нагрузки пе,	дагогиче-
	сов, дисциплин (мо-	чии) педагогиче-	работы, на условиях	том числе полученных в иностранном государстве и при-	ского раб	отника
	дулей), практик, иных	ского (научно-педа-	внутреннего/внеш-	знанных в Российской Федерации и (или) государствен-		
	видов учебной дея-	гогического) работ-	него совместитель-	ных почетных званий в соответствующей профессио-		
№ п/п	тельности, преду-	ника	ства; на условиях	нальной сфере, и (или) лауреатства, государственных	количе-	
	смотренных учебным		гражданско-правового	премий в соответствующей профессиональной сфере,	ство ча-	доля от
	планом образова-		договора)) педагоги-	членства в творческих союзах, побед и призов в творче-	CIBO 4a- COB	ставки
	тельной программы		ческих (научно-педа-	ских конкурсах	СОВ	
			гогических) работни-			
			КОВ			
		Витрук Лидия Юрь-	по основному месту	Должность – доцент, кандидатфилологических наук, уче-	114,2	0,1268
1. 1	Иностранный язык	евна	работы	ное звание – доцент	114,2	0,1200
'.	иностранный язык	Кожанова Лариса	по основному месту	Должность – доцент, кандидатфилологических наук, уче-	47,2	0,0525
		Владимировна	работы	ное звание – доцент	47,2	0,0323
2.	Философия	Черниговских	по основному месту	Должность – доцент, ученая степень – кандидат фило-	63,7	0,0708
۷.	Философия	Игорь Васильевич	работы	софских наук, ученое звание – доцент	05,7	0,0700
		Зуева Светлана Бо-	по основному месту	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче-	30	0,0334
3.	Безопасность жизне-	рисовна	работы	ских наук , ученое звание - доцент	30	0,0004
J.	деятельности	Рудыка Елена	по основному месту	Должность - преподаватель, ученая степень - кандидат	18,7	0,0208
		Александровна	работы	технических наук , ученое звание - доцент	10,7	0,0200
4.	История	Борисова Алла	по основному месту	Должность – доцент, ученая степень – кандидат истори-	55	0,0611
	История	Александровна	работы	ческих наук, ученое звание - доцент	55	0,0011
5.	Физическая культура	Курченков Анато-	по основному месту	Должность - профессор , ученая степень – нет, ученое	34,8	0,0387
0.	Физическая культура	лий Александрович	работы	звание –профессор	34,0	0,0307
6.	Информатика	Чернышова Елена	по основному месту	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче-	60,85	0,0676
0.	информатика	Владимировна	работы	ских наук, ученое звание отсутствует	00,00	0,0070
7.	Химия	Козадерова Ольга	по основному месту	Должность - доцент, ученая степень - кандидат химиче-	30,85	0,0343
/.	KININIA	Анатольевна	работы	ских наук, ученое звание - доцент	30,03	0,0343
		Власов Юрий Нико-	по основному месту	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче-	37,9	0,0422
		лаевич	работы	ских наук, ученое звание отсутствует	37,9	0,0422
		Котов Геннадий	по основному месту	Должность - профессов, ученая степень - Доктор физико-	16,85	0,0188
8.	Физика	Иванович	работы	математических наук, ученое звание - доцент	10,00	0,0100
0.	Ψησηιία -	Татохин Евгений	по основному месту	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче-	16,85	0,0188
		Анатольевич	работы	ских наук, ученое звание - доцент	10,00	0,0100
		Сыноров Юрий	по основному месту	Должность - доцент, ученая степень - кандидат физико-	66	0,1362
		Владимирович	работы	математических наук ученое звание - доцент	00	0,1302

9.	Электроника и схемо- техника	Суханова Наталья Валентиновна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание - доцент	91,6	0,1018
10.	Организация ЭВМ и вычислительных си- стем	Козенко Иван Алек- сандрович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание - нет	55	0,0611
11.	Экология	Молоканова Ла- риса Витальевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	39,1	0,0435
12.	Сети и системы пере-	Ивлиев Максим Ни- колаевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание – доцент	18	0,02
12.	дачи информации	Зайцева Мария Ан- дреевна	по основному месту работы	Должность - ассистент, ученая степень - нет, ученое звание – нет	57,1	0,0635
13.	Культурология	Бабаева Анна Вла- димировна	по основному месту работы	Должность - профессор, ученая степень – доктор фило- софских наук, ученое звание - доцент	30,85	0,0343
14.	Правоведение	Борисова Алла Александровна	по основному месту работы	Должность – доцент, ученая степень – кандидат исторических наук, ученое звание - доцент	30,85	0,0343
		Сайко Дмитрий Сергеевич	по основному месту работы	Должность – заведующий кафедрой, ученая степень - доктор физико-математических наук, ученое звание -профессор	81	0,09
15.	Математика	Ковалева Елена Николаевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание – доцент	88,7	0,0986
		Попов Михаил Ива- нович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат физико- математических наук, ученое звание отсутствует	30,85	0,0342
16.	Дискретная матема- тика	Половинкина Ма- рина Васильевна	по основному месту работы	Должность – и.о. заведующего кафедрой, ученая сте- пень - кандидат физико-математических наук ученое зва- ние -доцент	76	0,0844
17.	Теория вероятности и математическая статистика	Никитин Борис Его- рович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат физико- математических наук, ученое звание - доцент	94	0,1044
18.	Математический ана- лиз	Попов Михаил Ива- нович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат физико- математических наук, ученое звание отсутствует	76	0,0844
19.	Основы вычисли- тельной математики численных методов	Ковалева Елена Николаевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание – доцент	99,95	0,1111

20.	Элементы теории графов и сетей в математических пакетах	Ковалева Елена Николаевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	30,85	0,0343
21.	Языки программиро-	Ланкин Олег Викто- рович	Внешний совместитель	Должность – начальник кафедры ВИПС, ученая степень - доктор технических наук ,ученое звание –профессор	30	0,0334
21.	вания	Герасимова Т.Д	Внешний совместитель		33,7	0,0375
		Ланкин Олег Викто- рович	Внешний совместитель	Должность – начальник кафедры ВИПС, ученая степень - доктор технических наук ,ученое звание –профессор	18	0,02
22.	Технологии и методы программирования	Герасимова Т.Д	Внешний совместитель		90,95	0,1011
		Денисенко Влади- мир Владимирович	Внутренний совме- ститель	Должность – доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	15	0,0167
23.	Виртуальные част- ные сети	Ивлиев Максим Ни- колаевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание - доцент	43,2	0,048
24.	Основы экономики	Пономарева Ната- лия Игоревна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – кандидат экономических наук, ученое звание отсутствует	55	0,0611
25.	Основы управленче-	Струков Геннадий Николаевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат экономических наук, ученое звание - доцент	31,5	0,035
25.	ской деятельности	Колесова Елена Юрьевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат экономических наук, ученое звание - доцент	46,6	0,0518
26.	Открытые информа-	Чернышова Елена Владимировна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание отсутствует	18	0,02
20.	ционные системы	Саранов Игорь Александрович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание – нет	37	0,0412
27.	Безопасность персо- нальных данных	Хвостов Виктор Анатольевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	121,25	0,1347
28.	Защита мобильных систем	Хвостов Виктор Анатольевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	37	0,0411
29.	Защита web-сайтов	Денисенко Влади- мир Владимирович	почасовая / внешний совметитель	Должность – доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	37	0,0411
30.	Защита конфиденци- альной информации	Калач Андрей Вла- димирович	внешний совмети- тель	Должность – заведующий кафедрой, ученая степень – доктор химических наук, ученое звание – профессор	41,1	0,0457
31.	Основы информаци- онной безопасности	Белокуров Сергей Владимиро- вич	по основному месту работы	Должность - профессор, ученая степень - доктор технических наук , ученое звание -профессор	73,9	0,0821
32.	Теория информации	Чернышова Елена Владимировна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание - доцент	94	0,1044

		Прилуцкий Алек- сандр Михайлович	внешний совмести- тель	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание – доцент	30	0,0874
33.	Безопасность опера- ционных систем	Чернышова Елена Владимировна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание - доцент	24,35	0,0271
		Торопцев Василий Владимирович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание - нет	24,35	0,0271
34.	Безопасность сетей ЭВМ	Хвостов Виктор Анатольевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание - доцент	121,85	0,1354
	Информоционноя	Чернышова Елена Владимировна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	18	0,02
35.	Информационная безопасность откры- тых систем	Саранов Игорь Александрович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание – отсутствует	28,55	0,0318
	THIX CHOTEM	Берестовой Алек- сей Андреевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание – отсутствует	28,55	,0318
36.	Управление инфор- мационной безопас- ностью	Белокуров Сергей Владимиро- вич	по основному месту работы	Должность - профессор, ученая степень - доктор технических наук , ученое звание -профессор	55	0,0611
37.	Криптографические	Торопцев Василий Владимирович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание - нет	19	0,0212
37.	протоколы и стан- дарты	Высоцкая Ирина Алевтиновна	Внешний совмести- тель	Должность - доцент, ученая степень - кандидат физико- математических наук, ученое звание отсутствует	36	0,04
38.	Организационное и правовое обеспече-	Белокуров Сергей Владимирович	по основному месту работы	Должность - профессор, ученая степень - доктор технических наук, ученое звание -профессор	100,7	0,1119
30.	ние информационной безопасности	Корнеев Иван Ми- хайлович	почасовая / внешний совметитель	Должность - доцент, ученая степень - кандидат экономических наук, ученое звание - нет	18	0,0200
39.	Безопасность систем баз данных	Денисенко Владимир Владимирович	внутренний совмести- тель	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание – нет	99,95	0,1111
40.	Программно-аппарат- ные средства обеспе-	Чернышова Елена Владимировна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	100,7	0,1119
40.	чения информацион- ной безопасности	Хвостов Виктор Анатольевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание - доцент	48	0,0533
		Белокуров Сергей Владимирович	по основному месту работы/почасовая	Должность - профессор, ученая степень – доктор технических наук , ученое звание – профессор	55	0,0612
41.	Криптографические методы защиты ин- формации	Савченко Илона Игоревна	на условиях граждан- ско-правового дого- вора	Должность – ассистент, ученая степень отсутствует, ученое звание отсутствует	37	0,0412
		Берестовой Алек- сей Андреевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание – отсутствует	65,2	0,0725

42.	Разработка и эксплу- атация защищенных автоматизированных систем	Берестовой Алек- сей Андреевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание – отсутствует	76,6	0,0851
43.	Техническая защита информации	Никульчева Оксана Сергеевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание отсутствует	78,7	0,0874
44.	Аудит информацион- ных технологий и си- стем обеспечения ин- формационной без- опасности	Саранов Игорь Александрович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание – отсутствует	30,6	0,0340
45.	Психология	Шмырёва Ольга Ивановна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат психоло- гических наук , ученое звание -доцент	30,85	0,0343
46.	Социология	Черенков Роман Александрович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат исторических наук , ученое звание -доцент	30,85	0,0343
47.	Компьютерная и ин-	Носова Елена Ана- тольевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание -доцент	73,9	0,0821
47.	женерная графика	Егорова Галина Ни- колаевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат педагогических наук, ученое звание -доцент	37,9	0,0422
48.	Система обнаруже- ния компьютерных атак	Арапов Денис Вла- димирович	внутренний совме- ститель	Должность – заведующий кафедрой, ученая степень – доктор технических наук , ученое звание -доцент	55	0,0611
49.	Технологии разра- ботки защищенного	Прилуцкий Алек- сандр Михайлович	внешний совмести- тель	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание –нет	97,45	0,1083
49.	документооборота	Хромых Елена Алексеевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание -доцент	37	0,0412
50.	Мультимедиатехно-	Чикунов Сергей Владимирович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание -доцент	19,45	0,0217
30.	логии	Зайцева Мария Ан- дреевна	по основному месту работы	Должность - ассистент, ученая степень - нет, ученое звание — нет	45	0,05
51.	Надежность инфор- мационных систем	Чернышова Елена Владимировна	по основному месту работы/почасовая	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	37	0,0411
52.	Основы теории управления	Барметов Юрий Павлович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание -доцент	30,85	0,0343
53.	Администрирование в информационных системах	Калач Андрей Вла- димирович	внешний совмети- тель	Должность – заведующий кафедрой, ученая степень – доктор химических наук, ученое звание – профессор	34,2	0,0380
54.		Бушуев Александр Иванович	по основному месту работы	Должность –доцент , ученая степень – отсутствует, уче- ное звание- отсутствует	110	0,1222

	Элективные дисци- плины (курсы) по фи- зической культуре и спорту	Курченков Анато- лий Александрович	по основному месту работы	Должность –профессор, ученая степень - отсутствует, ученое звание- профессор	110	0,1222
55.	Русский язык и куль- тура речи/ Язык как средство общения	Ядрихинская Елена Александровна	по основному месту работы	Должность - заведующий кафедрой, кандидат филологических наук, ученое звание –доцент	30,1	0,0334
56.	Методы принятия ре- шений в информаци- онных системах	Никитин Борис Его- рович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	62,95	0,0699
57.	История криптогра- фии/	Хвостов Виктор Анатольевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	61,6	0,0684
58.	Основы делового об- щения на иностран-	Витрук Лидия Юрь- евна	по основному месту работы	Должность – доцент, кандидатфилологических наук, ученое звание – доцент	30,1	0,0334
36.	ных языках	Кожанова Лариса Владимировна	по основному месту работы	Должность – доцент, кандидатфилологических наук, ученое звание – доцент	30,1	0,0334
59.	Иностранный язык профессионального	Витрук Лидия Юрь- евна	по основному месту работы	Должность – доцент, кандидатфилологических наук, уче- ное звание – доцент	30,1	0,0334
39.	общения	Кожанова Лариса Владимировна	по основному месту работы	Должность – доцент, кандидатфилологических наук, уче- ное звание – доцент	30,1	0,0334
60.	Гуманитарные ас- пекты информацион- ной безопасности/	Берестовой Алексей Андреевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание –отсутствует	30,6	0,0340
61.	Моделирование теп- лообменных процес- сов	Барбашин Алексей Михайлович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук, ученое звание отсутствует	82,85	0,0921
62.	Основы спектраль- ного анализа	Ковалева Елена Николаевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат физико- математических наук, ученое звание -доцент	30,85	0,0343
63.	Программное обеспечение автоматизированных систем	Хаустов Игорь Ана- тольевич	по основному месту работы	Должность – заведующий кафедрой, ученая степень - доктор технических наук, ученое звание -доцент	82,85	0,0921
64.	Учебная практика, ознакомительная	Скрыпников Алек- сей Васильевич	по основному месту работы	Должность – заведующий кафедрой, ученая степень - доктор технических наук , ученое звание –профессор	9	0,015
65.	Учебная практика, практика по получе- нию первичных про- фессиональных уме- ний	Ланкин Олег Викто- рович	Внешний совместитель	Должность – начальник кафедры ВИПС, ученая степень - доктор технических наук ,ученое звание –профессор	6	0,01

66.	Учебная практика, практика по получению первичных умений и навыков научно- исследовательской деятельности	Скрыпников Алек- сей Васильевич	по основному месту работы	Должность – заведующий кафедрой, ученая степень - доктор технических наук , ученое звание –профессор	6	0,07
67.	Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Зиновьева Вера Владимиров на	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	4	0,004
68.	Производственная практика, предди-пломная практика	Зиновьева Вера Владимировна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат техниче- ских наук , ученое звание -доцент	10	0,011
69.	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты (комиссия)	Скрыпников Алек- сей Васильевич	по основному месту работы	Должность – заведующий кафедрой, ученая степень - доктор технических наук , ученое звание –профессор	13,5	0,0225

2.2.1 Количество педагогических ставок, необходимое для реализации образовательной программы в соответствии с условиями ее реализации и направленностью, составляет: 3,9143

2.3.Доля научно-педагогических работников, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций,

осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся (далее - специалисты-практики)

Наименование показателя	Значение показателя
Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа	6,3
руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с	
направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (име-	
ющих стаж работы в данной профессиональной области), в общем числе ра-	
ботников, реализующих образовательную программу	

2.4 Сведения о научно-педагогических работниках, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся

№ п/п	Фамилия Имя Отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осу- ществляющей деятельность в про- фессиональной сфере, в которой ра- ботает специалист-практик по основ- ному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специали- стом-практиком должность	Общий трудовой стаж работы специалиста-практика в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной деятельности, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся
1	2	3	4	6
1	Прилуцкий Александр Михайлович	ООО «Окноритет»	Директор по развитию и ИТ	34 года
2	Корнеев Иван Михайлович	ООО «Вершина СК»	Руководитель	18 лет

2.5 Учебно-методическое обеспечение образовательной программы в электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ

Наим	Значение показателя со ссылкой на официальный сайт ВГУИТ
ено-	
ва-	
ние	

	11 51 7711 112102 2021
пока-	
за-	
теля	
Нали-	Имеется
чие в	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/OOP IBAS v18 25.06.2022.pdf
элек-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/Ucheb_plan_IBAS_v18_26.05.2022.pdf
трон-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/Graf_uch_proc.pdf
ной	
ин-	
фор-	
маци-	
онно-	
обра-	
зова-	
тель-	
ной	
среде	
ВГУИ	
Т	
ссылк	
и на	
опи-	
сание	
обра-	
зова-	
тель-	
ной	
про-	
грам	
мы с	
при-	
ложе-	
нием ее ко-	
пии, ссылк	
и на	
учеб-	
учео-	
пыи план,	
ссылк	
CODITIN	

	11 DI 7/11 1.2.02-2024
и на	
ка-	
лен-	
дар-	
ный	
учеб-	
ный	
гра-	
фик	
Нали-	Имеется
чие в	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/Annot_IBAS_v18_26.05.2022.pdf
элек-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_01_inostrannii%20yazik_v18_26.05.2022.pdf
трон-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_02_filosofiya_v18_26.05.2022.pdf
ной	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_03_bezopasnost%20zhiznedeyatelnosti_v18_26.05.2022.pdf
ин-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_04_istoriya_v18_26.05.2022.pdf
фор-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_05_fizicheskaya%20kultura_v18_26.05.2022.pdf
маци-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_06_informatika_v18_26.05.2022.pdf
онно-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_07_himiya_v18_26.05.2022.pdf
обра-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_08_fizika_v18_26.05.2022.pdf
зова-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_09_elektronika%20i%20shemotehnika_v18_26.05.2022.pdf
тель-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_10_organizaciya%20EVM%20i%20vichislitelnih%20sistem_v1
ной	<u>8_26.05.2022.pdf</u>
среде	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_11_ekologiya_v18_26.05.2022.pdf
ВГУИ	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_12_seti%20i%20sistemi%20peredachi%20informacii_v18_26.
T	<u>05.2022.pdf</u>
ссылк	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_13_osnovi%20spektralnogo%20analiza_v18_26.05.2022.pdf
и на	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_14_kulturologiya_v18_26.05.2022.pdf
анно-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_15_pravovedenie_v18_26.05.2022.pdf
тации	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_16_matematika_v18_26.05.2022.pdf
к ра-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_17_diskretnaya%20matematika_v18_26.05.2022.pdf
бо-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_18_teoriya%20veroyatnosti%20i%20matematicheskaya%20st
ЧИМ	<u>atistika_v18_26.05.2022.pdf</u>
про-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_19_matematicheskii%20analiz_v18_26.05.2022.pdf
грам-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_20_osnovi%20vichislitelnoi%20matematiki%20chislennih%20
мам	<u>metodov_v18_26.05.2022.pdf</u>
дис-	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_21_elementi%20teorii%20grafov%20i%20setei%20v%20mate
ци-	maticheskih%20paketah_v18_26.05.2022.pdf
плин	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_21_elementi%20teorii%20grafov%20i%20setei%20v%20mate
(по	maticheskih%20paketah_v18_26.05.2022.pdf
	https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_22_yaziki%20programmirovaniya_v18_26.05.2022.pdf

https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 23 tehnologii%20i%20metodi%20programmirovaniya v18 26 каж-.05.2022.pdf дой https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 24 virtualnie%20chastnie%20seti v18 26.05.2022.pdf дисhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_25_osnovi%20ekonomiki_v18_26.05.2022.pdf ЦИhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_26_osnovi%20upraylencheskoi%20devatelnosti_v18_26.05.2 плине 022.pdf в соhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_27_otkritie%20informacionnie%20sistemi_v18_26.05.2022.pdf ставе https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_28_bezopasnost%20personalnih%20dannih_v18_26.05.2022 обраpdf зоваhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 29 zashita%20mobilnih%20sistem v18 26.05.2022.pdf тельhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 30 zashita%20web-saitov v18 26.05.2022.pdf ной https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 31 zashita%20konfidencialnoi%20informacii v18 26.05,2022 програм .pdf https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 32 osnovi%20informacionnoi%20bezopasnosti v18 26.05.20 мы), ссылк https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 33 teoriya%20informacii v18 26.05.2022.pdf и на https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 34 bezopasnost%20operacionnih%20sistem v18 26.05.2022 рабочие проhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 35 bezopasnost%20setei%20EVM v18 26.05.2022.pdf https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_36_informacionnava%20bezopasnost%20otkritih%20sistem_v грам 18 26.05.2022.pdf МЫ https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 37 upravlenie%20informacionnoi%20bezopasnostyu v18 26. ДИС-05.2022.pdf ЦИhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 38 kriptograficheskie%20protokoli%20i%20standarti v18 26. плин 05.2022.pdf (по https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 39 organizacionnoe%20i%20pravovoe%20obespechenie%20 кажinformacionnoi%20bezopasnosti v18 26.05.2022.pdf дой https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 40 bezopasnost%20sistem%20baz%20dannih v18 26.05.20 дис-22.pdf циhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 41 programmnoплине apparatnie%20sredstva%20obespecheniva%20informacionnoi%20bezopasnosti v18 26.05.2022.pdf B COhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_42_kriptograficheskie%20metodi%20zashiti%20informacii_v1 ставе 8 26.05.2022.pdf образоваhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 43 razrabotka%20i%20ekspluataciya%20zashishennih%20av tomatizirovannih%20sistem v18 26.05.2022.pdf тельной https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 44 tehnicheskava%20zashita%20informacii v18 26.05.2022. проhttps://vsuet.ru/documents/syeden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 45 audit%20informacionnih%20tehnologii%20i%20sistem%2 грам Oobespecheniya%20informacionnoi%20bezopasnosti v18 26.05.2022.pdf мы) в https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 46 psihologiya v18 26.05.2022.pdf виде https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 47 sociologiva v18 26.05.2022.pdf

https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 48 kompyuternaya%20i%20inzhenernaya%20grafika v18 26 электрон-.05.2022.pdf https://vsuet.ru/documents/syeden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 49 sistema%20obnaruzheniva%20kompyuternih%20atak v1 НОГО 8 26.05.2022.pdf документа https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 50 tehnologii%20razrabotki%20zashishennogo%20dokument ooborota v18 26.05.2022.pdf . подhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 51 multimediatehnologii v18 26.05.2022.pdf пиhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_52_nadezhnost%20informacionnih%20sistem_v18_26.05.202 сан-2.pdf НОГО https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 53 osnovi%20teorii%20upravleniya v18 26.05.2022.pdf элекhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 54 administrirovanie%20v%20informacionnih%20sistemah v тронной 18 26.05.2022.pdf https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 55 elektivnie%20disciplini%20(kursi)%20po%20fizicheskoi%2 под-Okulture%20i%20sportu v18 26.05.2022.pdf пиhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 56 russkii%20vazik%20i%20kultura%20rechi v18 26.05,202 сью, 2.pdf ссылк https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 57 vazik%20kak%20sredstvo%20obsheniva v18 26.05.2022 и на рабочие https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 58 metodi%20prinvativa%20reshenii%20v%20informacionnih %20sistemah v18 26.05.2022.pdf проhttps://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 59 metodi%20optimizacii v18 26.05.2022.pdf грам https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 60 istoriya%20kriptografii v18 26.05.2022.pdf МЫ https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 61 zarubezhnie%20standarti%20po%20informacionnoi%20be пракzopasnosti v18 26.05.2022.pdf тик. https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_62_osnovi%20delovogo%20obsheniva%20na%20inostrannih ссылк %20vazikah v18 26.05.2022.pdf и на https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 63 kurs%20ustnoi%20professionalnoi%20rechi v18 26.05.2 програм https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 64 inostrannii%20vazik%20professionalnogo%20obsheniva My v18 26.05.2022.pdf ГИА https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_65_perevod, %20annotirovanie %20i%20referirovanie %20nauc hno-tehnicheskoi%20literaturi v18 26.05.2022.pdf https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 66 modelirovanie%20teploobmennih%20processov v18 26.0 5.2022.pdf https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 67 osnovi%20radiotehniki v18 26.05.2022.pdf https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 68 mikroprocessori%20i%20mikrokontrolleri v18 26.05.2022 .pdf https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 69 elementnava%20baza%20EVM v18 26.05.2022.pdf https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/rpd/RPD IBAS 70 gumanitarnie%20aspekti%20informacionnoi%20bezopasn osti v18 26.05.2022.pdf

https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_71_bezopasnost%20oblachnih%20i%20raspredelennih%20vichislenii_v18_26.05.2022.pdf

https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_72_informacionnaya%20bezopasnost%20avtomatizirovannih %20sistem%20kriticheski%20vazhnih%20obektov_v18_26.05.2022.pdf

https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/rpd/RPD_IBAS_73_informacionnaya%20bezopasnost%20avtomatizirovannih %20bankovskih%20sistem_v18_26.05.2022.pdf

https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/pract2018/Metod_B2.P.1_IBAS_v18_26.05.2022.pdf

https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/pract2018/Metod B2.P.2 IBAS v18 26.05.2022.pdf

https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/pract2018/Metod B2.U.1 IBAS v18 26.05.2022.pdf

https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/pract2018/Metod B2.U.2 IBAS v18 26.05.2022.pdf

https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof_01/2018/pract2018/Metod_B2.U.3_IBAS_v18_26.05.2022.pdf

https://vsuet.ru/documents/sveden/education/spec/10.05.03/prof 01/2018/Metod B3 IBAS v18 26.05.2022.pdf

2.6 Наличие внутреннейсистемы оценки качества образования:

https://vsuet.ru/sveden/document/reports/vnutrennyaya-otsenka-kachestva

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

2.6. 1 Результаты участия обучающихся образовательной программы в процедурах внутренней системы оценки качества образования

https://vsuet.ru/part/noko/, https://fepo.i-exam.ru/

Информация о результатах опросов обучающихся об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы:

https://vsuet.ru/documents/itogi/misc/anketir_results/2023/stud.pdf

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

2.6.2 Результаты опроса работодателей и их объединений, иных юридических и физических лиц об удовлетворенности качеством образованияв рамках реализации образовательной программы:

https://vsuet.ru/documents/itogi/misc/anketir_results/2023/employ.pdf

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет" 2.6.3 Результаты опроса педагогических и научных работников ВГУИТоб удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы:

https://vsuet.ru/documents/itogi/misc/anketir_results/2023/pps.pdf

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

2.6.4 Качество подготовки выпускников по результатам государственной итоговой аттестации, защиты выпускных квалификационных работ обучающихся образовательной программы за 2023 гг.:

https://vsuet.ru/documents/itogi/obrasov/2023.pdf

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

2.7. Реализация воспитательной работы обучающихся образовательной программы

Наименование показателя	Значение показателя со ссылкой на офици- альный сайт ВГУИТ
Наличие в электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ ссылки на рабочую про-	Имеется
грамму воспитания и ссылки на календарный план воспитательной работы с приложением их копий	Рабочая программа воспитания
	Календарный план воспитательной работы
Успешные практики реализации воспитательной работы в ходе освоения обучающимися образова-	https://vk.com/wall-61666189_18849%D1%8D)
тельной программы, участие обучающихся ОП в работе органов студенческого самоуправления, мо-	https://vk.com/wall-61666189 18823%D1%8D
лодежных общественных объединений, штаба студенческих отрядов, студенческих отрядов, кружков,	https://vk.com/wall-61666189_18769
клубов и т.п.	https://vk.com/wall-61666189_18759
	https://vk.com/wall-61666189 18757
	https://vk.com/wall-61666189_18746
	https://vk.com/wall-61666189_18723
	https://vk.com/wall-61666189_18673
	https://vk.com/wall-61666189_18587
	https://vk.com/wall-61666189_18549
	https://vk.com/wall-61666189 18502

2.8. Реализация научно-исследовательской деятельности

Наименование показателя	Значение показателя со ссылкой на офици-
	альный сайт ВГУИТ
Наличие на сайте ВГУИТ ссылки на отчет по НИД	Имеется https://vsuet.ru/sveden/document/result-
	work
Результаты научно-исследовательской деятельности по профилю образовательной программы, коли-	https://vsuet.ru/im-
чество участников и победителей студенческих научных конференций, конкурсов научно-исследова-	ages/chairs/k_infsafety/docs/nid_2023.pdf
тельских работ и др. (региональных, всероссийских, международных).	

2.9 Показатели трудоустройства выпускников по образовательной программе за последние 3 года

Год выпуска	Выпуск фактический	Трудоустроены
2021	5	100%
2022	6	100%
2023	25	92 %

https://vsuet.ru/sveden/grants/graduate_job

Раздел 3. Материально-техническое обеспечение образовательной программы

№ п/п	Наименование учебных	Наименование помещений для проведения всех видов учеб-	Адрес (местоположение) помещений для прове-
	предметов, курсов, дис- циплин (модулей), прак-	ной деятельности, предусмотренных учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием	дения всех видов учебной деятельности, преду-
	тики, иных видов учебной	перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий	ции образовательной программы в сетевой
	деятельности, преду-	и используемого программного обеспечения	форме дополнительно указывается наименова-
	смотренных учебным		ние организации, с которой заключен договор)
	планом образовательной		
	программы		
1	2	3	4
1		Учебная аудитория №1 (компьютерный класс) для поведения	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Цен-
		практических занятий. Комплект мебели для учебного про-	тральный район, проспект Революции, 19,
		цесса.	
	Иностранный язык	Марки компьютеров - 13 шт. (мониторы – LCDTFTLGW1934S;	
		системные блоки – IntelCore 2 DuoE7300); наушники с микро-	
		фоном A4BloodyG300, мониторы – 13 шт.	
		Перечень программ, предоставляемых бесплатно и на кото-	
		рые имеются лицензии: MicrosoftWindowsProfessional 7	

			11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
		RussianUpgradeAcademic OPEN 1 LicenseNoLevel #47881748 от 24.12.2010 г.http://eopen.microsoft.com; Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com; Paint.NET - (бесплатноеПО) https://ru.wikipedia.org/wiki/Paint.NET; ПОДиалог «Nibelung» http://dialog.su	
		Учебные аудитории №2, 3, 4, 9, 10, 11, 17 для проведения практических занятий Комплекты мебели для учебного процесса – 48 шт; Аудиомагнитофоны марки «Philips» - 3 шт; Аудиомагнитофон марки «Sony» - 2 шт. Аудиомагнитофон марки «Panasonic» - 1 шт.	
		Учебная аудитория №12 для практических занятий Комплект мебели для учебного процесса. Телевизор марки «Рубин», видеомагнитофон марки «Daewoo», проигрыватель DVD-PHILIPSDVPHDMI 1080R; Проектор EpsonEB–X41 – 1 шт.	
2		Учебная аудитория № 8 для проведения занятий лекци-онного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, теку-щего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса — 120 шт.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
	Философия	Учебная аудитория № 446 для проведения занятий лек-ционного типа, практических, лабораторных занятий, за-нятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций,	
		текущего контроля и промежуточной атте-стации Комплект мебели для учебного процесса — 120 шт. Учебная аудитория № 452 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса — 250 шт.	
3	Безопасность жизнедея- тельности	A.29 (Ленинскийпр., 14) Microsoft Windows 7, Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level # No Level #47881748 от 24.12.2010 г.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район, Ленинский пр., 14

http://eopen.microsoft.com

Microsoft Office Professional Plus 2007 Microsoft OPEN No Level #44822753 oτ 17.11.2008 г.

http://eopen.microsoft.com

КОМПАС 3DLTv12, бесплатное ПО

http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html MicrosoftVisio 2007 Сублицензионный договор №42082/VRN3

4Oт 21 августа 2013 года на право использования программы DreamSparkElectronicSoftwareDeliver

NanoCAD 5.1 Лицензионный номер NC50B-6D1FABF467CF-150394

A.37

(Ленинский пр., 14)

З комплекта мебели. Проектор EB-S41, Люксметр Testo-540, Люксметр Аргус-01, Анализатор дымовых газов Testo-310, Газоанализатор Хоббит Т-хлор, Газоанализатор «Ока-92», Аспирационный психрометр MB-34, Термоанемометр электронный АТТ-1003, Шумомер Testo-CEL-620.81, Шумомер интегрирующий, Casella 620, Цифровой измеритель уровня шума (модель 89221), Измеритель напряженности ЭМП от ЭВМ (Веметр АТ-002), Барометр, Гигрометр, Мегаомметр ЭСО 202/2, Омметр МЗ72, Тахометр Тesto-465, Дозиметр-радиометр МКС-05 «Терра», Гамма-радиометр РУГ-У1М, Столы лабораторные — 14 ед, Стулья ученические — 29 ед., Наборы учебнонаглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.

A.39

(Ленинский пр., 14)

Столы лабораторные — 6 ед., стулья для лабораторных работ — 12 ед., шкаф вытяжной — 1 ед., устройство перемешивающее ES-8300 D — 1 ед., сушильный шкаф — 2 ед., стол лабораторный для взвешивания — 1 ед., стол лабораторный двухсторонний — 2 ед., стол лабораторный односторонний — 1 ед., стол лабораторный с керамической выкладкой — 1 ед., шкаф сушильный — 1 ед., шкаф сушильный ES-4620 — 1 ед., рН-метр «рН-150» - 1 ед., рН-метр карманный — 2 ед., стенд «Щелевая взрывозащита» - 1 ед.

A.36A

	T		
		(Ленинский пр., 14) Столы ученические – 21 ед., стулья ученические – 43 ед., тренажер сердечно-легочной реанимации «Максим-III», наборы учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации процесса.	
4		ауд. № 452 Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса — 250 шт. Экран проекционный. Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX. MS Windows Vista Business UPG OLP AERussian договор 011 от 14.04.2007 MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP AE договор Tr032591 от 12.09.2008	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
	История	ауд. № 07 Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса — 15 шт. Наборы демонстрационного материала и комплекты дидактичеких материалов и ФОС, обеспечивающие тематичесакие иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.	
		ауд. № 446 Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса — 120 шт. Экран настенный. Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX. MS Windows Vista Business UPG OLP AERussian договор 011 от 14.04.2007 MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP АЕ договорТг032591 от 12.09.2008	

5	Физическая культура	Используется спортивная база для занятий на подготовительном, специальном и спортивном отделениях: - игровой спортивный зал с подсобными помещениями; - тренажёрный зал №1 (пр.Револиции,19, цокольный этаж); - зал для общей физической подготовки (пр.Револиции,19, цокольный этаж); - зал для борьбы и единоборств, тренажерный зал (Кольцовская, 3, общ. №2); - учебный центр с подсобными помещениями и спортивными площадками (Б. Роща, 26, общ. №4); - учебный центр с подсобными помещениями и спортивными площадками (Б. Роща, 28, общ. №6). Применяется спортивное оборудование для занятий по общей физической подготовке: - шведская стенка, гимнастическая скамейка, перекладина, брусья, обручи, скакалки, коврики. Спортивный инвентарь для занятий атлетической гимнастикой: - тренажерные устройства, штанга, гири, гантели, резиновые пояса, стол для армреслинга. Спортивный инвентарь для занятий легкой атлетикой и спортивным ориентированием: - секундомер, рулетка, компасы, спортивные карты, мультимедийное оборудование. Спортивный инвентарь для занятий борьбой и боксом: - боксерский ковер, тренажерные устройства, штанга, гири, гантели, боксерская груша, шлем, перчатки. Спортивный инвентарь для занятий игровыми видами спорта (волейбол, баскетбол, футбол, бадминтон, настольный теннис): - мячи, сетки, кольца, ракетки, стойки, фермы, теннисные столы. Для учебных соревнований и спортивных мероприятий используются: - спортивная форма, манишки, технические протоколы и протоколы итоговых результатов, информационные щиты, компьютерная техника.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, 394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, Кольцовская, 3, общ. №2 394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район,. Роща, 26, общ. №4 394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район,. Роща, 26, общ. №6
6	Информатика	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго-јесtorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

«ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007: Microsoft Share Point 2007: Microsoft Visio 2007: Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз": Lazarus: SmathStudio: NanoCAD: Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office

5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Махima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free	
Раscal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия)	
№ 450, № 53. Комплекты мебели для учебного процесса. Набор лекционных демонстраций и учебно-наглядных пособий по курсу общей физики. Аудио-визуальная система лекционных аудиторий (мультимедийный проектор EPSON EB-430, экран) Місгоsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level #47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen.microsoft.com Місгоsoft Office 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level #47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen.microsoft.com Спрвочно-правовая система «Консультант Плюс» договор о со-	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
	Раѕсаl. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) МЅ Office 2007 (open) № 450, № 53. Комплекты мебели для учебного процесса. Набор лекционных демонстраций и учебно-наглядных пособий по курсу общей физики. Аудио-визуальная система лекционных аудиторий (мультимедийный проектор EPSON EB-430, экран) Місгоѕоft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level #47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen.microsoft.com Місгоѕоft Office 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level #47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen.microsoft.com

информационный центр общероссийской сети распространения правовой информации Консультант Плюс № 8-99 RD от 12.02.1999 г. Аудитории кафедры № 51. Комплекты мебели для учебного процесса. Лабораторное оборудование для изучения законов и явлений механики и молекулярной физики: Проверка основного закона динамики вращательного движения. Определение момента инерции тела с помощью крутильного маятника. Определение момента инерции и проверка закона сохранения механической энергии при скатывании диска по наклонной плоскости. Определение ускорения свободного падения с помощью оборотного маятника. Определение показателя адиабаты воздуха. Определение вязкости воздуха методом Пуазейля. № 55. Лабораторное оборудование для изучения законов и явлений электричества и магнетизма. Измерение сопротивления мостиком Уитстона. Исследование электростатического поля. Исследование резонанса в колебательном контуре. Исследование индуктивности соленоида. Измерение электроемкости мостиком Сотти. Изучение основных характеристик гальванометра Определение горизонтальной составляющей напряжённости магнитного поля Земли. № 41, № 40. Комплекты мебели для учебного процесса. Лабораторное оборудование для изучения законов и явлений	
оптики и физика твердого тела. Определение показателя преломления с помощью рефрактометра. Определение длины световой волны с помощью колец Ньютона. Определение длины световой волны при помощи дифракционной решетки. Проверка закона Малюса. Изучение закона фотом фотом Малюса.	
фракционной решетки. Проверка закона Малюса. Изучение законов фотоэффекта. Изучение полупроводникового диода.	
Определение коэффициента поглощения алюминия. № 40, № 41, № 51, № 55. Комплекты мебели для учебного процесса.	
Лаборатория № 320 Лабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С – 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули: диодов, транзи-сторов, тиристоров, операционных усилителей,	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
роника и схемотех-	конов фотоэффекта. Изучение полупроводникового диода. Определение коэффициента поглощения алюминия. № 40, № 41, № 51, № 55. Комплекты мебели для учебного процесса. Лаборатория № 320 Лабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С – 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули:

		T	11 DI 3011 1.2.02-2024
		лабораторный стол, комплект соединительных проводов, жгутов и кабелей). «Цифровой осциллограф Rigol»; «Исследование биполярного и полевого транзисторов»; «Конструирование и изучение работы усилительного каскада на биполярном тран-зисторе»; Исследование логических элементов»; «Мультивибраторы» стенд ЭС8А; «Усилители постоянного тока» (лабораторный стенд ЭС 15). Лаборатории № 309 б (переносные компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами — 15 шт.) Построение, исследование и расчет электронных схем с использованием про-граммных продуктов (используются программные продукты Microcap 8 бесплатное ПО: http://www.spectrum-soft.com/demoform.shtm https://ru.wikipedia.org/wiki/Micro-Cap), программноеобеспечениефирмы Microsoft: Microsoft Of-fice Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License NoLevel #61181017 от 20.11.2012 г. http://eopen.microsoft.com)). Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудо-вания № 331 Компьютер: процессор АМD Athlon64 X2 dual Core Processor 4400+; 2,31 ГГц; 1,0 Гб Озу- 1 шт., принтер HP Laser Jet 2015.	
9	Организация ЭВМ и вы- числительных систем	Лаборатория № 320 Лабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С – 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули: диодов, транзи-сторов, тиристоров, операционных усилителей, оптоэлектронных приборов, логических элементов и триггеров; лабораторный стол, комплект соединительных проводов, жгутов и кабелей). «Цифровой осциллограф Rigol»; «Исследование биполярного и полевого транзисторов»; «Конструирование и изучение работы усилительного каскада на биполярном тран-зисторе»; Исследование логических элементов»; «Мультивибраторы» стенд ЭС8А; «Усилители постоянного тока» (лабораторный стенд ЭС 15).	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

			11 51 7711 1.2.02-2024
		Лаборатории № 309 б (переносные компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами – 15 шт.) Построение, исследование и расчет электронных схем с использованием про-граммных продуктов (используются программные продукты Microcap 8 бесплатное ПО: http://www.spectrum-soft.com/demoform.shtm https://ru.wikipedia.org/wiki/Micro-Cap), программноеобеспечениефирмы Microsoft: Microsoft Of-fice Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License NoLevel #61181017 от 20.11.2012 г. http://eopen.microsoft.com)). Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудо-вания № 331 Компьютер: процессор АМD Athlon64 X2 dual Core Processor 4400+; 2,31 ГГц; 1,0 Гб Озу- 1 шт., принтер HP Laser Jet 2015.	
10	Экология	А.29 (Ленинскийпр., 14) Microsoft Windows 7, Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level # No Level #47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen.microsoft.com Microsoft Office Professional Plus 2007 Microsoft OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г. http://eopen.microsoft.com KOMПAC 3DLTv12, бесплатное ПО http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html MicrosoftVisio 2007 Сублицензионный договор №42082/VRN3 От 21 августа 2013 года на право использования программы DreamSparkElectronicSoftwareDeliver NanoCAD 5.1 Лицензионный номер NC50B-6D1FABF467CF- 150394	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район, Ленинский пр., 14
		А.37 (Ленинский пр., 14) 3 комплекта мебели. Проектор EB-S41, Люксметр Testo-540, Люксметр Аргус-01, Анализатор дымовых газов Testo-310, Газоанализатор Хоббит Т-хлор, Газоанализатор «Ока-92», Аспирационный психрометр МВ-34, Термоанемометр электронный АТТ-1003, Шумомер Testo-CEL-620.81, Шумомер интегрирующий, Casella 620, Цифровой измеритель уровня шума (модель 89221), Измеритель напряженности ЭМП от ЭВМ (Ве-	

		T	11 DI JVII 1.2.U2-2U24
		метр АТ-002), Барометр, Гигрометр, Мегаомметр ЭСО 202/2, Омметр М372, Тахометр Testo-465, Дозиметр-радиометр МКС-05 «Терра», Гамма-радиометр РУГ-У1М, Столы лабораторные — 14 ед, Стулья ученические — 29 ед., Наборы учебнонаглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.	
		А.39 (Ленинский пр., 14) Столы лабораторные – 6 ед., стулья для лабораторных работ – 12 ед., шкаф вытяжной – 1 ед., устройство перемешивающее ES-8300 D – 1 ед., сушильный шкаф – 2 ед., стол лабораторный для взвешивания – 1 ед., стол лабораторный двухсторонний – 2 ед., стол лабораторный односторонний – 1 ед., стол лабораторный с керамической выкладкой – 1 ед., шкаф сушильный – 1 ед., шкаф сушильный – 1 ед., рН-метр «рН-150» - 1 ед., рН-метр карманный – 2 ед., стенд «Щелевая взрывозащита» - 1 ед.	
		А.36A (Ленинский пр., 14) Столы ученические – 21 ед., стулья ученические – 43 ед., тренажер сердечно-легочной реанимации «Максим-III», наборы учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации процесса.	
11	Сети и системы передачи информации	Лаборатория № 320 Лабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С – 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули: диодов, транзи-сторов, тиристоров, операционных усилителей, оптоэлектронных приборов, логических элементов и триггеров; лабораторный стол, комплект соединительных проводов, жгутов и кабелей). «Цифровой осциллограф Rigol»; «Исследование биполярного и полевого транзисторов»; «Конструирование и изучение работы усилительного каскада на биполярном тран-зисторе»; Исследование логических элементов»; «Мультивибраторы» стенд ЭС8А;	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
		«Усилители постоянного тока» (лабораторный стенд ЭС 15).	

			11 D1 7711 1.2.02-2024
		Лаборатории № 309 б (переносные компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами — 15 шт.) Построение, исследование и расчет электронных схем с использованием про-граммных продуктов (используются программные продукты Microcap 8 бесплатное ПО: http://www.spectrum-soft.com/demoform.shtm https://ru.wikipedia.org/wiki/Micro-Cap), программноеобеспечениефирмы Microsoft: Microsoft Of-fice Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License NoLevel #61181017 от 20.11.2012 г. http://eopen.microsoft.com)). Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудо-вания № 331 Компьютер: процессор АМD Athlon64 X2 dual Core Processor 4400+; 2,31 ГГц; 1,0 Гб Озу-1 шт., принтер НР Laser Jet 2015.	
12	Основы спектрального анализа	Лаборатория № 320 Лабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С — 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули: диодов, транзи-сторов, тиристоров, операционных усилителей, оптоэлектронных приборов, логических элементов и триггеров; лабораторный стол, комплект соединительных проводов, жгутов и кабелей). «Цифровой осциллограф Rigol»; «Исследование биполярного и полевого транзисторов»; «Конструирование и изучение работы усилительного каскада на биполярном тран-зисторе»; Исследование логических элементов»; «Мультивибраторы» стенд ЭС8А; «Усилители постоянного тока» (лабораторный стенд ЭС 15). Лаборатории № 309 б (переносные компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами — 15 шт.) Построение, исследование и расчет электронных схем с использованием про-граммных продуктов (используются программные продукты Місгосар 8 бесплатное ПО: http://www.spectrum-soft.com/demoform.shtm https://ru.wikipedia.org/wiki/Micro-Cap), программноеобеспечениефирмы Microsoft: Microsoft Of-fice Professional Plus 2010	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

			·
		Russian Academic OPEN 1 License NoLevel #61181017 от 20.11.2012 г. http://eopen.microsoft.com)). Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудо-вания № 331 Компьютер: процессор AMD Athlon64 X2 dual Core Processor 4400+; 2,31 ГГц; 1,0 Гб Озу-1 шт., принтер HP Laser Jet 2015.	
13	Культурология	Для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации используются аудитории, оборудованные комплектом учебной мебели и доской. Для проведения СРО используется читальный зал библиотеки: компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и Электронными библиотечными и информационно-справочными системами	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
14	Правоведение	Для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации используются аудитории, оборудованные комплектом учебной мебели и доской. Для проведения СРО используется читальный зал библиотеки: компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и Электронными библиотечными и информационно-справочными системами	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
15	Математика	Лаборатория № 320 Лабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С – 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули: диодов, транзи-сторов, тиристоров, операционных усилителей, оптоэлектронных приборов, логических элементов и триггеров; лабораторный стол, комплект соединительных проводов, жгутов и кабелей). «Цифровой осциллограф Rigol»; «Исследование биполярного и полевого транзисторов»; «Конструирование и изучение работы усилительного каскада на биполярном тран-зисторе»; Исследование логических элементов»; «Мультивибраторы» стенд ЭС8А; «Усилители постоянного тока» (лабораторный стенд ЭС 15). Лаборатории № 309 б (переносные компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами – 15 шт.)	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

			11 01 7711 1.2.02-2024
		Построение, исследование и расчет электронных схем с использованием про-граммных продуктов (используются программные продукты Microcap 8 бесплатное ПО: http://www.spectrum-soft.com/demoform.shtm https://ru.wikipedia.org/wiki/Micro-Cap), программноеобеспечениефирмы Microsoft: Microsoft Of-fice Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License NoLevel #61181017 от 20.11.2012 г. http://eopen.microsoft.com)). Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудо-вания № 331 Компьютер: процессор АМD Athlon64 X2 dual Core Processor 4400+; 2,31 ГГц; 1,0 Гб Озу- 1 шт., принтер HP Laser Jet 2015.	
16	Дискретная математика	Лаборатория № 320 Лабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С — 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули: диодов, транзи-сторов, тиристоров, операционных усилителей, оптоэлектронных приборов, логических элементов и триггеров; лабораторный стол, комплект соединительных проводов, жгутов и кабелей). «Цифровой осциллограф Rigol»; «Исследование биполярного и полевого транзисторов»; «Конструирование и изучение работы усилительного каскада на биполярном тран-зисторе»; Исследование логических элементов»; «Мультивибраторы» стенд ЭС8А; «Усилители постоянного тока» (лабораторный стенд ЭС 15). Лаборатории № 309 б (переносные компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами — 15 шт.) Построение, исследование и расчет электронных схем с использованием про-граммных продуктов (используются программные продукты Місгосар 8 бесплатное ПО: http://www.spectrum-soft.com/demoform.shtm https://ru.wikipedia.org/wiki/Micro-Cap), программноеобеспечениефирмы Microsoft: Microsoft Of-fice Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License NoLevel #61181017 от 20.11.2012 г. http://eopen.microsoft.com)). Помещение для хранения № 331 Компьютер: процессор AMD	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

			11 51 7711 1.2.02-2024
		Athlon64 X2 dual Core Processor 4400+; 2,31 ГГц; 1,0 Гб Озу- 1 шт., принтер HP Laser Jet 2015.	
17	Теория вероятности и математическая стати- стика	Лаборатория № 320 Лабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С — 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули: диодов, транзи-сторов, тиристоров, операционных усилителей, оптоэлектронных приборов, логических элементов и триггеров; лабораторный стол, комплект соединительных проводов, жгутов и кабелей). «Цифровой осциллограф Rigol»; «Исследование биполярного и полевого транзисторов»; «Конструирование и изучение работы усилительного каскада на биполярном тран-зисторе»; Исследование логических элементов»; «Мультивибраторы» стенд ЭС8А; «Усилители постоянного тока» (лабораторный стенд ЭС 15). Лаборатории № 309 б (переносные компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами — 15 шт.) Построение, исследование и расчет электронных схем с использованием про-граммных продуктов (используются программные продукты Місгосар 8 бесплатное ПО: http://www.spectrum-soft.com/demoform.shtm https://ru.wikipedia.org/wiki/Micro-Cap), программноеобеспечениефирмы Microsoft: Microsoft Of-fice Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License NoLevel #61181017 от 20.11.2012 г. http://eopen.microsoft.com)). Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудо-вания № 331 Компьютер: процессор AMD Athlon64 X2 dual Core Processor 4400+; 2,31 ГГц; 1,0 Гб Озу- 1 шт., принтер HP Laser Jet 2015.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
18	Математический анализ	Лаборатория № 320 Лабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С – 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули: диодов, транзи-сторов, тиристоров, операционных усилителей, оптоэлектронных приборов, логических элементов и триггеров;	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

1			11 DI 7711 1.2.02-2024
		лабораторный стол, комплект соединительных проводов, жгутов и кабелей). «Цифровой осциллограф Rigol»; «Исследование биполярного и полевого транзисторов»; «Конструирование и изучение работы усилительного каскада на биполярном тран-зисторе»; Исследование логических элементов»; «Мультивибраторы» стенд ЭС8А; «Усилители постоянного тока» (лабораторный стенд ЭС 15). Лаборатории № 309 б (переносные компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами — 15 шт.) Построение, исследование и расчет электронных схем с использованием про-граммных продуктов (используются программные продукты Microcap 8 бесплатное ПО: http://www.spectrum-soft.com/demoform.shtm https://ru.wikipedia.org/wiki/Micro-Cap), программноеобеспечениефирмы Microsoft: Microsoft Of-fice Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License NoLevel #61181017 от 20.11.2012 г. http://eopen.microsoft.com)). Помещение для хранения № 331 Компьютер: процессор АМD Athlon64 X2 dual Core Processor 4400+; 2,31 ГГц; 1,0 Гб Озу-1 шт., принтер HP Laser Jet 2015.	
19	Основы вычислительной математики численных методов	Лаборатория № 320 Лабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С – 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули: диодов, транзи-сторов, тиристоров, операционных усилителей, оптоэлектронных приборов, логических элементов и триггеров; лабораторный стол, комплект соединительных проводов, жгутов и кабелей). «Цифровой осциллограф Rigol»; «Исследование биполярного и полевого транзисторов»; «Конструирование и изучение работы усилительного каскада на биполярном тран-зисторе»; Исследование логических элементов»; «Мультивибраторы» стенд ЭС8А; «Усилители постоянного тока» (лабораторный стенд ЭС 15).	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

	1	·	11 DI JVII 1.2.UZ-2UZ4
		Лаборатории № 309 б (переносные компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами – 15 шт.) Построение, исследование и расчет электронных схем с использованием про-граммных продуктов (используются программные продукты Microcap 8 бесплатное ПО: http://www.spectrum-soft.com/demoform.shtm https://ru.wikipedia.org/wiki/Micro-Cap), программноеобеспечениефирмы Microsoft: Microsoft Of-fice Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License NoLevel #61181017 от 20.11.2012 г. http://eopen.microsoft.com)). Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудо-вания № 331 Компьютер: процессор АМD Athlon64 X2 dual Core Processor 4400+; 2,31 ГГц; 1,0 Гб Озу- 1 шт., принтер HP Laser Jet 2015.	
20	Элементы теории графов и сетей в математических пакетах	Паборатория № 320 Пабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С – 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули: диодов, транзи-сторов, тиристоров, операционных усилителей, оптоэлектронных приборов, логических элементов и триггеров; лабораторный стол, комплект соединительных проводов, жгутов и кабелей). «Цифровой осциллограф Rigol»; «Исследование биполярного и полевого транзисторов»; «Конструирование и изучение работы усилительного каскада на биполярном тран-зисторе»; Исследование логических элементов»; «Мультивибраторы» стенд ЭС8А; «Усилители постоянного тока» (лабораторный стенд ЭС 15). Лаборатории № 309 б (переносные компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами – 15 шт.) Построение, исследование и расчет электронных схем с использованием про-граммных продуктов (используются программные продукты Місгосар 8 бесплатное ПО: http://www.spectrum-soft.com/demoform.shtm https://ru.wikipedia.org/wiki/Micro-Cap), программноеобеспечениефирмы Microsoft: Microsoft Of-fice Professional Plus 2010	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

			11 = 1 0 111 11=10 = 00
		Russian Academic OPEN 1 License NoLevel #61181017 от 20.11.2012 г. http://eopen.microsoft.com)). Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудо-вания № 331 Компьютер: процессор AMD Athlon64 X2 dual Core Processor 4400+; 2,31 ГГц; 1,0 Гб Озу-1 шт., принтер HP Laser Jet 2015.	
21	Математика	Лаборатория № 320 Лабораторный стенд: Физические основы электроники ФОЭ1-ПР с цифровым осцил-лографом HANTEKDSO 4072 С — 1 шт. (миллиамперметры, цифровые мультиметры VICTORVC 9804A, функциональный генератор, модуль питания; модули: диодов, транзи-сторов, тиристоров, операционных усилителей, оптоэлектронных приборов, логических элементов и триггеров; лабораторный стол, комплект соединительных проводов, жгутов и кабелей). «Цифровой осциллограф Rigol»; «Исследование биполярного и полевого транзисторов»; «Конструирование и изучение работы усилительного каскада на биполярном тран-зисторе»; Исследование логических элементов»; «Мультивибраторы» стенд ЭС8А; «Усилители постоянного тока» (пабораторный стенд ЭС 15). Лаборатории № 309 б (переносные компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами — 15 шт.) Построение, исследование и расчет электронных схем с использованием про-граммных продуктов (используются программные продукты Місгосар 8 бесплатное ПО: http://www.spectrum-soft.com/demoform.shtm https://ru.wikipedia.org/wiki/Micro-Cap), программноеобеспечениефирмы Microsoft: Microsoft Of-fice Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License NoLevel #61181017 от 20.11.2012 г. http://еореп.microsoft.com)). Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудо-вания № 331 Компьютер: процессор AMD Athlon64 X2 dual Core Processor 4400+; 2,31 ГГц; 1,0 Гб Озу- 1 шт., принтер HP Laser Jet 2015.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
22	Языки программирования	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 11 (компьютер Corei5-4460 – 10, Corei5-4570 – 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 – 1 шт., проектор Асегрго-	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

jectorX1383WH, экран, стенды – 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-KB, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»: средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-Р3.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной зашиты информации «ВЕТО-М»: электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.: Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

		_ _	11 61 7711 1:2:02-202-
		Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Meдиаплеер Parole. Peдактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ayд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Meдиаплеер Parole. Peдактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ayд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт, ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
23	Технологии и методы программирования	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор AcerprojectorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТАРЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox: Sublime Text: Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд. 332a:

ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

		Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ — 12: Моно-блокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU — 12 шт; стенды — 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP — free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 — 1 шт, компьютер Core i5-4460 — 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 — 1 шт, ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
24	Виртуальные частные сети	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго- јесtorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТАРЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Ргоtect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума Місгоsoft Windows 7 (академическая лицензия); Місгоsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.: Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.: СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ — 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU — 12 шт..; стенды — 3

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta.

П ВГУИТ 1.2.02-2024

			11 = 1 0 111 11=10 = 00 1
		Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
25	Основы экономики	Учебная аудитория для проведения лекционных, практических, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (2 ауд.) Комплект мебели для учебного процесса. Проектор Epson EB-W9 2500 Переносное оборудование, экран, ноутбук Lenovo, акустическая система BEHRINGER B208D; Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации Учебная аудитория для проведения лекционных, практических, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд. 248) Комплект мебели для учебного процесса. Мультимедийное оборудование: Компьютер ASUS; Коммутатор D-Link DES-1008D; Принтер HP LaserJet 1018; Интерактивная доска Асtivboard; переносные колонки активные Microlab SOLO. Аудитории для самостоятельной работы обучающихся, курсового и дипломного проектирования (ауд. 039) Компьютер P-4-3,0 — 6 шт. Принтер HP LaserJet P 2015 — 1 шт. Рабочая станция IntelCore 2 Duo — 7 шт. Шкаф платяной — 3 шт. Стол ученический — 9 штук, Стул ученический — 19 штук Доска ученическая — 1 шт	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
26	Основы управленческой деятельности	Учебная аудитория для проведения лекционных, практических, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

	1	T	11 01 7711 1.2.02-2027
		(2 ауд.) Комплект мебели для учебного процесса. Проектор Epson EB-W9 2500 Переносное оборудование, экран, ноутбук Lenovo, акустическая система BEHRINGER B208D; Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации Учебная аудитория для проведения лекционных, практических, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд. 248) Комплект мебели для учебного процесса. Мультимедийное оборудование: Компьютер ASUS; Коммутатор D-Link DES-1008D; Принтер HP LaserJet 1018; Интерактивная доска Асtivboard; переносные колонки активные Microlab SOLO. Аудитории для самостоятельной работы обучающихся, курсового и дипломного проектирования (ауд. 039) Компьютер P-4-3,0 – 6 шт. Принтер HP LaserJet P 2015 – 1 шт. Рабочая станция IntelCore 2 Duo – 7 шт. Шкаф платяной – 3 шт. Стол ученический – 9 штук, Стул ученический – 19 штук Доска ученическая – 1 шт	
27	Открытые информацион- ные системы	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго-јесtогХ1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «BETO-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия): Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз": Lazarus: SmathStudio: NanoCAD: Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд. 332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ - 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU - 12 шт..; стенды - 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)

			11 DI 7/11 1.2.UZ-2UZ4
		Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт, ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
28	Безопасность персональных данных	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегргојестог (устанция РЕГАРД РДЦБ Согеі5-8400 — 1 шт., проектор Асегргојестог (устанция регория и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Рготест1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума Місгоsoft Windows 7 (академическая лицензия); Місгоsoft Office (standart) 2007; Місгоsoft Ассеss 2007; Місгоsoft Project 2007; Місгоsoft Share Point 2007; Місгоsoft Visio 2007; Місгоsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (Заменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1XP Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК № 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК № 13413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК № 1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК № 2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК № 2720 25.09.2015

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ — 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU — 12 шт..; стенды — 3

ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд.423:

ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1

		<u></u>	<u> </u>
		шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнако- питель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
29	Защита мобильных систем	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Согеі5-4460 — 10, Согеі5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Согеі5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго- јесtогХ1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Ргоtect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Раск; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (Заменен на АVP Каspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Фивос 2.0.2 Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фивос 2.0.2 Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; СзИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК № 1973 09.12.2015 г.; СзИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

			11 51 7711 1.2.02-2024
		ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013 Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a: ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Ваse, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP — free Pascal. Ауд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ — 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU — 12 шт; стенды — 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Ваse, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиалеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP — free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 — 1 шт, компьютер Core i5-4460 — 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Соге i5-8400 — 1 шт., ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) МS Office 2007 (ореп)	
20			204026 Ronoulowered officers is Ponguese Here
30	Защита web-сайтов	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго-јесtorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-KB, переносной комплекс	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТАРЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия): Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.: Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Ку-

	1		
		мир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ayд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ayд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт, ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия)	
31	Защита конфиденциальной информации	МЅ Office 2007 (open) Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго-јесtorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТАРЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007: Microsoft Share Point 2007: Microsoft Visio 2007: Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз": Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор): Free Pascal: Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт.

Ауд.332а:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ - 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU - 12 шт..: стенды - 3

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

			11 51 7711 1.2.02-2024
		5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP — free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 — 1 шт, компьютер Core i5-4460 — 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 — 1 шт, ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
32	Основы информационной безопасности	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Согеі5-4460 — 10, Согеі5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Согеі5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго- јестогХ1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3аменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК № 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК № 3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК № 1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК № 2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК № 2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ - 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU - 12 шт..; стенды - 3

ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд.423:

ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 - 1 шт, компьютер Core i5-4460 - 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 - 1 шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346

		11 DI JVII 1.2.U2-2U2
	Windows 7 (академическая лицензия)	
Теория информации	МЅ Office 2007 (open) Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ- 11 (компьютер Corei5-4460 – 10, Corei5-4570 – 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 – 1 шт., проектор Асегрго јесtorX1383WH, экран, стенды – 5 шт., блок управления ком плекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройсти «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутрен них и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ» средство активной защиты информации от утечки за счет по бочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-45: (Центральный блок питания и управления + Размыкатели и составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замо Ѕатвунску средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня	з 394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19

			11 DI 3VII 1.2.U2-2U24
		Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a: ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйлакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйлакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт., компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт., ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (ореп)	
34	Безопасность операцион- ных систем	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго-jectorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»;	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия): Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007: Microsoft Share Point 2007: Microsoft Visio 2007: Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.: Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta.

			11 D1 7711 1:2:02-2024
		Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт., ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия)	
35	Безопасность сетей ЭВМ	МЅ Office 2007 (open) Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор АсегргојестогХ1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Рrotect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop): Avidemax (видео редактор): Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.: Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.: Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ — 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU — 12 шт..; стенды — 3

ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)

			11 D1 7711 1.2.02-2024
		5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт, ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
36	Информационная безопасность открытых систем	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго- јесtorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3аменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Aнтивирус "Зоркий	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ - 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU - 12 шт..; стенды - 3

ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд.423:

ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 - 1 шт, компьютер Core i5-4460 - 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 - 1 шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346

Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
MS Office 2007 (open)	
37 Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ –	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

			11 DI 7/11 1.2.U2-2U24
		Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a: ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Meдиаплеер Parole. Peдактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт., ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (ореп)	
38	Криптографические про- токолы и стандарты	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго-јесtorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»;	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия): Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007: Microsoft Share Point 2007: Microsoft Visio 2007: Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.: Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta.

			11 D1 7711 1:2:02-2024
		Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: Моно-блокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Соге i5-8400 – 1 шт., ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия)	
39	Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности	МЅ Office 2007 (open) Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго-јесtorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТАРЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop): Avidemax (видео редактор): Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.: Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.: Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ - 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU - 12 шт..; стенды - 3

ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)

			11 51 7711 1.2.02-2024
		5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP — free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 — 1 шт, компьютер Core i5-4460 — 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 — 1 шт, ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
40	Безопасность систем баз данных	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Согеі5-4460 — 10, Согеі5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Согеі5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго- јестогХ1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума Місгоsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3аменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ - 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU - 12 шт..; стенды - 3

ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд.423:

ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 - 1 шт, компьютер Core i5-4460 - 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 - 1 шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346

		11 61 7711 1.2.02-202
	Windows 7 (академическая лицензия)	
		004000 B
Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности	МЅ Office 2007 (open) Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Согеі5-4460 — 10, Согеі5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Согеі5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго- јесtогХ1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак СІЅСОАЅА5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок Ѕатвипувма (Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума Місгоѕоft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome, Java ТМ 7 (64-bit); K-Lite Codec Раск; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (Заменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор), аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК № 1548 15.01.2015 г.; Ревизор стр вер.3.0 Сертификат ФСТЭК № 1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК № 1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК № 1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК № 2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

			11 51 7711 1:2:02-202+
		Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a: ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Meдиаллеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия Нотеваnk. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт., компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт., ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (ореп)	
42		Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго-	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
	Криптографические ме-	јесtorX1383WH, экран, стенды – 5 шт., блок управления ком-	
	тоды защиты информа-	плекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств	
	ции	«ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутрен-	
		них и внешних атак CISCOASA5505-KB, переносной комплекс	
		для автоматизации измерений при проведении исследований	
		и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»;	

средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия): Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007: Microsoft Share Point 2007: Microsoft Visio 2007: Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.: Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta.

			11 DI 7711 1.2.02-2024
		Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ayд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 OC Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ayд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт., ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия)	
43	Разработка и эксплуата- ция защищенных автома- тизированных систем	МЅ Office 2007 (open) Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор АсегргојестогХ1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Рrotect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop): Avidemax (видео редактор): Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.: Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.: Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ — 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU — 12 шт..; стенды — 3

ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)

			11 61 7711 1.2.02-2024
		5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт, ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
44	Техническая защита информации	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Согеі5-4460 — 10, Согеі5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Согеі5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго- јестох 1383 WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Рготест 1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3аменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Aнтивирус "Зоркий	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК № 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ - 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU - 12 шт..; стенды - 3

ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд.423:

ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанция РЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346

			11 DI JVII 1.2.02-2024
		Ауд. 332а: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Соге i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332а: ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Pедактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт., ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (ореп)	
46	Психология	ауд. № 452 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса — 250 шт. Экран проекционный. Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

MS Windows Vista Business UPG OLP AERussian договор 011 от 14.04.2007

MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP AE договор Tr032591 от 12.09.2008

ауд. № 07

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Комплект мебели для учебного процесса — 15 шт. Наборы демонстрационного материала и комплекты дидактичеких материалов и ФОС, обеспечивающие тематичесакие иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.

ауд. № 8

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации

Комплект мебели для учебного процесса – 120 шт.

Экран проекционный.

Heтбук ASUS EEE PS 1001 PX.

MS Windows Vista Business UPG OLP AERussian договор 011 от 14.04.2007

MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP AE договорTr032591 от 12.09.2008

ауд. № 446

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Комплект мебели для учебного процесса – 120 шт.

Экран настенный.

Hетбук ASUS EEE PS 1001 PX.

MS Windows Vista Business UPG OLP AERussian договор 011 от 14.04.2007

MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP AE договор Tr032591 от 12.09.2008

Дисплейныйкласс (PC), ауд. № 030. Компьютеры — 15 шт, Seleron 2,8 Принтеры: HP 1005-1 шт, HPcolor 2550 L — 1 шт, HP 1320 L - 1 штПроектор InFokus - 1 штСканеры: HPSkanJet 2400 — 1 шт, HPSkanJet 4600 — 1 шт, Плоттер: HPdesignjet 500 — 1 шт.

			11 DI 7/11 1.2.U2-2U24
47		ауд. № 452	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Цен-
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	тральный район, проспект Революции, 19,
		практических, лабораторных, занятий семинарского типа, груп-	
		повых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	
		промежуточной аттестации.	
		Комплект мебели для учебного процесса – 250 шт.	
		Экран проекционный.	
		Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX.	
		MS Windows Vista Business UPG OLP AERussian до-	
		говор 011 от 14.04.2007	
		MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP AE договор	
		Тг032591 от 12.09.2008	
		ауд. № 07	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	
		практических, лабораторных, занятий семинарского типа, груп-	
		повых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	
		промежуточной аттестации.	
		Комплект мебели для учебного процесса – 15 шт. Наборы де-	
		монстрационного материала и комплекты дидактичеких мате-	
		риалов и ФОС, обеспечивающие тематичесакие иллюстрации	
	Социология	и проведение профильных тренингов и тестов.	
		ауд. № 8	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	
		практических, лабораторных, занятий семинарского типа, груп-	
		повых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	
		промежуточной аттестации	
		Комплект мебели для учебного процесса – 120 шт.	
		Экран проекционный.	
		Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX.	
		MS Windows Vista Business UPG OLP AERussian до-	
		говор 011 от 14.04.2007	
		MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP AE договор	
		Тг032591 от 12.09.2008	
		ауд. № 446	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	
		практических, лабораторных, занятий семинарского типа, груп-	
		повых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	
		промежуточной аттестации.	
		Комплект мебели для учебного процесса – 120 шт.	
		Экран настенный.	
		Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX.	

			11 61 7711 1:2:02-202-
		MS Windows Vista Business UPG OLP AERussian до-	
		говор 011 от 14.04.2007	
		MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP AE договор	
		Тr032591 от 12.09.2008	
		Дисплейныйкласс (РС), ауд. № 030. Компьютеры – 15 шт,	
		Seleron 2,8 Принтеры: HP 1005-1 шт, HPcolor 2550 L – 1 шт, HP	
		1320 L - 1 штПроектор InFokus - 1 штСканеры: HPSkanJet 2400	
		– 1 шт, HPSkanJet 4600 – 1 шт, Плоттер: HPdesignjet 500 – 1 шт.	
48		Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ –	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Цен-
		11 (компьютер Corei5-4460 – 10, Corei5-4570 – 1), рабочая	тральный район, проспект Революции, 19,
		станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 – 1 шт., проектор Асегрго-	
		jectorX1383WH, экран, стенды – 5 шт., блок управления ком-	
		плекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств	
		«ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутрен-	
		них и внешних атак CISCOASA5505-KB, переносной комплекс	
		для автоматизации измерений при проведении исследований	
		и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»;	
		средство активной защиты информации от утечки за счет по-	
		бочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-	
		РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б»	
		(Центральный блок питания и управления + Размыкатели в	
		составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель	
		скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный	
		обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство	
	Система обнаружения	активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок	
	компьютерных атак		
	·	SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации	
		изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня	
		шума	
		Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft	
		Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project	
		2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft	
		SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat	
		Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome;	
		Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM	
		VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3a-	
		менен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий	
		глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический ре-	
		дактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual	
		Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Серти-	
		фикат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат	
		ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК	

			11 D1 7711 1.2.02-2024
		№ 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548	
		15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК	
		№3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК	
		№1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат	
		ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат	
		ФСТЭК №2945 16.08.2013	
		Ауд. 332а: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ	
		– 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт.	
		Ауд.332a:	
		OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)	
		Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish.	
		Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office	
		5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Ку-	
		мир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиа-	
		плеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta.	
		Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free	
		Рассаl.	
		Ауд. 424:	
		Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: Моно-	
		блокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12	
		шт; стенды – 3	
		ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)	
		Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish.	
		Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office	
		5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-	
		галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Ку-	
		мир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиа-	
		плеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta.	
		Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free	
		Pascal.	
		Ауд.423:	
		ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-	
		4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1	
		шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнако-	
		питель Dlink DNS-346	
		Windows 7 (академическая лицензия)	
		MS Office 2007 (open)	
49	Технологии разработки	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ –	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Цен-
	защищенного документо-	11 (компьютер Corei5-4460 – 10, Corei5-4570 – 1), рабочая	тральный район, проспект Революции, 19,
i	оборота		1

станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 – 1 шт., проектор АсегргоjectorX1383WH, экран, стенды – 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-KB, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-P3.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ): профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной): устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit): K-Lite Codec Pack: Mozilla Firefox: Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.: Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

		Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Meдиаплеер Parole. Pедактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ayд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 OC Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Meдиаплеер Parole. Pедактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт., ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (ореп)	
50	Мультимедиатехнологии	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго-јесtorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox: Sublime Text: Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд. 332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

		T	11 51 7711 1.2.02-2024
		Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ — 12: Моно-блокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU — 12 шт; стенды — 3 OC Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP — free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 — 1 шт, компьютер Core i5-4460 — 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 — 1 шт, ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
51	Надежность информаци-	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 11 (компьютер Corei5-4460 – 10, Corei5-4570 – 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 – 1 шт., проектор Асегрго- јесtorX1383WH, экран, стенды – 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума Місгоsoft Windows 7 (академическая лицензия); Місгоsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.: Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.: СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ — 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU — 12 шт..; стенды — 3

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta.

			11 D1 7711 1:2:02-2024
		Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
52	Основы теории управления	Для занятий лекционного (семинарского) типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная мультимедийной техникой (а. 237) Комплект мебели для учебного процесса, компьютер Intel Core 2Duo E6750, интерактивная доска Smart, проектор Epson EB-W9 2500, доска магнитно-маркерная двусторонняя поворотная. Учебно-наглядныематериалы. Місгозоft Windows 7. Microsoft Open License. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level #47881748 от 24.12.2010г http://eopen.microsoft.com. Місгозоft Office Professional Plus 2007. Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г. http://eopen.microsoft.com. SMART Russian Handwriting Resources (издатель SMART Technologies ULC). Microsoft Office Professional Plus 2007. Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2007. Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г. http://eopen.microsoft.com. AdobeReaderXI (бесплатное ПО) http://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume/distribution.html Аудитория (а.247) для самостоятельной работы обучающихся Комплект мебели для учебного процесса. Компьютер Core i-5-3450, Ноутбук Intel Core i-3, доступ в сеть Интернет, проектор Epson EB-W02, экран, доска магнитно-маркерная, принтер HP Laser Jet, MФУSharp AR-5618 формата АЗ Microsoft Windows 7. Microsoft Open License. Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level #47881748 от 24.12.2010г http://eopen.microsoft.com.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

		-	
		Microsoft Office Professional Plus 2007. Microsoft Open License	
		Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN	
		No Level #44822753 oτ 17.11.2008 г.	
		http://eopen.microsoft.com.	
		AdobeReaderXI (бесплатное ПО)	
		http://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-	
		reader/volume/distribution.html	
		MicrosoftWindows 8.1 (предустановленноеПО) – для ноутбука	204000 5
53		Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ –	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Цен-
		11 (компьютер Corei5-4460 – 10, Corei5-4570 – 1), рабочая	тральный район, проспект Революции, 19,
		станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 – 1 шт., проектор Acerpro-	
		јесtorX1383WH, экран, стенды – 5 шт., блок управления ком-	
		плекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств	
		«ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутрен-	
		них и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс	
		для автоматизации измерений при проведении исследований	
		и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»;	
		средство активной защиты информации от утечки за счет по-	
		бочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-	
		РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б»	
		(Центральный блок питания и управления + Размыкатели в	
		составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель	
		скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный	
	Администрирование в ин-	обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство	
	формационных системах	активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок	
	формационных системах	SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации	
		изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня	
		шума	
		Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft	
		Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project	
		2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft	
		SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat	
		Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome;	
		Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM	
		VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3a-	
		менен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий	
		глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический ре-	
		дактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual	
		Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Серти-	
		фикат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат	
		ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК	

		-	
		№ 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК	
		№1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат	
		ФСТЭК №2945 16.08.2013 Ауд. 332а: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт.	
		Ауд.332a: ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2)	
		Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office	
		5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиа-	
		плеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free	
		Раѕсаl. Ауд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: Моно-	
		блокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3	
		OC Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office	
		5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Ку-	
		мир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиа- плеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta.	
		Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423:	
		ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1	
		шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнако- питель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия)	
		MS Office 2007 (open)	
54	Общая физическая под- готовка	Используется спортивная база для занятий на подготовительном, специальном и спортивном отделениях: - игровой спортивный зал с подсобными помещениями;	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

П ВГУИТ 1.2.02-2024

55	Русский язык и культура речи	Спортивный инвентарь для занятий атлетической гимнастикой: - тренажерные устройства, штанга, гири, гантели, резиновые пояса, стол для армреслинга. Спортивный инвентарь для занятий легкой атлетикой и спортивным ориентированием: - секундомер, рулетка, компасы, спортивные карты, мультимедийное оборудование. Спортивный инвентарь для занятий борьбой и боксом: - боксерский ковер, тренажерные устройства, штанга, гири, гантели, боксерская груша, шлем, перчатки. Спортивный инвентарь для занятий игровыми видами спорта (волейбол, баскетбол, футбол, бадминтон, настольный теннис): - мячи, сетки, кольца, ракетки, стойки, фермы, теннисные столы. Для учебных соревнований и спортивных мероприятий используются: - спортивная форма, манишки, технические протоколы и протоколы итоговых результатов, информационные щиты, компьютерная техника. Для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации используются аудитории, оборудованные комплектом учебной мебели и доской. Для проведения СРО используется читальный зал библиотеки: компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и Элек-	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
		 тренажёрный зал №1 (пр.Револиции,19, цокольный этаж); зал для общей физической подготовки (пр.Револиции,19, цокольный этаж); зал для борьбы и единоборств, тренажерный зал (Кольцовская, 3, общ. №2); учебный центр с подсобными помещениями и спортивными площадками (Б. Роща, 26, общ. №4); учебный центр с подсобными помещениями и спортивными площадками (Б. Роща, 28, общ. №6). Применяется спортивное оборудование для занятий по общей физической подготовке: шведская стенка, гимнастическая скамейка, перекладина, брусья, обручи, скакалки, коврики. 	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, Кольцовская, 3, общ. №2 394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район,. Роща, 26, общ. №4 394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район,. Роща, 26, общ. №6

			11 DI JVII 1.2.U2-2U24
56	Методы принятия решений в информационных системах	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Согеі5-4460 — 10, Согеі5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Согеі5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго- јестог догова д	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,
		№3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат	

	-	11 61 7711 1.2.02-202-
	Ауд.332a: ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух- галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Ку- мир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Meдиа- плеер Parole. Peдактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд. 424: Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: Моно- блокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU – 12 шт; стенды – 3 ОС Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Beб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух- галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Ку- мир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Meдиа- плеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5- 4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт., ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнако- питель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
57 Иностранный язык профессионального общения	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго-јесtorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007: Microsoft Share Point 2007: Microsoft Visio 2007: Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.: Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Beб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

			11 51 7711 1:2:02-2024
		Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ — 12: Моно-блокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU — 12 шт; стенды — 3 OC Alt Linux (Альт Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP — free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 — 1 шт, компьютер Core i5-4460 — 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 — 1 шт, ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
58	Моделирование теплообменных процессов	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Corei5-4460 — 10, Corei5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго- јесtorX1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-KB, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума Місгоsoft Windows 7 (академическая лицензия); Місгоsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.: Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.: СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ — 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU — 12 шт..; стенды — 3

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta.

			11 D1 7711 1:2:02-2024
		Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423: ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт, ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346 Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)	
59	Программное обеспечение автоматизированных систем	Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 11 (компьютер Согеі5-4460 — 10, Согеі5-4570 — 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Согеі5-8400 — 1 шт., проектор Асегрго- јестог 1383WH, экран, стенды — 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак СІЅСОАЅА5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Рготест1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок Ѕатминой защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок Ѕатминой защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума Місгоѕоft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Ассеss 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft SqL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader; Adobe Flash Player; FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (Заменен на AVP Каѕрегѕку); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1XР Сертификат	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19,

ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. Ауд.332a:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ - 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU - 12 шт..; стенды - 3

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд.423:

ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346

Windows 7 (академическая лицензия)

MS Office 2007 (open)

60

Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 11 (компьютер Corei5-4460 – 10, Corei5-4570 – 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 - 1 шт., проектор AcerprojectorX1383WH, экран, стенды - 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной). МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-KB, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-P3.1»: система зашиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ): профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Гуманитарные аспекты информационной безопасности

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007: Microsoft Share Point 2007: Microsoft Visio 2007: Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager: Google Chrome: Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (3aменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2ХР Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.: Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015: СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №2945 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт.

Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 11 (компьютер Corei5-4460 – 10, Corei5-4570 – 1), рабочая станция РЕГАРД РДЦБ Corei5-8400 – 1 шт., проектор AcerprojectorX1383WH, экран, стенды – 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCOASA5505-КВ, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-Р3.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Ргоtect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок SamsungSHS-2920; средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума

Microsoft Windows 7 (академическая лицензия); Microsoft Office (standart) 2007; Microsoft Access 2007; Microsoft Project 2007; Microsoft Share Point 2007; Microsoft Visio 2007; Microsoft SQL server 2008; 7-Zip File Manager (архиватор); Adobe Acrobat Reader: Adobe Flash Player: FAR file manager; Google Chrome; Java TM 7 (64-bit); K-Lite Codec Pack; Mozilla Firefox; Oracle VM VirtualBox; Sublime Text; Symantec Endpoint Protection 12 (Заменен на AVP Kaspersky); VMWare Player; Антивирус "Зоркий глаз"; Lazarus; SmathStudio; NanoCAD; Gimp (графический редактор, аналог Photoshop); Avidemax (видео редактор); Virtual Dub (видео редактор); Free Pascal; Страж NT вер.4.0 Сертификат ФСТЭК № 2145 30.07.2013 г.: Ревизор 1ХР Сертификат ФСТЭК № 989 Ауд.332а:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ - 12: МоноблокиГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium ® Gold G5420 CPU - 12 шт..; стенды - 3

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябух-галтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal.

Ауд.423:

ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 - 1 шт, компьютер Core i5-4460 - 1 шт., рабочаястанцияРЕГАРДРДЦБ Core i5-8400 - 1 шт , ноутбук 15,6HP, принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346

Windows 7 (академическая лицензия) MS Office 2007 (open)

08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК № 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК №1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК №3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК №1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК №2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК №278 №2790 16.08.2013

Ауд. 332a: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ — 12 (компьютер Core i5-4570), стенды — 5 шт.

Ауд.332а:

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд. 424:

Комплектымебелидляучебногопроцесса. ПЭВМ – 12: Моноблоки ГРАВИТОНМ 40И Intel Pentium \$ Gold G5420 CPU – 12 шт..; стенды – 3

OC Alt Linux (Альт Образование 8.2)

Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисныйпакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональнаябухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактортегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графическийредактор. FP – free Pascal. Ауд.423:

ПЭВМ-3 (компьютер Core i5-4570 – 1 шт, компьютер Core i5-4460 – 1 шт., рабочаястанция РЕ-ГАРДРДЦБ Core i5-8400 – 1 шт., ноутбук 15,6HP,

	принтер Brother HL-2132, сетевойнакопитель Dlink DNS-346
	Windows 7 (академическая лицензия)
	MS Office 2007 (open)

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении образовательной программы процедур внешней оценки качества образования

- 4.1 Независимая оценка качества образования в организации по образовательной программе:
- 4.1.1 Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с <u>«01» октября 2018 г. по «08» февраля 2019г.</u> НИИ Мониторинга качества образования

Информация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу:

https://vsuet.ru/documents/spec_part/docs/nezav_otsenka/int-exam/sertif/01-10-2018_09-01-2019.pdf

4.1.2 Независимая оценка условий осуществления образовательной деятельности проведена в период с «29» мая 2023 г. по «29» сентября 2023 г. ООО «Верконт Сервис»

полное наименование юридического лица, проводившего независимую оценку условий осуществления образовательной деятельности

Информация о порядке проведения независимой оценки условий осуществления образовательной деятельности размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу:

https://vsuet.ru/documents/spec_part/docs/nezav_otsenka/rosobr/sertif/sertif_2023.pdf

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

4.2 Профессионально-общественная аккредитация в организации по образовательной программе: профессионально-общественная аккредитация проведена в период с «28» октября 2022 г.

Союз «торгово-промышленная палата Воронежской области»

полное наименование юридического лица. проводившего профессионально-общественную аккредитацию

Информация о порядке проведения профессионально-общественной аккредитации размещена в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу:

https://vsuet.ru/sveden/document/reports/prof_obsch_accredit

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Независимая оценка условий осуществления образовательной деятельности проведена в период с «14» сентября 2023 г. по «11» января 2024 г. ООО «РТМ ТЕХНОЛОГИИ»

Дата заполнения: «12» января 2024 г

Директор технического департамента

__ Музалевский Ф.А.

Дата заполнения «9» февраля 2024 г

Заведующий кафедрой

Скрыпников А.В.