

СПРАВКА
о педагогических и научных работниках
по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность,
профиль «Комплексная защита объектов информатизации»
2018 год поступления

N п/п	Характеристика педагогических и научных работников	Численность работников	
		Фактическое число	Целочисленное значение ставок
1	2	3	4
1.	Численность педагогических работников - всего	37	4,6265
	из них:		
1.1.	штатные педагогические работники, за исключением педагогических работников, работающих по совместительству	28	3,9251
1.2.	педагогические работники, работающие на условиях внутреннего совместительства	3	0,1452
1.3.	педагогические работники, работающие на условиях внешнего совместительства	1	0,0200
1.4.	лица, привлекаемые к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора	6	0,5362
2.	Из общей численности педагогических работников (из строки N 1):		
2.1.	лица, имеющие ученую степень доктора наук и (или) ученое звание профессора (в том числе признанные в Российской Федерации степень и (или) ученое звание, полученные в иностранном государстве)	5	0,5437
2.2.	лица, имеющие ученую степень кандидата наук и (или) ученое звание доцента (в том числе признанные в Российской Федерации степень и (или) ученое звание, полученные в иностранном государстве)	21	2,2976
2.3.	лица, имеющие почетное звание при отсутствии ученой степени и ученого звания	-	-
2.4.	лица, имеющие высшее образование (за исключением лиц, указанных в строках NN 2.1, 2.2, 2.3)	12	1,7852
2.5.	лица, имеющие высшую квалификационную категорию	38	4,6265
2.6.	лица, имеющие первую квалификационную категорию	-	-
2.7.	лица, имеющие среднее профессиональное образование	-	-
2.8.	лица, имеющие среднее профессиональное образование - мастера производственного обучения	-	-
3.	Численность научных работников - всего	1	0,0200
	из них:		
3.1.	главные научные сотрудники	-	-
3.2.	ведущие научные сотрудники	-	-
3.3.	старшие научные сотрудники	1	0,0200
3.4.	научные сотрудники	-	-
3.5.	младшие научные сотрудники	-	-

**Сведения о кадровом обеспечении образовательного процесса
по основной профессиональной образовательной программе высшего образования
по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность
профиль «Комплексная защита объектов информатизации»**

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Должность, условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний /внешний совместитель)	Основное место работы, должность	Уч. степень (квалификационная категория), звание	Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) и квалификация по документу об образовании	Преподаваемые дисциплины	Данные о повышении квалификации и (или) проф. переподготовке	Стаж работы			Доля ставки по дисциплине
								всего	в том числе педагогической работы	в т.ч. по указанному предмету, дисциплине, ПМ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Луценко Антон Владимирович	Доцент, штатный	Департамент философии и религиоведения ШИГН ДВФУ, доцент	К.филос.н.	ДВГУ, «История», историк, преподаватель истории	Философия		9	9	9	0,0604
						Философия и история науки и техники					0,0204
2.	Исаев Александр Александрович	Доцент, штатный	Департамент истории и археологии ШИГН ДВФУ, доцент	К.и.н., доцент	ДВГУ, «История», историк, преподаватель истории и обществоведения	История	Повышение квалификации по программе «Инновационные технологии в образовательном процессе и науке», Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, 2014.	15	15	15	0,0404
3.	Пермякова Татьяна Викторовна	Доцент, штатный	Департамент истории и археологии ШИГН ДВФУ, доцент	Кандидат филологических наук	ДВГУ, «Русский язык и литература». Филолог. Преподаватель русского языка и литературы.	История	Повышение квалификации по программе «Проблемы современного образования», ДВФУ, 2013; Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», ДВФУ, 2015.	40	33	33	0,0200
4.	Олейник Снежана Анатольевна	Ст. преп, штатный	Академический департамент английского		Уссурийский государственный педагогический институт, «Английский	Иностранный язык	Программа интенсивной языковой и профессиональной	19	14	14	0,0830

			языка ВИ-ШРМИ ДВФУ, ст. преп.		и немецкий языки», учитель английского и немецкого языков		переподготовки, ДВФУ, 2013.				
5.	Женченко Виктория Владимировна	Ст. преп., штатный	Академический департамент английского языка ВИ-ШРМИ ДВФУ, ст. преп.		Биробиджанский государственный педагогический институт «Филология», учитель английского и французского языков	Иностранный язык	Повышение квалификации по программе «Проблемы современного образования», ДВФУ, 2013; Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», ДВФУ, 2015; Повышение квалификации по программе «Современные психотехнологии в образовании», ДВФУ, 2013.	15	15	15	0,0830
6.	Веремеева Ирина Феликсовна	Ст. преп., штатный	Академический департамент английского языка ВИ-ШРМИ ДВФУ, ст. преп.		ДВГУ, «История», историк, преподаватель истории	Английский для профессиональных / специфических целей (English for Specific Purposes / ESP)	«Разработка электронных учебно-методических комплексов для обеспечения учебного процесса», ДВФУ, 2015 г., 72 часа	25	11	11	0,1631
7.	Теплова Валентина Павловна	Ст. преп., штатный	Департамент экономических наук ШЭМ ДВФУ, ст. преп.		ДВИСТ, «Бухгалтерский учет и анализ хозяйственной деятельности», экономист	Экономика	«Современные психотехнологии в образовании», 22.04.2015 - 01.06.2015г., ДВФУ	45	33	33	0,0404
8.	Полещук Галина Сергеевна	Ст. преп., штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, ст. преп.		ДВГУ, «Математика», преподаватель математики	Алгебра и геометрия	«Исследовательская деятельность в условиях информационно-образовательной среды», Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования, 2014; «Методическая готовность преподавателя в условиях реализации компетентностного	39	37	37	0,0828

							подхода в вузе», ДВФУ, 2016; «Новые образовательные форматы», ДВФУ, 2016.					
9.	Захарченко Даниил Владимирович	Ассистент, штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, ассистент		1. ДВФУ, «Информатика и вычислительная техника», профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», Бакалавр. 2. ДВФУ, «Информатика и вычислительная техника», Магистр.	Основы проектной деятельности		10 мес	10 мес.	10 мес.	0,0337	
						Информатика					0,0533	
						Языки программирования					0,1067	
10.	Беспалов Дмитрий Николаевич	Доцент, внут. совместитель	ДВФУ, проректор по управлению кампусом	к. полит н.	Институт мировой экономики и информатизации, «Юриспруденция», юрист	Управление проектными рисками		10	11 мес.	-	0,0804	
						Основы проектной деятельности				1	0,0267	
11.	Плаксина Ирина Владимировна	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	К.ф.-м.н.	ДВГТУ, «Прикладная математика и информатика», бакалавр математики	Математический анализ		14	14	14	0,1256	
12.	Елисеенко Ирина Леонидовна	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	К.ф.-м.н., доцент	ДВГУ, «Прикладная математика», математик	Дискретная математика	Повышение квалификации по программе: «Прикладная механика. Современные проблемы естественно-научного образования», 108 часов, 2016, ДВФУ	32	32	28	0,0604	
13.	Васильева Татьяна Владимировна	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	К.т.н., доцент	ДВГУ, «Прикладная математика», математик	Теория вероятностей и математическая статистика	«Новые образовательные форматы», 20.10.2016 – 30.12.2016г., ДВФУ	39	37	12	0,0604	
14.	Клещева Нелли Александровна	Профессор, штатный	Кафедра общей и экспериментальной физики ШЕН ДВФУ, профессор	Д.пед.н., профессор	ДВГУ, «Физика», физик, преподаватель физики	Концепции современного естествознания	«Инновационные технологии в образовании и науке», ФГАОУ ВПО ДВФУ, 72 часа, 2011.	37	37	37	0,0604	
						Физика					0,2056	

15.	Чеканов Сергей Геннадьевич	Доцент, штатный	Кафедра алгебры, геометрии и анализа ШЕН ДВФУ, доцент	К.ф.-м.н.	Пермский госуниверситет, «Математика», математик	Математическая логика и теория алгоритмов	1) Курсы повышения квалификации по программе «Внедрение и использование методов активного обучения контекстного типа в образовательном процессе ДВФУ», 2014, ДВФУ; 2) Обучение по программе «Интенсивный английский язык для сотрудников и обучающихся», ДВФУ, 2013.	40	35	35	0,0628
16.	Кулешов Евгений Львович	профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра компьютерных систем ШЕН, профессор	Д.т.н., профессор	ДВГУ, «Физика», физик, преподаватель физики	Наука о данных и аналитика больших объемов данных 4 // Теория кодирования	Повышение квалификации по программе «Управление качеством образования в вузе», Учебно-консультационный центр, г. Йошкар-Ола, 2012.	45	43		0,0504
17.	Пынько Ирина Викторовна	Ст. преп., штатный	Кафедра безопасности жизнедеятельности в техносфере, доцент ИШ ДВФУ, ст. преп.		«Медико-профилактическое дело», врач-гигиенист-эпидемиолог	Безопасность жизнедеятельности	1. Программа обучения: «Эксперт по проведению специальной оценки условий труда», ЗАО "КИОУТ", 2014. 2. Повышение квалификации: «Преподаватель БЖД», Учебно-методический центр по ГО, ЧС и ПБ Приморского края, 2017.	27	13	13	0,0404
18.	Антонова Галина Петровна	Доцент, штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, доцент	Доцент	Томский политехнический институт, «Физическая электроника», Инженер-физик	Электротехника	Обучение графических систем, 2014г. «Новые образовательные форматы», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г. Владивосток, удостоверение о повышении квалификации, 72 часа, дата выдачи 20 января 2017 г.	43	43	43	0,0604
						Электроника и схемотехника					0,0828
						Факультатив Цифровая электроника					0,0204
19.	Варлатая Светлана Климентьевна	Доцент, штатный	Кафедра информационной	К.т.н., доцент	ДВГУ, «Физика», Физик	Комплексная защита объектов информатизации	«Нормативно-правовое и научно-методическое обеспечение учебного	50	47	11	0,0839

			безопасности ШЕН ДВФУ, доцент			Основы управления информационной безопасностью	процесса в контексте практического опыта ФГОС нового поколения и образовательных программ в области информационной безопасности», «Южный федеральный университет» Институт компьютерных технологий и информационной безопасности, г. Таганрог, 2015 «Модернизация образовательных стандартов и программ в области информационной безопасности», ФГАОУ ВО "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» 24.05.2017, уд.№ 2028.				0,0604	
						Гуманитарные аспекты информационной безопасности						0,0517
						Учебная практика (Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)						0,0015
						Учебная практика (Ознакомительная практика)						0,0009
						Производственная практика (Преддипломная практика)						0,0037
						Производственная практика (Проектно-технологическая практика)						0,0020
						Теория информации						0,0804
						Радиотехника						0,0828
						Учебная практика (технологическая практика)						0,0020
						Производственная практика (Эксплуатационная практика)						0,0037
						Подготовка и защита ВКР (член ГЭК)						0,0006
						Подготовка и защита ВКР (Руководство ВКР)						0,0014
20	Верещагина Елена Александровна	По договору ГПХ	Морской государствен ный университега им. адмирала Г.И. Невельского, зав. кафедрой	К.т.н., доцент	ДВГТУ, «Конструирование и производство радиоаппаратуры», Инженер, конструктор- технолог	Аппаратные средства вычислительной техники	«Разработка и использование в учебном процессе электронного учебного курса в интегрированной платформе электронного обучения LMS Blackboard ДВФУ», 2014, ДВФУ.	36	28	21	0,0628	
						Основы управленческой деятельности					0,0604	

			безопасности информации и телекоммуникационных систем								
21	Гордеев Семен Ильич	Доцент, штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, доцент	К.т.н., доцент	Военно-морская академия им. А.А. Гречко, «Боевая эксплуатация кораблей ВМФ», офицер с высшим военным инженерным образованием, специализация - «Автоматизированные системы управления»	Сети и системы передачи информации	Повышение квалификации по программе «Качество обучения», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г. Владивосток, 2012 г.	54	25	21	0,0807
						Информационная безопасность автоматизированных систем					0,1243
						Защита на сетевом уровне // Системы управления					0,0626
						Вычислительные сети // Основы инженерного и инженерно-технического обеспечения					0,0628
22	Цуканов Дмитрий Анатольевич	Профессор, внешний совместитель	ДВО РАН, ИАПУ, лаборатория двумерной микроэлектроники, с.н.с.	Д.ф.-м.н.	ДВГУ, «Микроэлектроника и полупроводниковые приборы», инженер-физик	Сети и системы передачи информации	Защита докторской диссертации, пр. № 11 август 2014, Министерство образования и науки Российской Федерации	22	21	10	0,0200
23	Дзенскевич Елена Андреевна	Доцент, штатный,	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, доцент	К.т.н.	ДВГУ, «Прикладная математика», Математик	Средства мультимедиа // Web-технологии	Повышение квалификации по программе «Информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе», Дальневосточный государственный технический университет, 2008.	42	31	22	0,0628
						Теория графов					0,0404
						Защита информации в операционных системах					0,0639
						Языки программирования					0,1631
						Информатика					0,0274
						Информационные технологии					0,0604

						Технологии и методы программирования					0,0828
24.	Добржинский Юрий Вячеславович	Профессор, штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, профессор	К.т.н., с.н.с.	Дальневосточный политехнический институт (ДВПИ) имени В. В. Куйбышева, «Электропривод и автоматизация промышленных установок», Инженер-электрик	Теория и проектирование защищенных систем	Повышение квалификации по программе «Теория горения», ДВФУ, 2014; Повышение квалификации по программе «Информационная безопасность», НОУ ДПО «Институт информационных технологий «АйТи», г. Москва, диплом о профессиональной переподготовке №0054148, 512 часов, дата выдачи 30 июня 2017.	41	35	25	0,1244
						Подготовка и защита ВКР (Руководство ВКР)					0,0010
						Подготовка и защита ВКР (член ГЭК)					0,0006
25.	Зотов Сергей Сергеевич	Ассистент, внутр. совместитель	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, зав. лаб.		1. ДВФУ, «Прикладная информатика (в экономике)», Программист-экономист, 2. ДВФУ, «Прикладная информатика», Магистр	Защита на сетевом уровне // Системы управления		2	2	-	0,0178
						Математические основы управления проектами					0,0804
26.	Капецкий Игорь Олегович	Ст. преп., штатный	ДВФУ, Кафедра информационной безопасности ШЕН, ст. преп.		1. Дальневосточный государственный технический университет, «Информатика и вычислительная техника», Бакалавр техники и технологии. 2. Дальневосточный государственный технический университет, диплом о дополнительном к высшему образованию «Преподаватель высшей школы». 3. Дальневосточный государственный технический университет, «Информатика и вычислительная техника», Магистр	Подготовка и защита ВКР (Руководство ВКР)		11	11	11	0,0014
						Подготовка и защита ВКР (член ГЭК)					0,0006
						Моделирование объектов и систем защиты информации					0,0828
						Языки программирования					0,0565

					техники и технологии.						
27.	Кошелев Семен Олегович	По договору ГПХ	ООО «Информационный центр», исполнительный директор		ДФУ, 2012, «Комплексная защита объектов информатизации», Специалист по защите информации	Организация и управление защитой информации на предприятии		5,5	1,5	1,5	0,0604
						Информационно-аналитическая деятельность по обеспечению комплексной безопасности // Web-дизайн					0,0628
28.	Кутикова Елена Петровна	Ст. преп., штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, ст. преп.		Дальневосточный политехнический институт им. В. В. Куйбышева, «Электроснабжение», Инженер-электрик	Документоведение	Повышение квалификации по программе «Новые образовательные форматы», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г. Владивосток, уд. №9942, 72 часа, дата выдачи 20 января 2017 г.	44	24	24	0,0404
29.	Смирнов Михаил Евгеньевич	По договору ГПХ	ГБУЗ ККБ №2, отдел информационных технологий и информационной безопасности, специалист по защите информации		Тихоокеанское высшее военное-морское училище имени С.О Макарова, «Радиотехническое вооружение надводных кораблей», офицер с высшим военное-специальным образованием, военный радиоинженер	Программно-аппаратные средства защиты информации	1. ГНИИ ПТЗИ ФСТЭК России, г. Воронеж, «Комплексная защита объектов информатизации», диплом о профессиональной переподготовке №7, 2012 г. 2. Повышение квалификации «Практика применения DLP-систем», SearchInform, 2015 г.	37	4	4	0,0804
						Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности					0,0604
						Подготовка и защита ВКР (Руководство ВКР)					0,0014
						Подготовка и защита ВКР (член ГЭК)					0,0006
						Основы информационной безопасности					0,0628

30	Полянский Дмитрий Александрович	По договору ГПХ	ДВФУ, ШЕН, Кафедра физики низкоразмерных структур, доцент	к.ф.-м.н., доцент	ДВГУ, «Микроэлектроника и полупроводниковые приборы», Инженер	Техническая защита информации	Повышение квалификации «Практика применения DLP-систем», SearchInform, 2015. «Комплексное обеспечение информационной безопасности», ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», г. Барнаул, удостоверение о повышении квалификации №222401187387, 72 часа, дата выдачи 30 июня 2016 г.	16	12	12	0,0828
31.	Третьяк Екатерина Викторовна	Ассистент, внутр. совместитель	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, специалист		ДВФУ, «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», Инженер	Новые промышленные технологии и их коммерциализация		2	1,5	-	0,0204
32.	Шаханова Марина Владимировна	Ст. преп., штатный	Кафедра информационной безопасности ШЕН ДВФУ, ст. преп.		ДВГТУ, «Информатика и вычислительная техника», Магистр техники и технологий	Проверка информационной защищенности на соответствие нормативным документам // Аудит и мониторинг безопасности	Интенсивный курс английского языка для сотрудников ДВФУ. Уровень Pre-Intermediate, Удостоверение №6076, 30.05.2015; Повышение квалификации по программе: «Комплексное обеспечение информационной безопасности», ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», г. Барнаул, уд.№222401187397, 72 часа, 2016; Повышение квалификации по программе: «Реализация компетентностного подхода в основном общем образовании (ФГОС ООО)», ДВФУ, 15.05.2017, Уд. № 11051.	16	6	6	0,0628
						Подготовка и защита ВКР (Руководство ВКР)					0,0014
33.	Щербинина Инна	По договору ГПХ	Морской государствен	к.п.н., доцент	ДВГУ, «Прикладная математика»,	Подготовка и защита ВКР (член ГЭК)	Повышение квалификации по программе: «Проектирование	27	18		0,0006

	Александровна		ный университет им. адм. Г.И. Невельского, декан физико-технического факультета		Математик		индикаторов достижения общепрофессиональных и профессиональных компетенций по УГСНП «Информационная безопасность», ООО «Удостоверяющий Центр Сибири», г. Томск, 36 часов, 2018 г.				
34.	Дыда Александр Александрович	По договору ГПХ	профессор кафедры автоматических и информационных систем Морского государственного университета им. адмирала Г.И. Невельского	Д.т.н., профессор	Дальневосточный политехнический институт им. В. В. Куйбышева, Инженер-системотехник по специальности «Автоматизированные системы управления»	Подготовка и защита ВКР (председатель ГЭК)		41	41	13	0,0011
35.	Лисиченко Наталия Игоревна	Ассистент, штатный	Департамент физического воспитания, ассистент		1. «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)», бакалавр; 2. «Государственное и муниципальное управление», менеджер.	Физическая культура и спорт		5	2	2	0,0781
36.	Касьяненко Виктория Ивановна	Ст. преп, штатный	Департамент физического воспитания, ст. преп.		Белорусский государственный институт физической культуры, «Физическая культура и спорт», преподаватель	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Повышение квалификации по программе «Современные психотехнологии в образовании», ДВФУ, 2015.	28	26	26	0,3663
37.	Корнюшин Павел Николаевич	Профессор, штатный	ДВФУ, Кафедра информации	д.ф.-м.н., профессор	ДВГУ, «Физика», физик	Факультатив. Теоретико-числовые методы в криптографии	Повышение квалификации по программе «Параллельные вычислительные системы и	44	37	37	0,0407

			нной безопасности ШЕН, профессор			Криптографические методы защиты информации	технологии, используемые при разработке программных средств для них», ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», г.Владивосток, 2011 г.				0,0828
						Защита информационных процессов в компьютерных системах					0,0828

Руководитель ОП, канд. техн. наук, доцент



Варлатая С.К.