

**Перечень направлений подготовки (специальностей), план приема на места в рамках КЦП и места по договорам об оказании платных образовательных услуг (с полным возмещением затрат) на очную форму обучения на 2020/2021 учебный год**

Код НП(С)	Направление подготовки/специальность	Направленность (профиль)/ специализация	Кафедра	КЦП	Особая квота	ПВЗ
<b>Бакалавриат, специалитет</b>						
<b>РТФ</b>						
11.03.01	Радиотехника	Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	РСС	19	8	11
		Микроволновая техника и антенны	СВЧиКР	19		11
		Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	ТОР	19		11
		Электромагнитная совместимость	ТУ	19		11
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Системы мобильной связи	РТС	19	10	11
		Защищенные системы и сети связи	РСС	19		11
		Оптические системы и сети связи	СВЧиКР	19		11
		Системы беспроводной связи и "Интернета вещей"	ТОР	19		11
		Видеоинформационные технологии	ТУ	19		11
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиоэлектронные системы и комплексы	РТС	35	4	15
<b>РКФ</b>						
05.03.06	Экология и природопользование	Экологическая безопасность природопользования	РЭТЭМ	18	2	12
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	КИПР	23	8	27
		Проектирование и технология электронно-вычислительных средств	КУДР	34		26
		Технология электронных средств	РЭТЭМ	23		27
20.03.01	Техносферная безопасность	Управление техносферной безопасностью	РЭТЭМ	20	2	10
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования воздушных судов и аэропортов	КИПР	19	2	11
<b>ФЭТ</b>						
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Квантовая и оптическая электроника	ЭП	20	11	10
		Промышленная электроника	ПрЭ	60		20
		Микроэлектроника и твердотельная электроника	ФЭ	25		5
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Фотоника нелинейных, волноводных и периодических структур	ЭП	22	3	8
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Нанотехнологии в электронике и микросистемной технике	ФЭ	33	4	17
<b>ФСУ</b>						
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	АСУ	75	8	25
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	АСУ	35	4	25
09.03.04	Программная инженерия	Индустриальная разработка программных продуктов	АОИ	60	6	60
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Административное и территориальное управление	АОИ	8	1	65
38.03.05	Бизнес-информатика	ИТ-предпринимательство	АОИ	7	1	40

Код НП(С)	Направление подготовки/ специальность	Направленность (профиль)/ специализация	Кафедра	КЦП	Особая квота	ПВЗ
<b>ФВС</b>						
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	КСУП	<b>60</b>	8	<b>30</b>
		Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами	ЭМИС	<b>20</b>		<b>10</b>
09.03.02	Информационные системы и технологии	Аналитические информационные системы	ЭМИС	<b>20</b>	2	<b>30</b>
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Системы автоматизации технологических процессов и производств	КСУП	<b>16</b>	2	<b>34</b>
27.03.03	Системный анализ и управление	Системный анализ и управление в технических системах	КСУП	<b>9</b>	1	<b>21</b>
27.03.04	Управление в технических системах	Управление в робототехнических системах	КСУП	<b>25</b>	3	<b>25</b>
<b>ФБ</b>						
10.03.01	Информационная безопасность	Безопасность автоматизированных систем	КИБЭВС	<b>30</b>	3	<b>30</b>
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Защита информации в системах связи и управления	БИС	<b>30</b>	3	<b>30</b>
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Информационная безопасность автоматизированных банковских систем	КИБЭВС	<b>30</b>	3	<b>30</b>
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	Информационная безопасность финансовых и экономических структур	БИС	<b>25</b>	3	<b>35</b>
38.05.01	Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	КИБЭВС	<b>0</b>	0	<b>90</b>
<b>ФИТ</b>						
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Проектирование роботов и систем управления	УИ	<b>0</b>	0	<b>10</b>
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством в информационных системах	УИ	<b>11</b>	2	<b>19</b>
27.03.05	Инноватика	Управление инновациями в электронной технике	УИ	<b>11</b>	2	<b>19</b>
<b>ГФ</b>						
39.03.02	Социальная работа	Социальная работа с различными категориями населения	ИСП	<b>12</b>	2	<b>38</b>
39.03.03	Организация работы с молодежью	Современные технологии в организации работы с молодежью	ФС	<b>11</b>	2	<b>39</b>
43.03.01	Сервис	Сервис социокультурной сферы	ФС	<b>0</b>	0	<b>30</b>
<b>ЭФ</b>						
38.03.01	Экономика	Финансы и кредит	Эконом	<b>8</b>	2	<b>42</b>
		Бухгалтерский учет. анализ и аудит	Эконом	<b>8</b>		<b>42</b>
38.03.02	Менеджмент	Экономика и управление на предприятии	Менедж	<b>7</b>	2	<b>43</b>
		Управление проектом	Менедж	<b>6</b>		<b>44</b>
38.03.03	Управление персоналом	Управление персоналом организации	Менедж	<b>6</b>	1	<b>24</b>
<b>ЮФ</b>						
40.03.01	Юриспруденция	нет профиля	ИП	<b>0</b>	0	<b>150</b>

Код НП(С)	Направление подготовки/ специальность	Направленность (профиль)/ специализация	Кафедра	КЦП	ПВЗ
<b>Магистратура</b>					
<b>РТФ</b>					
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация проектирования микро- и нанoeлектронных устройств для радиотехнических систем	РСС	5	10
11.04.01	Радиотехника	Радиоэлектронные устройства передачи информации	ТОР	6	10
		Микроволновая техника и антенны	СВЧиКР	7	10
		Видеоинформационные технологии и цифровое телевидение	ТУ	5	10
		Защита от электромагнитного терроризма	ТУ	5	10
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные системы беспроводного широкополосного доступа	ТОР	8	10
		Электромагнитная совместимость радиоэлектронной аппаратуры	ТУ	5	10
		Электромагнитная совместимость в топливно-энергетическом комплексе	ТУ	5	10
		Активное зрение роботов	ТУ	5	10
		Оптические системы связи и обработки информации	СВЧиКР	10	10
		Защищенные системы связи	РСС	11	10
		Радиоэлектронные системы передачи информации	РТС	13	10
<b>РКФ</b>					
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Компьютерное моделирование в задачах экологии и техносферной безопасности	РЭТЭМ	5	10
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	Конструирование и производство бортовой космической радиоаппаратуры	КИПР	7	10
		Приборы, технологии контроля качества и диагностики	КУДР	7	16
<b>ФЭТ</b>					
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	Твердотельная электроника	ФЭ	18	5
		Квантовая и оптическая электроника	ЭП	10	5
		Промышленная электроника и микропроцессорная техника	ПрЭ	12	5
		Электронные приборы и устройства сбора, обработки и отображения информации	ПрЭ	12	5
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	Фотоника волноводных, нелинейных и периодических структур	ЭП	10	5

Код НП(С)	Направление подготовки/ специальность	Направленность (профиль)/ специализация	Кафедра	КЦП	ПВЗ
<b>ФСУ</b>					
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение вычислительных машин, систем и компьютерных сетей	АСУ	15	15
		Автоматизированные системы обработки информации и управления в экономике	АСУ	11	15
09.04.04	Программная инженерия	Методы и технологии промышленного проектирования программного обеспечения	АОИ	26	34
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Цифровое государство и управление	АОИ	4	20
38.04.05	Бизнес-информатика	Предпринимательство и организация бизнеса в сфере информационных технологий	АОИ	4	20
<b>ФВС</b>					
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Информационное обеспечение аппаратно-программных комплексов	КСУП	20	10
		Информационное и программное обеспечение автоматизированных систем	ЭМИС	16	14
27.04.04	Управление в технических системах	Управление и автоматизация технологических процессов и производств	КСУП	12	10
		Компьютерное моделирование и обработка информации в технических системах	КСУП	9	10
<b>ФИТ</b>					
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Управление разработками робототехнических комплексов	УИ	8	10
27.04.02	Управление качеством	Управление качеством промышленной продукции и услуг	УИ	4	10
27.04.05	Инноватика	Управление инновациями в электронной технике	УИ	4	10
<b>ЭФ</b>					
38.04.01	Экономика	Экономика и управление финансами предприятия	Эконом	5	25
38.04.02	Менеджмент	Управление бизнесом	Менедж	3	22
		Управление проектами	Менедж	3	22
38.04.03	Управление персоналом	Управление персоналом организации	Менедж	0	20