

## ПРИКАЗ

«9» апреля 2026 г.

№ 85-02

г. Ростов-на-Дону

**Об утверждении правил приема граждан Российской Федерации  
в Военный учебный центр при федеральном государственном автономном  
образовательном учреждении высшего образования  
«Южный федеральный университет» по программам подготовки  
офицеров, сержантов и солдат запаса в 2026/2027 учебном году**

В соответствии с приказом Министра обороны Российской Федерации от 26 августа 2020 г. № 400 «Об определении порядка приема и обучения граждан Российской Федерации в военных учебных центрах при федеральных государственных образовательных организациях высшего образования» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить правила приема граждан Российской Федерации в Военный учебный центр при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Южный федеральный университет» (далее по тексту – Военный учебный центр) по программам подготовки офицеров, сержантов и солдат запаса в 2026/2027 учебном году согласно Приложению.

2. Ответственность за организацию приема граждан Российской Федерации в Военный учебный центр на программы подготовки офицеров, сержантов и солдат запаса возложить на начальника Военного учебного центра Палеева А.В.

3. Ответственным за проведение мероприятий конкурсного отбора среди граждан Российской Федерации, изъявивших желание обучаться в Военном учебном центре, назначить начальника кафедры общевойсковой подготовки № 2 Лубашева Е. Ю.

4. Начальнику Управления информационных технологий Гридину А.С. обеспечить функционирование подсистемы подачи заявлений об участии в конкурсном отборе для допуска к военной подготовке через личный кабинет студента

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по образовательной деятельности и информационным технологиям Махно П.В.

Ректор



И.К. Шевченко

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Южного федерального  
университета

от «9» апреля 2026 г. № 85-09

### **ПРАВИЛА ПРИЕМА**

**граждан Российской Федерации в Военный учебный центр при  
федеральном государственном автономном образовательном учреждении  
высшего образования «Южный федеральный университет» по  
программам подготовки офицеров, сержантов и солдат запаса  
в 2026/2027 учебном году**

#### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Настоящие правила приема определяют:

требования, предъявляемые к гражданам, изъявившим желание в процессе освоения образовательной программы высшего образования пройти обучение по программам военной подготовки запаса;

порядок проведения предварительного отбора;

порядок проведения конкурсного отбора;

обязанности должностных лиц;

особенности приема граждан женского пола;

программу вступительного испытания по физической подготовке;

перечень направлений подготовки (специальностей) основных образовательных программ для обучения по программам военной подготовки.

Обучение граждан осуществляется:

по программам военной подготовки солдат запаса - из числа студентов третьего курса очной формы обучения по основным образовательным программам, необходимыми для получения квалификации «бакалавр» или «специалист». Нормативный срок обучения по программам подготовки солдат запаса составляет – 3 семестра;

по программам военной подготовки сержантов запаса - из числа студентов третьего курса очной формы обучения по основным образовательным программам, необходимым для получения квалификации «бакалавр» или «специалист». Нормативный срок обучения по программам подготовки сержантов запаса составляет – 4 семестра;

по программам военной подготовки офицеров запаса - из числа студентов первого курса очной формы обучения по основным образовательным программам, необходимым для получения квалификации «магистр». Нормативный срок обучения по программам подготовки составляет – 4 семестра;

по программам военной подготовки офицеров запаса - из числа студентов второго курса очной формы обучения по основным образовательным программам, необходимым для получения квалификации «бакалавр» или «специалист». Нормативный срок обучения по программам подготовки составляет – 5 семестров.

## **II. ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ГРАЖДАНАМ**

В соответствии с Федеральным законом от 28.03.1998 г. № 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе", гражданин Российской Федерации, не имеющий гражданства (подданства) иностранного государства либо вида на жительство или иного документа, подтверждающего право на его постоянное проживание на территории иностранных государств, не достигший возраста 30 лет (возраст определяется по состоянию на дату издания приказа ректора о допуске к обучению в военный учебный центр), обучающийся по очной форме обучения в федеральной государственной образовательной организации высшего образования, годный к военной службе (для ВУС-094001) или годный к военной службе с незначительными ограничениями по состоянию здоровья, отвечающий профессионально-психологическим требованиям, предъявляемым к конкретным военно-учетным специальностям, и прошедший конкурсный отбор, вправе заключить с Министерством обороны Российской Федерации договор об обучении.

Предусмотренный договор об обучении, не может быть заключен с гражданином, имеющим неснятую или непогашенную судимость за совершение преступления, а также с гражданином, подвергающимся уголовному преследованию.

Гражданин, не заключивший договор об обучении, не может обучаться в военном учебном центре (далее по тексту – ВУЦ).

## **III. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ОТБОРА**

С гражданами, изъявившими желание в процессе освоения образовательной программы высшего образования пройти обучение по программам подготовки запаса, в целях определения их соответствия требованиям, военным комиссариатом по месту воинского учета проводятся мероприятия предварительного отбора, которые включают медицинское освидетельствование и профессиональный психологический отбор.

Мероприятия предварительного отбора проводятся:

для начинающих обучение в ВУЦ с сентября – с 13 апреля по 10 июля 2026 года;

для начинающих обучение в ВУЦ с ноября – с 1 сентября по 16 октября 2026 года;

для начинающих обучение в ВУЦ с февраля – с 1 сентября по 18 декабря 2026 года.

Граждане, изъявившие желание пройти военную подготовку в военном учебном центре по программам подготовки офицеров, сержантов и солдат запаса, обязаны подать заявку в электронном виде в личном кабинете студента на официальном сайте Южного федерального университета (далее по тексту – ЮФУ), что автоматически фиксирует соответствующую заявку (заявление) в системе «IC:Университет». Далее граждане в обязательном порядке прибывают в конкурсную комиссию ВУЦ для подачи следующих документов:

- ксерокопия паспорта (листы с Ф.И.О. и актуальной регистрацией);
- ксерокопия удостоверения гражданина, подлежащего призыву на военную службу (первая страница и страницы с отметкой о постановке на

воинский учет и заключением ВВК при первичном освидетельствовании);

- сведения из раздела «Результаты освоения образовательных программ» личного кабинета студента - средний балл по 100-бальной шкале за весь период обучения на бумажном носителе (кроме студентов, поступающих с ООП магистратуры);

- ксерокопия СНИЛС;

- ИНН (ксерокопия либо распечатанные сведения из личного кабинета).

По прибытию гражданина, ответственный сотрудник ВУЦ (далее – сотрудник) распечатывает соответствующее заявление из системы «IS: Университет». Далее гражданин подписывает указанное заявление, заполняет анкету, после чего ему на руки выдается направление в военный комиссариат по месту воинского учета для прохождения предварительного отбора (далее – направление для прохождения предварительного отбора). Затем данные гражданина вносятся в протокол конкурсного отбора граждан, изъявивших желание пройти обучение по программе военной подготовки (далее – протокол конкурсного отбора).

На основании поданных студентами заявок формируются списки, которые утверждаются ректором ЮФУ.

Возможность подачи заявления в личном кабинете доступна гражданам, обучающимся по направлениям подготовки (специальностям), перечисленным в разделе VIII «Перечень направлений подготовки (специальностей) основных образовательных программ для обучения по программам военной подготовки» настоящих Правил и в период:

по программам подготовки солдат запаса:

из числа студентов третьего курса очной формы обучения по основным образовательным программам, необходимым для получения квалификации «бакалавр» или «специалист» – с 1 сентября до 18 декабря 2026 года;

по программам подготовки сержантов запаса:

из числа студентов второго курса очной формы обучения по основным образовательным программам, необходимым для получения квалификации «бакалавр» или «специалист» – с 13 апреля до 10 июля 2026 года;

по программам подготовки офицеров запаса:

из числа студентов второго курса очной формы обучения по основным образовательным программам, необходимым для получения квалификации «бакалавр» или «специалист» – с 1 сентября до 18 декабря 2026 года;

из числа студентов первого курса очной формы обучения по основным образовательным программам, необходимым для получения квалификации «магистр» – с 1 сентября по 16 октября 2026 года.

Граждане, получившие направление для прохождения предварительного отбора, представляют в военный комиссариат указанное направление, характеристику из образовательной организации, в том числе содержащую информацию о направленности личности на военную службу, а также справку о наличии (отсутствии) судимости и (или) факта уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования по реабилитирующим основаниям и документы из медицинских организаций, подтверждающие, что они не состоят на учете (наблюдении) по поводу психических расстройств, наркомании,

алкоголизма, токсикомании, злоупотребления наркотическими средствами и другими токсическими веществами, инфицирования вирусом иммунодефицита человека, на диспансерном наблюдении по поводу других заболеваний.

Результаты медицинского освидетельствования и профессионального психологического отбора граждан, прошедших предварительный отбор, в законвертованном виде выдаются на руки гражданину для представления в ВУЦ в срок не позже:

по программам подготовки солдат запаса – до 18 декабря 2026 года;

по программам подготовки сержантов запаса – до 10 июля 2026 года;

по программам подготовки офицеров запаса:

из числа студентов первого курса очной формы обучения по основным образовательным программам, необходимым для получения квалификации «магистр» – до 16 октября 2026 года;

из числа студентов второго курса очной формы обучения по основным образовательным программам, необходимым для получения квалификации «бакалавр» или «специалист» – до 18 декабря 2026 года.

#### **IV. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСНОГО ОТБОРА**

С гражданами, прошедшими предварительный отбор, проводятся мероприятия конкурсного отбора, включающие оценку уровня их физической подготовки текущей успеваемости.

Для оценки результатов предварительного отбора граждан и проведения с ними мероприятий конкурсного отбора создается конкурсная комиссия Министерства обороны РФ (далее – конкурсная комиссия).

Приказ о создании конкурсной комиссии и назначении ее председателя издается Главным управлением связи Вооруженных Сил Российской Федерации, и доводится до ректора ЮФУ.

В состав конкурсной комиссии включаются должностные лица центральных органов военного управления, ответственных за организацию военной подготовки по военно-учетным специальностям, военного учебного центра, а также представители ЮФУ, в том числе специалисты по физическому воспитанию и спорту.

Не допускаются к конкурсному отбору граждане, которые:

не явились для прохождения медицинского освидетельствования и (или) профессионального психологического отбора;

по результатам медицинского освидетельствования и (или) профессионального психологического отбора признаны ограниченно годными к военной службе или временно негодными к военной службе или отнесены к четвертой категории профессиональной пригодности;

имеют академическую задолженность;

своевременно не представили в ВУЦ результаты медицинского освидетельствования и (или) профессионального психологического отбора;

ранее обучались по программе военной подготовки и были отстранены от такого обучения в связи с невыполнением условий договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров

запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса.

Граждане, допущенные к конкурсному отбору, уведомляются о дате, времени и месте выполнения физических упражнений посредством электронной почты ЮФУ.

Оценка уровня физической подготовки проводится в соответствии с упражнениями, установленными для кандидатов, поступающих в военно-учебные заведения из числа гражданской молодежи. Оценка физической подготовки осуществляется по сто-балльной шкале в соответствии с приложением № 14 к Приказу Министра обороны РФ от 20 апреля 2023 г. № 230 «Об утверждении Наставления по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации».

Выполнение физических упражнений гражданами, прошедшими предварительный отбор, проводится в следующий период:

для начинающих обучение в ВУЦ с сентября – 13 по 16 июля 2026 года, 17 июля 2026 года – резервный день;

для начинающих обучение в ВУЦ с ноября – 19 по 22 октября 2026 года, 23 октября 2026 года – резервный день;

для начинающих обучение в ВУЦ с февраля – с 21 по 24 декабря 2026 года, 25 декабря 2026 года – резервный день.

Гражданам, не прибывшим для выполнения физических упражнений в назначенную дату (время) и не имеющим при этом документов, подтверждающих уважительную причину их отсутствия (медицинская справка), в протоколе конкурсного отбора в соответствующую графу гражданину вносятся сведения о неявке на испытания по физической подготовке и в резервный день указанные граждане не допускаются к выполнению физических упражнений.

Граждане, не прибывшие для выполнения физических упражнений в назначенную дату (время) и имеющие при этом документ, подтверждающий уважительную причину их отсутствия, направляют ответным письмом указанный документ в конкурсную комиссию ВУЦ посредством электронной почты не позднее назначенной даты сдачи физических испытаний, после чего эти граждане приглашаются для выполнения физических упражнений в резервный день. В резервный день выполнения физических упражнений гражданину необходимо иметь при себе оригинал вышеуказанного документа.

В случае отсутствия гражданина в резервный день для выполнения физических упражнений в протоколе конкурсного отбора в соответствующую графу гражданину вносятся сведения о неявке на испытание по физической подготовке, и к обучению в ВУЦ он не допускается.

Оценка текущей успеваемости по 100-балльной шкале вносится назначенным сотрудником ВУЦ в протокол конкурсного отбора на основании предоставленных сведений из раздела «Результаты освоения общеобразовательных программ» личного кабинета студента.

Результаты конкурсного отбора заносятся в соответствующие разделы протокола конкурсного отбора, доводятся до сведения граждан, принимавших участие в конкурсном отборе в день сдачи нормативов по физической подготовке, и могут быть обжалованы в день их объявления. Жалоба

рассматривается конкурсной комиссией в день ее поступления.

В протоколе конкурсного отбора граждане располагаются в зависимости от суммы баллов, полученных по результатам оценки уровня физической подготовки и текущей успеваемости, в порядке убывания.

При этом граждане, отнесенные по результатам профессионального психологического отбора к третьей категории профессиональной пригодности, располагаются в протоколе конкурсного отбора после кандидатов, отнесенных к первой и второй категориям профессиональной пригодности, независимо от полученной суммы баллов.

Преимущественное право допуска к обучению по программам подготовки запаса при успешном прохождении конкурсного отбора и при прочих равных условиях предоставляется гражданам Российской Федерации из числа:

- детей-сирот;
- детей, оставшихся без попечения родителей;
- членов семей военнослужащих, семей ветеранов Вооруженных Сил Российской Федерации, семей ветеранов боевых действий;
- прошедших военную службу по призыву;
- участников Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения "ЮНАРМИЯ".

Право допуска к обучению по программам подготовки запаса в размере не менее десяти процентов расчета набора граждан по военно-учетным специальностям имеют граждане - дети военнослужащих, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы в ходе специальной военной операции, допущенные к конкурсному отбору и соответствующие требованиям по уровню физической подготовки.

По результатам конкурсного отбора конкурсной комиссией принимается решение рекомендовать граждан, прошедших конкурсный отбор для допуска к обучению по программам военной подготовки запаса, в количестве, установленном Министерством обороны Российской Федерации по каждой военно-учетной специальности.

Решение конкурсной комиссии обжалованию не подлежит и доводится до граждан, участвовавших в отборе, не позднее дня подписания ректором ЮФУ приказа о допуске к обучению в ВУЦ.

Протокол конкурсного отбора в пяти экземплярах подписывается членами конкурсной комиссии и утверждается ее председателем. При этом председателем конкурсной комиссии визируется каждый лист протокола конкурсного отбора в правом нижнем углу, за исключением первого и последнего.

Один экземпляр протокола конкурсного отбора направляется в Главное управление кадров, второй – в Главное управление связи Вооруженных Сил Российской Федерации, третий – в военный комиссариат по месту нахождения ВУЦ, четвертый – руководителю центрального органа военного управления, ответственного за военную подготовку по военно-учетной специальности, пятый – остается в ВУЦ.

Граждане, рекомендованные конкурсной комиссией для допуска к обучению по программам подготовки запаса, заключают с Министерством

обороны Российской Федерации договор об обучении в ВУЦ по соответствующей программе военной подготовки (офицеров, сержантов или солдат запаса) (далее - договор об обучении) и приказом ректора ЮФУ допускаются к военной подготовке.

Договоры об обучении от имени Министерства обороны заключает и расторгает начальник военного учебного центра.

Копии приказа ректора ЮФУ о допуске граждан к обучению по программам подготовки запаса на бумажном носителе и на электронном носителе в течение семи рабочих дней с даты издания приказа направляются в Главное управление кадров, Главное управление связи Вооруженных Сил Российской Федерации, центральный орган военного управления, ответственный за организацию военной подготовки по военно-учетным специальностям, и в военный комиссариат по месту нахождения ВУЦ.

## **V. ОБЯЗАННОСТИ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ**

### **Обязанности членов конкурсной комиссии:**

#### **Отвечают за:**

качественный отбор граждан, изъявивших желание пройти военную подготовку в военном учебном центре;

достоверность сведений в протоколах конкурсного отбора и ведомостях оценки уровня физической подготовки кандидатов, изъявивших желание пройти военную подготовку в военном учебном центре.

#### **Обязаны:**

знать и неукоснительно соблюдать требования руководящих документов по приему граждан в ВУЦ и настоящие правила;

производить отбор граждан, прошедших военно-врачебную комиссию и профессионально-психологическое тестирование, для допуска к испытаниям по физической подготовке;

принимать участие в проведении испытания по физической подготовке граждан;

участвовать в формировании протоколов конкурсного отбора из граждан, допущенных к конкурсному отбору, по военно-учетным специальностям;

постоянно владеть конкурсной обстановкой по каждой военно-учетной специальности;

незамедлительно в письменной форме информировать Председателя конкурсной комиссии о случаях нарушения процедуры приема граждан в ВУЦ;

участвовать в принятии решения о допуске кандидатов к обучению в ВУЦ.

### **Обязанности секретаря конкурсной комиссии:**

#### **Отвечает за:**

своевременное оформление документов по осуществлению набора граждан, изъявивших желание пройти военную подготовку в военном учебном центре;

своевременное и качественное формирование личных дел кандидатов;

подготовку отчетных документов по итогам работы конкурсной комиссии;

сохранность документов конкурсной комиссии и кандидатов, изъявивших желание пройти военную подготовку в военном учебном центре.

**Обязан:**

осуществлять прием копий документов граждан, изъявивших желание пройти военную подготовку в военном учебном центре, сверять их на соответствие с оригиналами;

проверять надлежащее оформление, представленных заключений военно-врачебной комиссии и результатов профессионального психологического отбора кандидатов;

осуществлять консультации по вопросам допуска к обучению в ВУЦ и порядку оформления документов (в том числе с использованием технических средств);

формировать личные дела кандидатов;

формировать ведомости оценки уровня физической подготовки кандидатов из числа прошедших мероприятия предварительного отбора;

формировать протоколы конкурсного отбора и своевременно подавать их на утверждение председателю конкурсной комиссии;

контролировать подачу заявок кандидатами через личный кабинет студента университета в системе «ІС: Университет»;

передавать представителям, соответствующих кафедр, сформированные личные дела студентов, допущенных к военной подготовке в военном учебном центре;

выдавать студентам (под роспись с регистрацией в журнале) направления для прохождения предварительного отбора в военном комиссариате;

уведомлять граждан, допущенных к конкурсному отбору, о дате, времени и месте выполнения физических упражнений.

## **VI. ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА ГРАЖДАН ЖЕНСКОГО ПОЛА**

Прием граждан женского пола для обучения в ВУЦ осуществляется по военно-учетной специальности 380201, при этом приоритетное зачисление в ВУЦ имеют граждане мужского пола, по данной военно-учетной специальности проводится подготовка граждан женского пола в количестве не более 60%.

## **VII. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРИЕМА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ**

Оценка уровня физической подготовки гражданина, поступающего в ВУЦ, проводится по трем физическим упражнениям, выбранным из каждой категории, характеризующей такие физические качества, как сила, быстрота и выносливость.

Для кандидатов мужского пола до 25 лет:

**сила** (подтягивание на перекладине или подъем с переворотом на перекладине, или подъем силой на перекладине, или рывок гири);

**быстрота** (бег на 60 м. или бег на 100 м., или челночный бег 10\*10 м.);

**выносливость** (бег на 1 км или 3 км).

Для кандидатов мужского пола от 25 до 30 лет:

**сила** (подтягивание на перекладине или подъем переворотом на перекладине, или подъем силой на перекладине, или сгибание и разгибание рук в упоре лежа, или рывок гири, или толчок гирь);

**быстрота** (бег на 60 м. или бег на 100 м., или челночный бег 10\*10 м.);

**выносливость** (бег на 400 м. или бег на 1 км, или 3 км).

Для кандидатов женского пола до 30 лет:

**сила** (сгибание и разгибание рук в упоре лежа или наклоны туловища вперед);

**быстрота** (бег на 60 м. или бег на 100 м., или челночный бег 10\*10 м.);

**выносливость** (бег 400 м., или бег на 1 км.).

Испытание проводится в течение одного дня, физические упражнения выполняются в спортивной форме одежды. Передача физических упражнений в целях повышения результата не допускается. Выполнение физических упражнений оценивается в соответствии с требованием Наставления по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации, утвержденное приказом Министра обороны Российской Федерации № 230 от 20 апреля 2023 г. «Об утверждении Наставления по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации».

## **VIII. ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ (СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ) ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММАМ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ**

**ВУС-460 (солдаты запаса, г. Таганрог):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)  |
|--|--|
| <b>Программы бакалавриата</b>              |  |
| 02.03.03                                   | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем   |
| 07.03.01                                   | Архитектура: Архитектура   |
| 07.03.02                                   | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия:<br>Реконструкция и реставрация архитектурного наследия    |
| 09.03.01                                   | Информатика и вычислительная техника   |
| 09.03.02                                   | Информационные системы и технологии  |
| 09.03.03                                   | Прикладная информатика: Цифровые технологии автоматизации бизнеса  |
| 09.03.04                                   | Программная инженерия  |
| 10.03.01                                   | Информационная безопасность  |
| 11.03.01                                   | Радиотехника   |
| 11.03.02                                   | Инфокоммуникационные технологии и системы связи:<br>Интеллектуальные инфокоммуникационные системы и технологии |
| 11.03.03                                   | Конструирование и технология электронных средств   |
| 11.03.04                                   | Электроника и нанoeлектроника  |
| 12.03.04                                   | Биотехнические системы и технологии  |
| 13.03.02                                   | Электроэнергетика и электротехника   |
| 15.03.04                                   | Автоматизация технологических процессов и производств  |
| 15.03.06                                   | Мехатроника и робототехника  |
| 17.03.01                                   | Корабельное вооружение   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| 20.03.01               | Техносферная безопасность   |
| 21.03.02               | Землеустройство и кадастры  |
| 25.03.01               | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей   |
| 27.03.03               | Системный анализ и управление: Системная инженерия интеллектуальных информационных и управляющих систем |
| 27.03.04               | Управление в технических системах   |
| 28.03.02               | Наноинженерия   |
| 38.03.05               | Бизнес-информатика: Электронный бизнес  |
| 38.03.06               | Торговое дело   |
| 54.03.01               | Дизайн: Дизайн  |
| Программы специалитета |   |
| 09.05.01               | Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения                             |
| 10.05.02               | Информационная безопасность телекоммуникационных систем   |
| 10.05.03               | Информационная безопасность автоматизированных систем   |
| 10.05.04               | Информационно-аналитические системы безопасности  |
| 10.05.05               | Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере                                       |
| 11.05.01               | Радиоэлектронные системы и комплексы  |
| 11.05.02               | Специальные радиотехнические системы  |
| 11.05.04               | Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи   |
| 24.05.07               | Самолето- и вертолетостроение   |
| 26.05.04               | Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок                       |
| 38.05.01               | Экономическая безопасность  |
| 40.05.01               | Правовое обеспечение национальной безопасности  |
| 45.05.01               | Перевод и переводоведение   |
| 54.05.03               | Графика   |

**ВУС-420 (сержанты запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)                        |
|--|--|
| Программы бакалавриата                     |  |
| 01.03.00                                   | Математика и механика: Математика, механика и математическое моделирование |
| 01.03.01                                   | Математика   |
| 01.03.02                                   | Прикладная математика и информатика  |
| 01.03.03                                   | Механика и математическое моделирование                                    |
| 02.03.02                                   | Фундаментальная информатика и информационные технологии                    |
| 39.03.02                                   | Социальная работа: Социальная работа с различными категориями населения    |
| 39.03.03                                   | Организация работы с молодежью: Государственная молодежная политика        |
| 41.03.04                                   | Политология: Политология   |
| 41.03.05                                   | Международные отношения  |
| 42.03.01                                   | Реклама и связи с общественностью  |
| 42.03.02                                   | Журналистика   |
| 43.03.01                                   | Сервис: Сервис   |
| 43.03.02                                   | Туризм: Туризм   |
| 43.03.03                                   | Гостиничное дело: Гостиничное дело   |
| 44.03.01                                   | Педагогическое образование: Математика, Преподаватель русской              |

|          |   |
|----------|---|
|          | словесности   |
| 44.03.05 | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): Информатика и математика, История и дисциплины социально-гуманитарного цикла, История и обществознание. Русский язык и иностранный язык, Русский язык и литература |
| 45.03.01 | Филология   |
| 45.03.02 | Лингвистика   |
| 45.03.04 | Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере: Цифровая лингвистика   |
| 46.03.01 | История   |
| 46.03.02 | Документоведение и архивоведение: Цифровой документооборот и архивное дело в системе управления организацией  |

**ВУС-461 (сержанты запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)  |
|--|--|
| Программы бакалавриата                     |  |
| 03.03.02                                   | Физика   |
| 04.03.01                                   | Химия  |
| 06.03.00                                   | Биологические науки  |
| 06.03.01                                   | Биология   |
| 06.03.02                                   | Почвоведение: Управление земельными ресурсами  |
| 06.05.01                                   | Биоинженерия и биоинформатика  |
| 06.05.02                                   | Фундаментальная и прикладная биология  |
| 09.03.01                                   | Информатика и вычислительная техника   |
| 09.03.03                                   | Прикладная информатика   |
| 12.03.01                                   | Приборостроение: Информационно-измерительная техника и технологии  |
| 14.03.02                                   | Ядерная физика и технологии  |
| 16.03.01                                   | Техническая физика   |
| 18.03.01                                   | Химическая технология  |
| 19.03.01                                   | Биотехнология  |
| 27.03.03                                   | Системный анализ и управление  |
| 27.03.05                                   | Инноватика: Инноватика   |
| 28.03.01                                   | Нанотехнологии и микросистемная техника  |
| 44.03.05                                   | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): Изобразительное искусство. Черчение и компьютерная графика, Биология и химия, Физика и математика |
| Программы специалитета                     |  |
| 04.05.01                                   | Фундаментальная и прикладная химия   |

**ВУС-485 (сержанты запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности) |
|--|---|
| Программы бакалавриата                     |   |
| 05.03.01                                   | Геология: Геология                                  |
| 05.03.02                                   | География: География                                |
| 05.03.04                                   | Гидрометеорология: Гидрометеорология                |

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)  |
|--|--|
| 05.03.06                                   | Экология и природопользование: Экология и природопользование   |
| 38.03.01                                   | Экономика  |
| 38.03.02                                   | Менеджмент   |
| 38.03.03                                   | Управление персоналом  |
| 38.03.04                                   | Государственное и муниципальное управление   |
| 38.03.05                                   | Бизнес-информатика   |
| 44.03.01                                   | Педагогическое образование: Физическая культура  |
| 44.03.05                                   | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): География и экономика                               |
| 44.03.05                                   | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): Физическая культура и иностранный язык (английский) |
| 49.03.01                                   | Физическая культура  |
| Программы специалитета                     |  |
| 21.05.02                                   | Прикладная геология  |

### ВУС-445000 (офицеры запаса):

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)                 |
|--|---|
| Программы бакалавриата                     |   |
| 01.03.02                                   | Прикладная математика и информатика                                 |
| 02.03.03                                   | Математическое обеспечение и администрирование информационных сетей |
| 09.03.01                                   | Информатика и вычислительная техника                                |
| 09.03.02                                   | Информационные системы и технологии                                 |
| 09.03.04                                   | Программная инженерия   |
| 10.03.01                                   | Информационная безопасность   |
| 11.03.01                                   | Радиотехника  |
| 11.03.02                                   | Инфокоммуникационные технологии и системы связи (г. Таганрог)       |
| 11.03.03                                   | Конструирование и технология электронных средств                    |
| 11.03.04                                   | Электроника и наноэлектроника                                       |
| 12.03.01                                   | Приборостроение   |
| 12.03.04                                   | Биотехнические системы и технологии                                 |
| 13.03.02                                   | Электроэнергетика и электротехника                                  |
| 15.03.04                                   | Автоматизация технологических процессов и производств               |
| 15.03.06                                   | Мехатроника и робототехника   |
| 17.03.01                                   | Корабельное вооружение  |
| 20.03.01                                   | Техносферная безопасность   |
| 25.03.01                                   | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей         |
| 27.03.03                                   | Системный анализ и управление                                       |
| 27.03.04                                   | Управление в технических системах                                   |
| 28.03.01                                   | Нанотехнология и микросистемная техника                             |
| 28.03.02                                   | Наноинженерия   |
| Программы магистратуры                     |   |
| 01.04.02                                   | Прикладная математика и информатика                                 |
| 09.04.01                                   | Информатика и вычислительная техника                                |
| 09.04.03                                   | Прикладная информатика  |
| 09.04.04                                   | Программная инженерия   |
| 11.04.02                                   | Инфокоммуникационные технологии и системы связи                     |

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)                               |
|--|---|
| 11.04.03                                   | Конструирование и технология электронных средств                                  |
| 11.04.04                                   | Электроника и нанoeлектроника   |
| 12.04.01                                   | Приборостроение   |
| 13.04.02                                   | Электроэнергетика и электротехника  |
| 15.04.04                                   | Автоматизация технологических процессов и производств                             |
| 15.04.06                                   | Мехатроника и робототехника   |
| 20.04.01                                   | Техносферная безопасность   |
| 27.04.03                                   | Системный анализ и управление   |
| 27.04.04                                   | Управление в технических системах   |
| 28.04.01                                   | Нанотехнология и микросистемная техника   |
| Программы специалитета                     |   |
| 09.05.01                                   | Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения       |
| 10.05.02                                   | Информационная безопасность телекоммуникационных систем                           |
| 10.05.03                                   | Информационная безопасность автоматизированных систем                             |
| 10.05.05                                   | Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере                 |
| 11.05.01                                   | Радиоэлектронные системы и комплексы  |
| 11.05.02                                   | Специальные радиотехнические системы  |
| 11.05.04                                   | Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи                       |
| 24.05.07                                   | Самолёт- и вертолётостроение  |
| 26.05.04                                   | Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок |

**ВУС-063300 (офицеры запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)                 |
|--|---|
| Программы бакалавриата                     |   |
| 01.03.02                                   | Прикладная математика и информатика                                 |
| 02.03.03                                   | Математическое обеспечение и администрирование информационных сетей |
| 09.03.01                                   | Информатика и вычислительная техника                                |
| 09.03.02                                   | Информационные системы и технологии                                 |
| 09.03.04                                   | Программная инженерия   |
| 10.03.01                                   | Информационная безопасность   |
| 11.03.01                                   | Радиотехника  |
| 11.03.02                                   | Инфокоммуникационные технологии и системы связи (г. Таганрог)       |
| 11.03.03                                   | Конструирование и технология электронных средств                    |
| 11.03.04                                   | Электроника и нанoeлектроника                                       |
| 12.03.01                                   | Приборостроение   |
| 12.03.04                                   | Биотехнические системы и технологии                                 |
| 13.03.02                                   | Электроэнергетика и электротехника                                  |
| 15.03.04                                   | Автоматизация технологических процессов и производств               |
| 15.03.06                                   | Мехатроника и робототехника   |
| 17.03.01                                   | Корабельное вооружение  |
| 20.03.01                                   | Техносферная безопасность   |
| 25.03.01                                   | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей         |
| 27.03.03                                   | Системный анализ и управление                                       |

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)                               |
|--|---|
| 27.03.04                                   | Управление в технических системах   |
| 28.03.01                                   | Нанотехнология и микросистемная техника   |
| 28.03.02                                   | Наноинженерия   |
| Программы специалитета                     |   |
| 09.05.01                                   | Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения       |
| 10.05.02                                   | Информационная безопасность телекоммуникационных систем                           |
| 10.05.03                                   | Информационная безопасность автоматизированных систем                             |
| 10.05.05                                   | Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере                 |
| 11.05.01                                   | Радиоэлектронные системы и комплексы  |
| 11.05.02                                   | Специальные радиотехнические системы  |
| 11.05.04                                   | Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи                       |
| 24.05.07                                   | Самолёто- и вертолётостроение   |
| 26.05.04                                   | Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок |

#### **ВУС-141001 (офицеры запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)                         |
|--|---|
| Программы бакалавриата                     |   |
| 01.03.02                                   | Прикладная математика и информатика   |
| 02.03.03                                   | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем        |
| 09.03.01                                   | Информатика и вычислительная техника  |
| 09.03.02                                   | Информационные системы и технологии   |
| 09.03.04                                   | Программная инженерия   |
| 10.03.01                                   | Информационная безопасность   |
| 11.03.01                                   | Радиотехника  |
| 11.03.02                                   | Инфокоммуникационные технологии и системы связи (г. Таганрог)               |
| 11.03.03                                   | Конструирование и технология электронных средств                            |
| 11.03.04                                   | Электроника и нанoeлектроника   |
| 12.03.01                                   | Приборостроение   |
| 12.03.04                                   | Биотехнические системы и технологии   |
| 13.03.02                                   | Электроэнергетика и электротехника  |
| 15.03.04                                   | Автоматизация технологических процессов и производств                       |
| 15.03.06                                   | Мехатроника и робототехника   |
| 17.03.01                                   | Корабельное вооружение  |
| 20.03.01                                   | Техносферная безопасность   |
| 25.03.01                                   | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей                 |
| 27.03.03                                   | Системный анализ и управление   |
| 27.03.04                                   | Управление в технических системах   |
| 28.03.01                                   | Нанотехнологии и микросистемная техника                                     |
| 28.03.02                                   | Наноинженерия   |
| Программы специалитета                     |   |
| 09.05.01                                   | Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения |
| 10.05.02                                   | Информационная безопасность телекоммуникационных систем                     |

|          |   |
|----------|---|
| 10.05.03 | Информационная безопасность автоматизированных систем                             |
| 10.05.04 | Информационно-аналитические системы безопасности                                  |
| 10.05.05 | Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере                 |
| 11.05.01 | Радиоэлектронные системы и комплексы  |
| 11.05.02 | Специальные радиотехнические системы  |
| 11.05.04 | Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи                       |
| 26.05.04 | Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок |

### **ВУС-141002 (офицеры запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)                         |
|--|---|
| Программы магистратуры                     |   |
| 01.04.00                                   | Математика и механика   |
| 01.04.01                                   | Математика  |
| 01.04.02                                   | Прикладная математика и информатика   |
| 02.04.02                                   | Фундаментальная информатика и информационные технологии                     |
| 03.04.01                                   | Прикладная математика и физика  |
| 03.04.02                                   | Физика  |
| 03.04.03                                   | Радиофизика   |
| 09.04.01                                   | Информатика и вычислительная техника  |
| 09.04.03                                   | Прикладная информатика  |
| 09.04.04                                   | Программная инженерия   |
| 11.04.00                                   | Электроника, радиотехника и системы связи                                   |
| 11.04.01                                   | Радиотехника  |
| 11.04.02                                   | Инфокоммуникационные технологии и системы связи                             |
| 11.04.03                                   | Конструирование и технология электронных средств                            |
| 11.04.04                                   | Электроника и нанoeлектроника   |
| 12.04.00                                   | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии |
| 12.04.01                                   | Приборостроение   |
| 12.04.04                                   | Биотехнические системы и технологии   |
| 13.04.02                                   | Электроэнергетика и электротехника  |
| 15.04.04                                   | Автоматизация технологических процессов и производств                       |
| 15.04.06                                   | Мехатроника и робототехника   |
| 20.04.01                                   | Техносферная безопасность   |
| 27.04.03                                   | Системный анализ и управление   |
| 27.04.04                                   | Управление в технических системах   |
| 27.04.06                                   | Организация управления наукоёмкими производствами                           |
| 28.04.01                                   | Нанотехнологии и микросистемная техника                                     |
| 28.04.02                                   | Наноинженерия   |

### **ВУС-121000, ВУС-121300, ВУС-521300 (офицеры запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)                        |
|--|--|
| Программы бакалавриата                     |  |
| 01.03.00                                   | Математика и механика: Математика, механика и математическое моделирование |
| 01.03.01                                   | Математика   |

|          |   |
|----------|---|
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика   |
| 01.03.03 | Механика и математическое моделирование   |
| 02.03.02 | Фундаментальная информатика и информационные технологии   |
| 03.03.02 | Физика  |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника  |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии   |
| 09.03.03 | Прикладная информатика  |
| 12.03.01 | Приборостроение: Информационно-измерительная техника и технологии   |
| 14.03.02 | Ядерная физика и технологии   |
| 16.03.01 | Техническая физика  |
| 27.03.03 | Системный анализ и управление: Системный анализ и управление в организационно-технических системах                            |
| 27.03.05 | Инноватика: Инноватика  |
| 28.03.01 | Нанотехнологии и микросистемная техника   |
| 44.03.01 | Педагогическое образование: Математика  |
| 44.03.05 | Педагогическое образование с двумя профилями: Математика, Информатика и математика. Физика и математика, Физика и информатика |

**ВУС-530200 (офицеры запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)                         |
|--|---|
| Программы бакалавриата                     |   |
| 02.03.03                                   | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем        |
| 09.03.01                                   | Информатика и вычислительная техника  |
| 09.03.02                                   | Информационные системы и технологии   |
| 09.03.04                                   | Программная инженерия   |
| 10.03.01                                   | Информационная безопасность   |
| 11.03.01                                   | Радиотехника  |
| 11.03.02                                   | Инфокоммуникационные технологии и системы связи (г. Таганрог)               |
| 11.03.03                                   | Конструирование и технология электронных средств                            |
| 11.03.04                                   | Электроника и нанoeлектроника   |
| 12.03.01                                   | Приборостроение   |
| 12.03.04                                   | Биотехнические системы и технологии   |
| 13.03.02                                   | Электроэнергетика и электротехника  |
| 15.03.04                                   | Автоматизация технологических процессов и производств                       |
| 15.03.06                                   | Мехатроника и робототехника   |
| 20.03.01                                   | Техносферная безопасность   |
| 25.03.01                                   | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей                 |
| 27.03.03                                   | Системный анализ и управление   |
| 27.03.04                                   | Управление в технических системах   |
| 28.03.02                                   | Наноинженерия   |
| 38.03.05                                   | Бизнес-информатика  |
| Программы специалитета                     |   |
| 09.05.01                                   | Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения |
| 10.05.02                                   | Информационная безопасность телекоммуникационных систем                     |
| 10.05.03                                   | Информационная безопасность автоматизированных систем                       |

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)               |
|--|---|
| 10.05.05                                   | Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере |
| 11.05.01                                   | Радиоэлектронные системы и комплексы                              |
| 11.05.02                                   | Специальные радиотехнические системы                              |
| 11.05.04                                   | Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи       |

**ВУС-129000 (офицеры запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности) |
|--|---|
| Программы бакалавриата                     |   |
| 40.03.01                                   | Юриспруденция                                       |

**ВУС-230200 (офицеры запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности)           |
|--|---|
| Программы бакалавриата                     |   |
| 10.03.01                                   | Информационная безопасность                                   |
| 11.03.02                                   | Инфокоммуникационные технологии и системы связи (г. Таганрог) |
| 11.03.04                                   | Электроника и наноэлектроника                                 |
| 12.03.01                                   | Приборостроение   |
| 12.03.04                                   | Биотехнические системы и технологии                           |
| 13.03.02                                   | Электроэнергетика и электротехника                            |
| 15.03.04                                   | Автоматизация технологических процессов и производств         |
| 15.03.06                                   | Мехатроника и робототехника                                   |
| 17.03.01                                   | Корабельное вооружение  |
| 20.03.01                                   | Техносферная безопасность                                     |
| 21.03.02                                   | Землеустройство и кадастры                                    |
| 25.03.01                                   | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей   |
| 27.03.03                                   | Системный анализ и управление                                 |
| 27.03.04                                   | Управление в технических системах                             |
| 28.03.01                                   | Нанотехнология и микросистемная техника                       |
| 28.03.02                                   | Наноинженерия   |
| 38.03.01                                   | Экономика   |
| 38.03.02                                   | Менеджмент  |
| 38.03.04                                   | Государственное и муниципальное управление                    |
| 38.03.05                                   | Бизнес-информатика  |
| 40.03.01                                   | Юриспруденция   |
| 43.03.02                                   | Туризм  |
| Программы специалитета                     |   |
| 24.05.07                                   | Самолёто- и вертолётостроение                                 |
| 40.05.01                                   | Правовое обеспечение национальной безопасности                |

**ВУС-094001 (офицеры запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности) |
|--|---|
| Программы бакалавриата                     |   |
| 05.03.01                                   | Геология  |
| 05.03.02                                   | География   |
| 05.03.04                                   | Гидрометеорология                                   |
| 38.03.01                                   | Экономика   |
| 38.03.02                                   | Менеджмент  |
| 38.03.03                                   | Управление персоналом                               |
| 38.03.04                                   | Государственное и муниципальное управление          |
| 38.03.05                                   | Бизнес-информатика                                  |
| Программы специалитета                     |   |
| 21.05.02                                   | Прикладная геология                                 |
| Программы магистратуры                     |   |
| 05.04.01                                   | Геология  |
| 05.04.02                                   | География   |
| 05.04.06                                   | Экология и природопользование                       |
| 38.04.01                                   | Экономика   |
| 38.04.02                                   | Менеджмент  |
| 38.04.03                                   | Управление персоналом                               |
| 38.04.04                                   | Государственное и муниципальное управление          |
| 38.04.08                                   | Финансы и кредит                                    |
| 40.04.01                                   | Юриспруденция                                       |
| 43.04.01                                   | Сервис  |
| 43.04.02                                   | Туризм  |
| 43.04.03                                   | Гостиничное дело                                    |

**ВУС-380201 (офицеры запаса):**

| Код направления подготовки (специальности) | Наименование направления подготовки (специальности) |
|--|---|
| Программы бакалавриата                     |   |
| 37.03.01                                   | Психология  |
| 37.03.02                                   | Конфликтология                                      |
| 39.03.01                                   | Социология  |
| Программы специалитета                     |   |
| 37.05.01                                   | Клиническая психология                              |
| 37.05.02                                   | Психология служебной деятельности                   |