

Приложение 1
к приказу №455-О
от 30.10.2020

ПРАВИЛА ПРИЕМА

в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2021 году

СОДЕРЖАНИЕ

I. Общие положения.....	3
II. Установление перечня и форм проведения вступительных испытаний по программам бакалавриата и программам специалитета	8
III. Количество организаций высшего образования, специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного поступления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета	9
IV. Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета.....	9
V. Учет индивидуальных достижений поступающих по программам бакалавриата и программам специалитета	10
VI. Установление вступительных испытаний и учет индивидуальных достижений поступающих по программам магистратуры	11
VII. Информирование о приеме	12
VIII. Прием документов.....	12
IX. Вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно.....	15
X. Особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.....	16
XI. Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление	17
XII. Особенности приема на целевое обучение	21
XIII. Особенности организации приема в военный учебный центр.....	21
XIV. Особенности приема иностранных граждан и лиц без гражданства	24

I. Общие положения

Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее – Правила приема) разработаны на основании:

- Федеральный закон от **29.12.2012 г. № 273-ФЗ** «Об образовании в Российской Федерации» (далее – **Федеральный закон**).
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 21 августа 2020 г. N 1076 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры" (далее – **Порядок приема**).
- Приказ № 1113 от 25.08.2020 «Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится прием на обучение в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2021/22 учебный год».
- Постановление Правительства РФ от 3 июля 2019 г. N 848 "Об утверждении Положения о военных учебных центрах при федеральных государственных образовательных организациях высшего образования и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации".
- Приказ Министра обороны РФ от 26.08.2020 N 400 "Об определении Порядка приема и обучения граждан Российской Федерации в военных учебных центрах при федеральных государственных образовательных организациях высшего образования"
- Приказ от 26 июня 2019 N 876 «Об определении минимального количества баллов единого государственного экзамена, подтверждающего освоение образовательной программы среднего общего образования, и минимального количества баллов единого государственного экзамена, необходимого для поступления в образовательные организации высшего образования на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета».
- Положение о целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования от 13 октября 2020 г. N 1681.
- Приказ Минобрнауки России от 30.08.2019 N 666 "Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета"
- Постановление Правительства РФ от 17.11.2015 N 1239 (ред. от 27.05.2020) "Об утверждении Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития"
- Приказ Минобрнауки России от 27.08.2020 N 1125 "Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2020/21 учебный год"

1. Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее – Правила приема) регламентирует прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета (далее соответственно - программы бакалавриата, программы специалитета) и по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры (далее – программы магистратуры) в ФГБОУ ВО «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова (далее – Университет).

2. Университет объявляет прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно – прием на обучение, образовательные программы) в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (серия 90Л01, № 0009277, регистрационный № 2238 от 28.06.2016) по образовательным программам.

В соответствии со свидетельством о государственной аккредитации, выданным Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (серия 90А01, № 0003374, регистрационный № 3213 от 26.07.2019) образовательные программы имеют государственную аккредитацию.

3. К освоению образовательных программ допускаются лица, имеющие образование соответствующего уровня, подтвержденное:

– при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета - документом о среднем общем образовании или документом о среднем профессиональном образовании и о квалификации, или документом о высшем образовании и о квалификации;

– при поступлении на обучение по программам магистратуры - документом о высшем образовании и о квалификации.

Поступающий представляет документ, удостоверяющий образование соответствующего уровня (далее - документ установленного образца):

– документ об образовании или об образовании и о квалификации образца, установленного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере культуры;

– документ государственного образца об уровне образования или об уровне образования и о квалификации, полученный до 1 января 2014 г. (документ о начальном профессиональном образовании, подтверждающий получение среднего

(полного) общего образования, и документ о начальном профессиональном образовании, полученном на базе среднего (полного) общего образования, приравниваются к документу о среднем профессиональном образовании и о квалификации);

– документ (документы) иностранного государства об образовании или об образовании и о квалификации, если указанное в нем образование признается в Российской Федерации на уровне соответствующего образования (далее - документ иностранного государства об образовании).

4. Прием осуществляется на первый курс.

5. Прием проводится на конкурсной основе:

– по программам бакалавриата и программам специалитета (за исключением приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний) – на основании результатов единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно в случаях, установленных Порядком;

– по программам магистратуры проводится по вступительным испытаниям, которые включают в себя:

- электронное тестирование¹,
- эссе по указанным направлениям подготовки²,
- «Студенческая конференция по направлениям подготовки магистратуры в БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»³;

Рейтинговый список поступающих по направлениям подготовки магистратуры формируется по совокупности результатов вступительных испытаний и индивидуальных достижений;

5.1 Для участия в конкурсе необходимо сдать хотя бы одно из указанных вступительных испытаний.

5.2 Информация о конференции «Студенческая конференция по направлениям подготовки магистратуры в БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова» размещается на официальном сайте Университета не позднее 1 февраля 2021 года. Для участия в конференции необходимо пройти регистрацию на официальном сайте Университета.

6. Университет устанавливает приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих (далее – приоритетность вступительных испытаний).

Для каждого вступительного испытания устанавливаются:

- максимальное количество баллов;
- минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее – минимальное количество баллов).

¹ Программы вступительных испытаний для подготовки к тестированию публикуются на официальном сайте Университета.

² Критерии оценки эссе публикуется на официальном сайте Университета.

³ Конференция проводится в период весеннего семестра 2021 г.

7. Университет проводит конкурс при приеме по следующим условиям поступления на обучение (далее - условия поступления):

- 1) по Университету в целом;
- 2) отдельно по очной, очно-заочной, заочной формам обучения;
- 3) отдельно в пределах специальности или направления подготовки (далее - однопрофильный конкурс);

4) отдельно:

а) в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов (далее соответственно - контрольные цифры, бюджетные ассигнования);

б) по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее - договоры об оказании платных образовательных услуг);

5) в рамках контрольных цифр отдельно:

а) на места в пределах квоты приема на целевое обучение (далее - целевая квота);

б) на места в пределах квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований лиц, имеющих особое право на прием в пределах квоты (далее - особая квота). В случае если количество мест, оставшееся после выделения целевой квоты, недостаточно для выделения особой квоты, недостающие места выделяются в рамках целевой квоты с проведением отдельного конкурса на указанные места для лиц, которые одновременно имеют право на прием на обучение в пределах особой квоты и целевой квоты;

в) на места в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах особой квоты и целевой квоты (далее соответственно - основные места в рамках контрольных цифр, места в пределах квот).

По каждой совокупности условий поступления, указанных в настоящем пункте, университет проводит отдельный конкурс.

8. Лицо, которому поступающим предоставлены соответствующие полномочия (далее – доверенное лицо), может осуществлять действия, в отношении которых Порядком установлено, что они выполняются поступающим, и которые не требуют личного присутствия поступающего (в том числе представлять в Университет документы, необходимые для поступления, отзывать поданные документы). Доверенное лицо осуществляет указанные действия при предъявлении выданной поступающим и оформленной в установленном порядке доверенности на осуществление соответствующих действий.

9. Организационное обеспечение проведения приема на обучение осуществляется приемной комиссией Университета. Председателем приемной комиссии является ректор Университета. Председатель приемной комиссии назначает ответственного секретаря приемной комиссии, который организует работу приемной комиссии, а также личный прием поступающих, их родителей (законных представителей), доверенных лиц.

10. Университет устанавливает сроки приема на обучение в рамках контрольных цифр по очной форме обучения:

1) по программам бакалавриата и программам специалитета:

– срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее - прием документов) – 1 марта;

– срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам иных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – 19 июля;

– срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний (далее - день завершения приема документов) – 25 июля;

– срок завершения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – 25 июля;

– сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее - зачисление) - в соответствии с пунктом 84 Порядка;

2) по программам магистратуры: срок завершения приема документов – 23 июля.

II. Установление перечня и форм проведения вступительных испытаний по программам бакалавриата и программам специалитета

11. В качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний признаются результаты ЕГЭ, либо вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, оцениваемые по стобалльной шкале.

Университет самостоятельно проводит вступительные испытания на базе профессионального образования. Лица, поступающие на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования, могут:

– сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования, проводимые университетом самостоятельно, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ;

– наряду со сдачей вступительных испытаний на базе профессионального образования, проводимых Университетом высшего образования самостоятельно, использовать результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям.

12. Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно (далее – общеобразовательные вступительные испытания для отдельных категорий поступающих):

1) вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ:

а) инвалиды (в том числе дети-инвалиды);

б) иностранные граждане;

2) по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году:

а) если поступающий в текущем или предшествующем календарном году получил документ о среднем общем образовании и прошел государственную итоговую аттестацию по образовательной программе среднего общего образования в форме государственного выпускного экзамена по одному или нескольким предметам;

б) если поступающий получил документ о среднем общем образовании в иностранной организации.

13. При наличии у поступающего нескольких действительных результатов ЕГЭ по предмету, либо результата (результатов) ЕГЭ и результата соответствующего вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно (общеобразовательного вступительного испытания или вступительного испытания на базе профессионального образования), в качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из имеющихся результатов.

14. Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам бакалавриата и программам специалитета составляет 100 баллов.

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного учебителем или Университетом самостоятельно в соответствии с частью 3 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ. Минимальное количество баллов для

дополнительного вступительного испытания, вступительного испытания на базе профессионального образования устанавливается Университетом самостоятельно.

III. Количество организаций высшего образования, специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного поступления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

15. Предельное количество организаций высшего образования, в которые поступающий вправе одновременно поступать на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, составляет 5.

16. Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в университет составляет 5.

17. По каждому из указанных в пункте 21 Порядка направлений подготовки поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления.

IV. Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

18. Право на прием без вступительных испытаний имеют победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – всероссийская олимпиада), члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах).

19. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ:

– право на прием без вступительных испытаний (далее - право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников).

20. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий использует каждое из следующих особых прав для поступления только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих соответствующее особое право):

– право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

– право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников.

Каждое из указанных особых прав может быть использовано поступающим при одновременном поступлении на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

21. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ и (или) право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно) (далее – особое преимущество).

22. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5 и 9 и статьи 71, частью 14 статьи 108 Федерального закона N 273-ФЗ.

V. Учет индивидуальных достижений поступающих по программам бакалавриата и программам специалитета

23. Поступающему по решению Университета начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

1) наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью);

2) участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления);

3) участие и (или) результаты участия в мероприятиях, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации в соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. N 1239.

4) наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр;

5) иные спортивные достижения, перечень которых определяется Университетом;

6) наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее - Комплекс ГТО) и удостоверения к нему, полученных поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. N 16, если поступающий награжден указанным золотым знаком за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году;

24. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

25. Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

26. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1-4 пункта 76 и в подпунктах 1-4 пункта 77 Порядка (далее - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), соответствуют перечню, установленному в пункте 23 Правил. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.

VI. Установление вступительных испытаний и учет индивидуальных достижений поступающих по программам магистратуры

27. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний.

28. При приеме на обучение по программам магистратуры учитываются индивидуальные достижения, устанавливаемые локальным нормативным актом⁴

29. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов. Максимальное значение конкурсных баллов не превышает 120 баллов.

⁴ Индивидуальное достижение действительно не более четырех лет;

VII. Информирование о приеме

30. В целях информирования о приеме Университет размещает информацию о приеме на своем официальном сайте priem.voenmeh.ru в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее – официальный сайт).

31. В период со дня начала приема документов до начала зачисления на официальном сайте размещаются и ежедневно обновляются информация о количестве поданных заявлений о приеме на обучение и списки лиц, подавших документы, необходимые для поступления (далее – лица, подавшие документы), по каждому конкурсу.

VIII. Прием документов

32. Для поступления на обучение поступающий подает заявление о приеме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе - документы, необходимые для поступления). Университет принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных.

Поступающий, подавший заявление о приеме на обучение (далее – заявление о приеме), может внести в него изменения.

33. Заявление о приеме, подаваемое поступающим, должно предусматривать заверение личной подписью поступающего следующих фактов:

1) ознакомление поступающего с информацией о необходимости указания в заявлении о приеме достоверных сведений и представления подлинных документов;

2) ознакомление поступающего с правилами приема, утвержденными Университетом самостоятельно, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона N 273-ФЗ;

3) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр:

– при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета - отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра;

– при поступлении на обучение по программам магистратуры - отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, за исключением поступающих, имеющих высшее профессиональное образование, подтверждаемое присвоением им квалификации "дипломированный специалист";

4) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

– подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая Университет, в который подается данное заявление;

– при подаче нескольких заявлений о приеме в Университет - подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме в Университет по специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает максимального количества специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе, установленного Университетом;

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ или права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников:

– подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только в Университет;

– при подаче нескольких заявлений о приеме в Университет - подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только на данную образовательную программу.

34. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

1) документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство (в том числе может представить паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации);

2) документ установленного образца, указанный в пункте 4 Порядка (в том числе может представить документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования).

Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца.

3) страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования (при наличии);

4) для поступающих, указанных в подпункте "а" подпункта 1 пункта 17 Порядка, при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий инвалидность;

5) при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 6б Порядка, - документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий;

6) для использования права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, особых прав по результатам олимпиад школьников, особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета) - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

7) для использования особых прав, установленных частями 5 и 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ (документы), подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

8) документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего, результаты которых учитываются при приеме (представляются по усмотрению поступающего);

9) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

10) две фотографии поступающего - для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно.

35. Документы, указанные в подпунктах 4 и 5 пункта 46 Порядка, принимаются Университетом, если они действительны на день подачи заявления о приеме, документ, указанный в подпункте 7 пункта 46 Порядка, - если он действителен на день завершения приема документов.

36. Заявление о приеме представляется на русском языке.

Документы, выполненные на иностранном языке, должны быть переведены на русский язык, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

Документы, полученные в иностранном государстве, должны быть легализованы, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации или законодательством Российской Федерации.

37. Документы, необходимые для поступления, представляются (направляются) в Университет одним из следующих способов:

1) представляются в университет лично поступающим: СПб, ул. 1-я Красноармейская, 1-3-5-7;

2) направляются в Университет через операторов почтовой связи общего пользования: 190005, СПб, ул. 1-я Красноармейская, 1/21;

3) направляются в Университет в электронной форме посредством электронной информационной системы Университета – Личный кабинет поступающего (lk.priem.voennmeh.ru).

38. В случае если документы, необходимые для поступления, представляются в Университет лично поступающим, поступающему выдается расписка в приеме документов.

39. При подаче заявления о приеме в электронной форме прилагаемые к нему документы представляются (направляются) в Университет в форме их электронных образов (документов на бумажном носителе, преобразованных в электронную форму путем сканирования или фотографирования с обеспечением машиночитаемого распознавания его реквизитов).

40. При поступлении в Университет поданных документов формируется личное дело поступающего, в котором хранятся оригинал или копия документа установленного образца, копия документа (документов), удостоверяющего личность, гражданство, иные документы, представленные поступающим, материалы сдачи вступительных испытаний, в том числе документы, связанные с апелляцией, а также оригиналы и (или) копии доверенностей, представленные в Университет доверенными лицами.

41. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве поданных документов или об отзыве оригинала документа установленного образца (далее соответственно - отзыв документов, отзыв оригинала).

При отзыве документов поступающий исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих и не подлежит зачислению (исключается из числа зачисленных).

При отзыве оригинала поступающий не исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих, а также из числа зачисленных. Ранее поданное заявление о согласии на зачисление (при наличии) является действительным.

42. После истечения срока, указанного в пункте 55 Порядка, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему не позднее 1 октября. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в университете.

IX. Вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно

43. Университет самостоятельно проводит

- вступительные испытания на базе профессионального образования;
- общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в пункте 17 Порядка;
- вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры.

Результаты вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, действительны при приеме на очередной учебный год.

Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание из числа указанных в настоящем пункте.

44. Вступительные испытания проводятся на русском языке.

45. Вступительные испытания проводятся согласно утвержденному расписанию, публикуемому на официальном сайте и информационном стенде Университета.

46. Поступающий самостоятельно выбирает один из числа иностранных языков, по которым Университет проводит вступительные испытания при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета.

47. Университет проводит вступительные испытания очно и с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний).

48. Одно вступительное испытание проводится одновременно для всех поступающих либо в различные сроки для различных групп поступающих (в том числе по мере формирования указанных групп из числа лиц, подавших необходимые документы).

Для каждой группы поступающих проводится одно вступительное испытание в день. По желанию поступающего ему может быть предоставлена возможность сдавать более одного вступительного испытания в день.

49. Лица, не прошедшие вступительное испытание по уважительной причине (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально), допускаются к сдаче вступительного испытания в другой группе или в резервный день.

50. При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания правил приема, утвержденных Университетом самостоятельно, уполномоченные должностные лица Университета составляют акт о нарушении и о непрохождении поступающим вступительного испытания без уважительной причины, а при очном проведении вступительного испытания - также удаляют поступающего с места проведения вступительного испытания.

51. Результаты вступительного испытания объявляются на официальном сайте не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания.

После объявления результатов письменного вступительного испытания поступающий имеет право в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня ознакомиться с результатами проверки и оценивания его работы, выполненной при прохождении вступительного испытания.

52. По результатам вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, поступающий имеет право подать в Университет апелляцию о нарушении, по мнению поступающего, установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) о несогласии с полученной оценкой результатов вступительного испытания.

53. Апелляция может быть подана путем направления скан-копии заявления о рассмотрении апелляции по электронному адресу: apelvi@voenmeh.ru

54. После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение об изменении оценки результатов вступительного испытания или оставлении указанной оценки без изменения.

Х. Особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

55. При проведении вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее - поступающие с ограниченными возможностями здоровья) Университет обеспечивает создание условий с учетом особенностей психофизического развития поступающих, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее соответственно - специальные условия, индивидуальные особенности).

56. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается на 1,5 часа.

57. Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения вступительных испытаний.

58. Поступающие с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе сдачи вступительного испытания пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

59. Условия, указанные в пунктах 67-72 Порядка, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания для поступающего специальных условий при проведении вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья, и документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

XI. Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление

60. По результатам приема документов и вступительных испытаний (в случае их проведения) Университет формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее - конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и обновляются ежедневно до дня, следующего за днем завершения приема заявлений о согласии на зачисление.

61. Конкурсный список включает в себя:

– конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний (по программам бакалавриата, программам специалитета);

– конкурсный список поступающих на обучение по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно (далее - результаты вступительных испытаний), набравших не менее минимального количества баллов.

По программам бакалавриата, программам специалитета зачисление по результатам вступительных испытаний проводится на места, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний, в рамках соответствующего конкурсного списка.

62. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета без вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

1) по статусу лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний, в следующем порядке:

- а) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;
- б) победители заключительного этапа всероссийской олимпиады;
- в) призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады;
- г) победители олимпиад школьников;
- д) призеры олимпиад школьников;

2) для лиц, указанных в каждом из подпунктов "а" - "д" подпункта 1 настоящего пункта, - по убыванию количества баллов, начисленных за индивидуальные достижения;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71

Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1-3 настоящего пункта, - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

63. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по результатам вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения;

2) при равенстве суммы конкурсных баллов - по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1-3 настоящего пункта, - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

64. Конкурсный список по программам магистратуры ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения;

2) при равенстве суммы конкурсных баллов - по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

65. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

1) номер страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования (при наличии), уникальный код, присвоенный поступающему (при отсутствии указанного свидетельства);

2) по каждому поступающему без вступительных испытаний (по программам бакалавриата, программам специалитета):

а) основание приема без вступительных испытаний;

б) количество баллов за индивидуальные достижения;

в) наличие преимущественных прав зачисления;

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

а) сумма конкурсных баллов (за вступительные испытания и индивидуальные достижения);

б) сумма баллов за вступительные испытания;

в) количество баллов за каждое вступительное испытание;

г) количество баллов за индивидуальные достижения;

д) наличие преимущественных прав зачисления (по программам бакалавриата, программам специалитета);

4) наличие заявления о согласии на зачисление.

В конкурсном списке фамилия, имя, отчество (при наличии) поступающих не указываются.

66. Зачисление проводится в соответствии с конкурсным списком до заполнения установленного количества мест.

Зачисление проводится в один или несколько этапов.

67. Зачислению подлежат поступающие, которые в период со дня подачи заявления о приеме до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление подали заявление о согласии на зачисление, при условии, что они:

– при приеме на обучение в рамках контрольных цифр - представили оригинал документа установленного образца;

– при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг - представили документ установленного образца (оригинал документа, или его заверенную копию, или его копию с предъявлением оригинала).

В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления по конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий хочет быть зачисленным.

Поступающий может подать заявления о согласии на зачисление в Университет по различным условиям поступления.

Университет осуществляет прием заявлений о согласии на зачисление и документов установленного образца ежедневно до 18 часов по местному времени (по решению Университета - до более позднего времени) до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление включительно.

68. При приеме на места в рамках контрольных цифр зачисление осуществляется при условии наличия в Университете оригинала документа установленного образца по состоянию на день издания приказа о зачислении.

69. Зачисление оформляется приказом (приказами) Университета о зачислении.

70. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения:

1) 27 июля осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

а) 28-30 июля проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот;

б) 3-5 августа проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее - основные конкурсные места);

3) на каждом этапе зачисления устанавливается день завершения приема заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению на этом этапе:

а) на этапе приоритетного зачисления - 28 июля;

б) на основном этапе зачисления - 3 августа;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

на этапе приоритетного зачисления - 30 июля;

на основном этапе зачисления - 5 августа;

5) после завершения этапа приоритетного зачисления лица, зачисленные на обучение в пределах особой квоты, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1-3 пункта 7 Порядка, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты;

6) места, которые освободились в связи с тем, что лица, зачисленные на обучение на этапе приоритетного зачисления, исключены из числа зачисленных, добавляются к основным конкурсным местам;

7) поступающий может подать неограниченное количество заявлений о согласии на зачисление;

8) в случае если подача заявления о согласии на зачисление в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения осуществляется при наличии ранее поданного заявления о согласии на зачисление в Университет в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения, поступающий до подачи заявления о согласии на зачисление подает заявление об отказе от зачисления в соответствии с ранее поданным заявлением о согласии на зачисление. Заявление об отказе от зачисления является основанием для исключения поступающего из числа зачисленных на обучение.

71. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета незаполненные места особой квоты, выделенной в рамках целевой квоты в соответствии с подпунктом "б" подпункта 5 пункта 7 Порядка, используются как места особой квоты или целевой квоты.

72. Незаполненные места в пределах квот используются для зачисления лиц, поступающих на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и по результатам вступительных испытаний.

73. В случае если после завершения зачисления имеются незаполненные места, Университет может на основании конкурсных списков провести дополнительное зачисление на указанные места.

74. При зачислении на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг установленное количество мест может быть превышено. При принятии указанного решения Университет зачисляет на обучение всех поступающих, набравших не менее минимального количества баллов.

75. Зачисление на места по договорам об оказании платных образовательных услуг проводится при условии заключения договора об оказании платных образовательных услуг. Договор об оказании платных образовательных услуг должен быть заключен не менее чем за день до даты публикации приказа.

76. Информирование о зачислении осуществляется путем опубликования приказов о зачислении на официальном сайте и путем информирования через средства Личного кабинета.

ХII. Особенности приема на целевое обучение

77. Прием на целевое обучение осуществляется при наличии договора о целевом обучении, заключенного между поступающим и органом или организацией, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона N 273-ФЗ (далее - заказчик целевого обучения), в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации.

78. При подаче заявления о приеме на целевое обучение поступающий представляет помимо документов, указанных в пункте 46 Порядка, договор о целевом обучении (оригинал договора, или копию договора, заверенную заказчиком целевого обучения, или незаверенную копию договора с предъявлением его оригинала).

Прием на целевое обучение в интересах безопасности государства осуществляется при наличии в Университете информации о заключенном договоре о целевом обучении, полученной от соответствующего федерального государственного органа, являющегося заказчиком целевого обучения, и без представления поступающим договора о целевом обучении.

79. Поступающий может участвовать в конкурсах по нескольким детализированным целевым квотам в соответствии с пунктом 95 Порядка. В заявлении о согласии на зачисление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.

80. В списке лиц, подавших документы, и в списке поступающих на места в пределах целевой квоты не указываются сведения, относящиеся к приему на целевое обучение в интересах безопасности государства.

81. Зачисление на места в пределах целевой квоты лиц, подготовка которых осуществляется в интересах безопасности государства, оформляется отдельным приказом (приказами), который не подлежит размещению на официальном сайте.

ХIII. Особенности организации приема в военный учебный центр

82. На основании Положения об учебных военных центрах (далее – ВУЦ) при федеральных государственных образовательных учреждениях высшего образования, утверждённого постановлением Правительства РФ от 03.07.2019 № 848 «Об утверждении Положения о военных учебных центрах при федеральных государственных образовательных организациях высшего образования и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» и приказа Министра обороны РФ и Министра образования и науки РФ от 10.07.2009 № 666/249: «Военная подготовка является целевой подготовкой граждан из числа студентов, обучающихся за счёт средств федерального бюджета, в пределах контрольных цифр приема по приёму обучающихся по основным образовательным программам».

83. Количество граждан, проходящих военную подготовку, устанавливается Министерством образования и науки Российской Федерации и федеральным

органом исполнительной власти, осуществляющим полномочия учредителя соответствующего высшего учебного заведения, на основании заказа Министерства обороны Российской Федерации.

84. В качестве кандидатов для поступления в Университет на обучение по основной образовательной программе высшего образования и прохождения военной подготовки в военно-учебном центре рассматриваются граждане в возрасте до 24 лет и отвечающим условиям пункта 9.1 Правил приема, прошедшие предварительный отбор в военном комиссариате по месту жительства.

85. Не могут рассматриваться в качестве кандидатов для поступления в Университет на обучение по основной образовательной программе высшего образования и одновременно на обучение по программе военной подготовки в военно-учебном центре граждане:

- не соответствующие требованиям, предъявляемым к гражданам, поступающим на военную службу по контракту, в отношении которых вынесен обвинительный приговор и которым назначено наказание;

- в отношении которых ведётся дознание либо предварительное следствие или уголовное дело в отношении которых передано в суд;

- имеющие неснятую или непогашенную судимость за совершение преступления;

- отбывающие наказание в виде лишения свободы.

86. Граждане, изъявившие желание пройти военную подготовку в ВУЦ при Университете, подают заявления в военный комиссариат по месту жительства до 1 мая года поступления в университет.

87. В заявлении указываются: фамилия, имя, отчество, дата рождения, адрес места жительства, наименование образовательного учреждения, военно-учетная специальность, по которой гражданин желает обучаться.

88. К заявлению прилагаются: копия свидетельства о рождении, копия документа, удостоверяющего личность и гражданство, автобиография, характеристика с места учёбы или работы, копия документа об образовании (учащиеся представляют справку о текущей успеваемости), три фотографии без головного убора размером 4,5х6 см.

89. Предварительный отбор граждан включает определение их соответствия требованиям, установленным в пунктах 82, 83 Правил приема, и пригодности к военной подготовке в ВУЦ по результатам медицинского освидетельствования и профессионального психологического отбора. Предварительный отбор проводится заблаговременно.

90. На граждан, изъявивших желание пройти военную подготовку в ВУЦ и прошедших предварительный отбор, военные комиссариаты формируют личные дела.

91. Направления для поступления в выбранное образовательное учреждение и личные дела в законвертованном виде выдаются на руки кандидатам для

представления в приемную комиссию Университета (ответственному за прием в ВУЦ).

92. Граждане, не прошедшие предварительный отбор или по результатам предварительного отбора признанные не соответствующими требованиям, предъявляемым к гражданам, поступающим на военную службу по контракту, к участию в конкурсном отборе не допускаются.

93. Отбор кандидатов для зачисления на военную подготовку проводится приемной комиссией Университета.

94. Кандидаты для поступления в ВУЦ по прибытии в университет для прохождения вступительных испытаний сдают личное дело в приемную комиссию (ответственному за прием в ВУЦ).

95. Вместе с личным делом данными кандидатами в приемную комиссию представляются: паспорт, военный билет или удостоверение гражданина, подлежащего призыву на военную службу, оригинал документа об образовании (прием в ВУЦ осуществляется по результатам ЕГЭ), а также документы, предусмотренные правилами приема, в том числе и документы, предоставляющие льготы и преимущества при поступлении в Университет в соответствии с Порядком приема и Правилами приема в Университет.

96. Личные дела кандидатов, после внесения необходимых сведений в конкурсный список, передаются из приемной комиссии в учебную часть ВУЦ.

97. Личные дела кандидатов, в последующем зачисленных в ВУЦ, используются для углублённого изучения обучающихся, остальные уничтожаются установленным порядком.

98. По результатам вступительных испытаний формируются конкурсные списки. Конкурсный список кандидатов для зачисления в ВУЦ составляется в соответствии с Правилами приема.

99. К сумме баллов, полученной в результате внутренних вступительных испытаний или учёта результатов ЕГЭ, прибавляется оценка физической подготовленности кандидата и в обязательном порядке учитывается его категория профессиональной пригодности.

100. При этом кандидаты, отнесённые по результатам профессионального психологического отбора к третьей категории профессиональной пригодности, рассматриваются к зачислению в ВУЦ после кандидатов, отнесённых к первой и второй категории профессиональной пригодности. Кандидаты, имеющие четвёртую категорию профессиональной пригодности, для зачисления в ВУЦ не рассматриваются.

101. Согласно статьи 253 наставления по физической подготовке в ВС РФ 2009 года (НФП-2009) с изменениями и дополнениями от 31 июля 2013 года форма определения уровня физической подготовленности кандидатов - экзамен по физической подготовке. К экзамену допускаются только кандидаты, прошедшие медицинскую комиссию и имеющие допуск врача.

102. Вступительные испытания по определению уровня физической подготовленности кандидатов представляют собой только практическую сдачу нормативом по 3 упражнениям.

Для кандидатов мужчин определены следующие упражнения:

- подтягивание на перекладине;
- бег на 100 м;
- бег на 3 км;

Кандидаты выполняют упражнения только в спортивной форме. При выполнении всех упражнений кандидату дается одна попытка.

103. Определение уровня физической подготовленности кандидатов производится согласно правилам, определенных в условиях выполнения отдельных упражнений и главе 7 НФП-2009 с изменениями и дополнениями от 31 июля 2013 года.

104. Требованием, предъявляемым к минимальному уровню физической подготовленности кандидатов, является выполнение минимального порогового уровня в одном упражнении – 26 баллов и в сумме по результатам выполнения трех упражнений необходимо набрать 120 баллов.

105. Начисление баллов за выполнение отдельных физических упражнений осуществляется в соответствии с Таблицами начисления баллов согласно приложениям № 14; 15 к ст. 234 НФП-2009.

106. Решение приемной комиссии может быть обжаловано гражданином в порядке, установленном Правилами приёма.

107. Кандидаты, прошедшие конкурсный отбор, на основании решения приемной комиссии заключают соответствующий договор по форме, установленной Положением об военно-учебных центрах при федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования

108. Зачисление гражданина по целевому набору в интересах Минобороны в университет и на обучение в ВУЦ объявляется приказом ректора согласно пункту 119, после заключения гражданином соответствующего договора с Минобороны.

109. Шаблон заявления (приложение 1), перечень специальностей (приложение 2) и шаблон характеристики (приложение 3), направление для поступления в выбранное образовательное учреждение (приложение 4), договор об обучении по программе военной подготовки в ВУЦ (приложение 5) – размещены на официальном сайте Университета по адресу: <https://voenmeh.ru/education/vuc>

XIV. Особенности приема иностранных граждан и лиц без гражданства

110. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 46 Порядка, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

111. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее - соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 46 Порядка, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. N 99-ФЗ "О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом".

На соотечественников не распространяются особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые в соответствии с Федеральным законом N 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

112. Иностранные граждане и лица без гражданства поступают на обучение по результатам вступительных испытаний, указанных в пунктах 15 - 17 Порядка.

113. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 46 Порядка оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002 г. N 115-ФЗ "О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации".

Количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема (КЦП) и по договорам об оказании платных образовательных услуг (ДОУ)									
БАКАЛАВРИАТ									
Наименование направления подготовки (укрупненной группы направлений подготовки)	Код направления подготовки УГ	КЦП 2021	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	КЦП и ДОУ 2021				
		очная			Очная (КЦП)	Очная (ДОУ)	Очно-заочная (ДОУ)	Заочная (ДОУ)	Из КЦП особая квота
Информатика и вычислительная техника	09.00.00	171	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	51	49	0	0	6
			09.03.02	Информационные системы и технологии	50	40	0	0	5
			09.03.04	Программная инженерия	70	110	0	60	7
Электроника, радиотехника и системы связи	11.00.00	50	11.03.01	Радиотехника	50	7	0	0	5
Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	12.00.00	90	12.03.01	Приборостроение	30	6	0	0	3
			12.03.02	Опtotехника	15	3	0	0	2
			12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	15	2	0	0	2
			12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	30	2	0	0	3
Электро - и теплоэнергетика	13.00.00	28	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	14	5	0	0	2
			13.03.03	Энергетическое машиностроение	14	5	0	0	2
Машиностроение	15.00.00	131	15.03.01	Машиностроение	15	5	0	20	2
			15.03.02	Технологические машины и оборудование	14	2	0	0	2
			15.03.03	Прикладная механика	42	10	0	15	5
			15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	30	3	0	0	3
			15.03.06	Мехатроника и робототехника	30	12	0	0	3
Техносферная безопасность и природообустройство	20.00.00	0	20.03.01	Техносферная безопасность	0	20	0	15	0
Авиационная и ракетно-космическая техника	24.00.00	160	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	115	7	0	7	12
			24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	20	2	0	0	2
			24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	25	2	0	0	3
Управление в технических системах	27.00.00	28	27.03.01	Стандартизация и метрология	14	3	0	0	2
			27.03.04	Управление в технических системах	14	3	0	0	2
Экономика и управление	38.00.00	0	38.03.01	Экономика	0	60	30	0	0
			38.03.02	Менеджмент	0	60	30	0	0
			38.03.03	Управление персоналом	0	30	30	0	0

Языкознание и литературоведение	45.00.00	0	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	0	90	0	0	0
Всего		658			658	538	90	117	73

Приложение 2

Количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема (КЦП) и по договорам об оказании платных образовательных услуг (ДОУ)							
СПЕЦИАЛИТЕТ							
Наименование направления подготовки (укрупненной группы направлений подготовки)	Код направления подготовки УГ	КЦП 2021	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	КЦП и ДОУ 2021		
					Очная (КЦП)	Очная (ДОУ)	из КЦП особая квота
Электроника, радиотехника и системы связи	11.05.00	39	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	39	1	4
			11.05.02	Специальные радиотехнические системы	0	0	0
Оружие и системы вооружения	17.05.00	125	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	82	4	9
			17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	43	2	5
Авиационная и ракетно-космическая техника	24.05.00	235	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	110	8	11
			24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	50	2	5
			24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	25	2	3
			24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	25	2	3
			24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	25	2	3
Управление в технических системах	27.05.00	25	27.05.01	Специальные организационно-технические системы	25	2	3
Психологические науки	37.05.00	0	37.05.02	Психология служебной деятельности	0	30	0
Языкознание и литературоведение	45.05.00	0	45.05.01	Перевод и переводоведение	0	90	0
Всего		424			424	145	46

Количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема (КЦП) и по договорам об оказании платных образовательных услуг (ДОУ)							
МАГИСТРАТУРА							
Наименование направления подготовки (укрупненной группы направлений подготовки)	Код направления подготовки УГ	КЦП 2021	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	КЦП и ДОУ 2021		
					Очная (КЦП)	Очная (ДОУ)	Заочная (ДОУ)
Информатика и вычислительная техника	09.00.00	0	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	0	10	0
			09.04.04	Программная инженерия	0	15	20
Электроника, радиотехника и системы связи	11.00.00	0	11.04.01	Радиотехника	0	5	0
Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	12.00.00	18	12.04.01	Приборостроение	8	10	0
			12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	10	1	0
Машиностроение	15.00.00	31	15.04.03	Прикладная механика	15	5	10
			15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	7	0	0
			15.04.06	Мехатроника и робототехника	9	2	0
Техносферная безопасность и природообустройство	20.00.00	0	20.04.01	Техносферная безопасность	0	5	0
Авиационная и ракетно-космическая техника	24.00.00	29	24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	13	9	0
			24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	8	3	0
			24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	8	2	0
Управление в технических системах	27.00.00	0	27.04.01	Стандартизация и метрология	0	10	20
			27.04.04	Управление в технических системах	0	0	0
Экономика и управление	38.00.00	0	38.04.02	Менеджмент	0	25	50
			38.04.03	Управление персоналом	0	25	50
			38.04.04	Государственное и муниципальное управление	0	25	50
Всего		78			78	152	200

Сроки приема, публикации конкурсных списков, сроки и этапы зачисления

1. Срок начала приема документов

1 марта – начало приема документов, необходимых для поступления на обучение в рамках КЦП и по договорам об оказании платных образовательных услуг на очную, очно-заочную и заочную формы по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно (далее – ВИ).

2. Сроки завершения приема документов:

Поступающие по результатам	Уровень	Форма обучения	Категория поступления	Дата
ВИ	Бакалавриат Специалитет	Очная	· На основные места в рамках контрольных цифр · На места в пределах особой квоты · На места в пределах целевой квоты	19 июля
ВИ	Магистратура	Очная	· На основные места в рамках контрольных цифр · На места в пределах целевой квоты	23 июля
ЕГЭ	Бакалавриат Специалитет	Очная	· На основные места в рамках контрольных цифр · На места в пределах особой квоты · На места в пределах целевой квоты	25 июля
ВИ	Магистратура	Очная	· На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	26 августа
ВИ	Бакалавриат Специалитет	Очная	· На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	22 августа
ЕГЭ	Бакалавриат Специалитет	Очная	· На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	30 августа
ВИ	Бакалавриат	Заочная Очно-заочная	· На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	24 сентября
ЕГЭ	Бакалавриат	Заочная Очно-заочная	· На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	29 сентября
ВИ	Магистратура	Заочная	· На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	24 сентября

3. Сроки начала проведения вступительных испытаний:

Уровень	Форма обучения	Категория поступления	Дата
Бакалавриат Специалитет	Очная Очно-заочная Заочная	· На основные места в рамках контрольных цифр · На места в пределах особой квоты · На места в пределах целевой квоты · На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	13 июля
Магистратура	Очная Очно-заочная Заочная	· На основные места в рамках контрольных цифр · На места в пределах целевой квоты · На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	20 июля

4. Сроки завершения проведения вступительных испытаний:

Уровень	Форма обучения	Категория поступления	Дата
Магистратура	Очная	· На основные места в рамках контрольных цифр · На места в пределах целевой квоты	28 июля
Бакалавриат Специалитет	Очная	· На основные места в рамках контрольных цифр · На места в пределах особой квоты · На места в пределах целевой квоты	25 июля
Магистратура	Очная	· На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	27 августа
Бакалавриат Специалитет	Очная	· На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	25 августа
Бакалавриат Магистратура	Заочная Очно-заочная	· На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	27 сентября

5. При приеме на места в рамках контрольных цифр по направлениям подготовки магистратуры по очной форме обучения процедуры зачисления проводятся в следующие сроки:

- 27 июля размещаются списки поступающих на официальном сайте;
- 29 июля завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, поступающих на места в пределах целевой квоты и на основные места в рамках контрольных цифр приема;
- 30 июля издается приказ (приказы) о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление.

6. По остальным категориям приема устанавливаются следующие сроки этапов зачисления:

Форма обучения	Категория приема	Уровень	Завершение этапа зачисления
Очная	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг	Бакалавриат Специалитет	с 5 июля по 1 сентября по направления подготовки 37.00.00, 38.00.00, 45.00.00 укрупненных групп и по направлению 20.03.01
			с 6 августа по 1 сентября по программам подготовки за исключением поступающих на направления 37.00.00, 38.00.00, 45.00.00 укрупненных групп и 20.03.01
Очная	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг	Магистратура	с 30 июля по 30 августа
Заочная	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг	Магистратура	с 5 июля по 28 сентября
Заочная Очно-заочная	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг	Бакалавриат	с 5 июля по 30 сентября

В период установленных сроков издается приказ (приказы) о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Приложение 4

Учет индивидуальных достижений при приеме на обучение по программам магистратуры

Категория[1]	Достижение	Баллы
I категория	Публикация в изданиях, включенных в перечень рекомендованных Высшей аттестационной комиссией (ВАК)	4
	Публикация в изданиях, включенных в перечень рецензируемых научных журналов, входящих в международные базы (приравнены к ВАК).	4
	Публикация в изданиях, включенных в библиографическую базу Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) не более 1	3
II категория	Отчет о НИР (за исключением поступающих на направления подготовки магистратуры: 38.04.02, 38.04.03, 38.04.04)	6
	Диплом участника всероссийской и/или международной конференции	3
	Патент на полезную модель, изобретение, программ для ЭВМ, базам данных и т.п.	5
III категория	Диплом с отличием	10
IV категория	Рекомендация от выпускающей кафедры Университета	20
V категория	Диплом победителя или призера заключительного этапа всероссийской или международной олимпиады	10
	Диплом участника заключительного этапа всероссийской или международной олимпиады	5
Всего максимум 50 баллов		

[1] Указанные категории должны соответствовать профилю направлению подготовки.

Внутри категории возможно использовать не более одного достижения.

Все категории индивидуальных достижений могут суммироваться.

Вступительные испытания с указанием приоритетности и количество баллов при приеме на обучение по программам подготовки магистратуры

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Вид вступительного испытания в порядке приоритетности, диапазон баллов (минимальный - максимальный)			Индивидуальные достижения
		1. Тестирование	2. Студенческая конференция по направлениям подготовки магистратуры в БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова	3. Эссе	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
09.04.04	Программная инженерия	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
11.04.01	Радиотехника	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
12.04.01	Приборостроение	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
15.04.03	Прикладная механика	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
15.04.06	Мехатроника и робототехника	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
20.04.01	Техносферная безопасность	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
27.04.01	Стандартизация и метрология	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
27.04.04	Управление в технических системах	0 – 50	0 – 20	-	0 – 50
38.04.02	Менеджмент	0 – 40	0 – 20	0 – 10	0 – 50
38.04.03	Управление персоналом	0 – 40	0 – 20	0 – 10	0 – 50
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	0 – 40	0 – 20	0 – 10	0 – 50

Приложение 6

Перечень вступительных испытаний с указанием приоритетности вступительных испытаний при ранжировании списков поступающих по программам подготовки бакалаврита и программам специалитета

БАКАЛАВРИАТ		
Код	Наименование направления подготовки	Предметы
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика Информатика Русский
09.03.02	Информационные системы и технологии	Математика Информатика Русский
09.03.04	Программная инженерия	Математика Информатика Русский
11.03.01	Радиотехника	Математика Информатика Русский
12.03.01	Приборостроение	Математика Физика Русский
12.03.02	Оптотехника	Математика Физика Русский
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Математика Информатика Русский
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Математика Физика Русский
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Математика Физика Русский
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Математика Физика Русский
15.03.01	Машиностроение	Математика Физика Русский

15.03.02	Технологические машины и оборудование	Математика Физика Русский
15.03.03	Прикладная механика	Математика Физика Русский
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Математика Физика Русский
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Математика Физика Русский
20.03.01	Техносферная безопасность	Математика Информатика Русский
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Математика Физика Русский
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Математика Физика Русский
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Математика Физика Русский
27.03.01	Стандартизация и метрология	Математика Физика Русский
27.03.04	Управление в технических системах	Математика Физика Русский
38.03.01	Экономика	Математика Обществознание Русский
38.03.02	Менеджмент	Математика Обществознание Русский
38.03.03	Управление персоналом	Математика Обществознание Русский
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Иностранный язык Математика Русский

СПЕЦИАЛИТЕТ		
Код	Наименование направления подготовки	Предметы
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Математика Физика Русский
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	Математика Физика Русский
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	Математика Физика Русский
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Математика Физика Русский
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Математика Физика Русский
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Математика Физика Русский
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	Математика Физика Русский
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	Математика Информатика Русский
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Математика Информатика Русский
27.05.01	Специальные организационно-технические системы	Математика Физика Русский
37.05.02	Психология служебной деятельности	Математика Биология Русский
45.05.01	Перевод и переводоведение	Иностранный язык Обществознание Русский

Минимальное количество баллов результатов вступительных испытаний при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

Код направления	Направление подготовки	математика	русский язык	физика	информатика и ИКТ	иностраннй язык	обществознание	биология
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	39	40	39	-	-	-	-
11.05.02	Специальные радиотехнические системы	39	40	39	-	-	-	-
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	39	40	39	-	-	-	-
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	39	40	39	-	-	-	-
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	39	40	39	-	-	-	-
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	39	40	39	-	-	-	-
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	39	40	39	-	-	-	-
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	39	40	-	44	-	-	-
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	39	40	-	44	-	-	-
27.05.01	Специальные организационно-технические системы	39	40	39	-	-	-	-
37.05.02	Психология служебной деятельности	39	40	-	-	-	-	39
45.05.01	Перевод и переводоведение	-	40	-	-	30	45	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	39	40	-	44	-	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	39	40	-	44	-	-	-
09.03.04	Программная инженерия	39	40	-	44	-	-	-
11.03.01	Радиотехника	39	40	-	44	-	-	-
12.03.01	Приборостроение	39	40	39	-	-	-	-
12.03.02	Оптотехника	39	40	39	-	-	-	-
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	39	40	-	44	-	-	-
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	39	40	39	-	-	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	39	40	39	-	-	-	-

13.03.03	Энергетическое машиностроение	39	40	39	-	-	-	-
15.03.01	Машиностроение	39	40	39	-	-	-	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	39	40	39	-	-	-	-
15.03.03	Прикладная механика	39	40	39	-	-	-	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	39	40	39	-	-	-	-
15.03.06	Мехатроника и робототехника	39	40	39	-	-	-	-
20.03.01	Техносферная безопасность	39	40	-	44	-	-	-
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	39	40	39	-	-	-	-
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	39	40	39	-	-	-	-
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	39	40	39	-	-	-	-
27.03.01	Стандартизация и метрология	39	40	39	-	-	-	-
27.03.04	Управление в технических системах	39	40	39	-	-	-	-
38.03.01	Экономика	39	40	-	-	-	45	-
38.03.02	Менеджмент	39	40	-	-	-	45	-
38.03.03	Управление персоналом	39	40	-	-	-	45	-
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	39	40	-	-	30	-	-

Приложение 8

Направления подготовки, по которым осуществляется прием иностранных граждан

По направлениям подготовки бакалавриата

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки
09.03.02	Информационные системы и технологии
09.03.04	Программная инженерия
15.03.01	Машиностроение
15.03.03	Прикладная механика
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
20.03.01	Техносферная безопасность
27.03.01	Стандартизация и метрология
27.03.04	Управление в технических системах
38.03.01	Экономика
38.03.02	Менеджмент
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика

По направлениям подготовки магистратуры

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки
09.04.04	Программная инженерия
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.04.03	Прикладная механика
20.04.01	Техносферная безопасность
27.04.01	Стандартизация и метрология
27.04.04	Управление в технических системах
38.04.02	Менеджмент
38.04.04	Государственное и муниципальное управление

Приложение 9

**Соотнесение профилей, по которым проводится всероссийская олимпиада (финальный этап),
международные олимпиады и образовательных программ (направлений подготовки, укрупненных групп)
Университета в 2021 году для предоставления права на прием без вступительных испытаний**

Направления подготовки	Предмет олимпиады
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 11.05.02. Специальные радиотехнические системы, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели, 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей, 24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники, 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов, 27.05.01 Специальные организационно-технические системы, 12.03.01 Приборостроение, 12.03.02 Оплотехника, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии, 27.03.04 Управление в технических системах, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.03 Энергетическое машиностроение, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 27.03.01 Стандартизация и метрология, 24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов, 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.04 Программная инженерия, 11.03.01 Радиотехника, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика	Математика

<p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 11.05.02. Специальные радиотехнические системы, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели, 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие, 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей, 24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники, 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов, 27.05.01 Специальные организационно-технические системы, 12.03.01 Приборостроение, 12.03.02 Опотехника, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии, 27.03.04 Управление в технических системах, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.03 Энергетическое машиностроение, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 27.03.01 Стандартизация и метрология</p>	<p>Физика</p>
<p>24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов, 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.04 Программная инженерия, 11.03.01 Радиотехника, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика</p>	<p>Информатика</p>

Приложение 10

Олимпиады РСОШ, дающие право поступления без вступительных испытаний в 2021 году, поступающих на программы

Направления подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 11.05.02. Специальные радиотехнические системы, 15.03.06 Мехатроника и робототехника	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Физика	Физика	2	Победитель или призер	9 - 11
	Городская открытая олимпиада школьников по физике		Физика	2		
	Инженерная олимпиада школьников		Физика	2		
	Интернет-олимпиада школьников по физике		Физика	2		
	Олимпиада Курчатова		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Ломоносов»		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Робофест»		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Физтех»		Физика	1		
	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»		Физика	2		
	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»		Физика	1		
	Турнир имени М.В. Ломоносова		Физика	2		
	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко		Математика	Математика		
	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников	Математика		2		
	Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	Математика		2		
	Олимпиада Курчатова	Математика		2		
	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Математика		1		
	Олимпиада школьников «Физтех»	Математика		2		
	Олимпиада Юношеской математической школы	Математика		2		
	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	Математика		2		
	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	Математика		1		
	Турнир имени М.В. Ломоносова	Математика		2		

		Технологии беспроводной связи	Физика	2		
	Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	Интеллектуальные робототехнические системы	Физика	1		
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели, 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Физика	Физика	2	Победитель или призер	9 - 11
	Городская открытая олимпиада школьников по физике		Физика	2		
	Инженерная олимпиада школьников		Физика	2		
	Интернет-олимпиада школьников по физике		Физика	2		
	Олимпиада Курчатова		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Ломоносов»		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Робофест»		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Физтех»		Физика	1		
	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»		Физика	2		
	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»		Физика	1		
	Турнир имени М.В. Ломоносова	Физика	2			
	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	Математика	Математика	2		
	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников		Математика	2		
	Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»		Математика	2		
	Олимпиада Курчатова		Математика	2		
	Олимпиада школьников «Ломоносов»		Математика	1		
	Олимпиада школьников «Физтех»		Математика	2		
	Олимпиада Юношеской математической школы		Математика	2		
	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»		Математика	2		
	Санкт-Петербургская олимпиада школьников		Математика	1		
Турнир имени М.В. Ломоносова	Математика		2			

24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей, 24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники, 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Физика	Физика	2	Победитель или призер	9 - 11
	Городская открытая олимпиада школьников по физике		Физика	2		
	Инженерная олимпиада школьников		Физика	2		
	Интернет-олимпиада школьников по физике		Физика	2		
	Олимпиада Курчатова		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Ломоносов»		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Робофест»		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Физтех»		Физика	1		
	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»		Физика	2		
	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»		Физика	1		
	Турнир имени М.В. Ломоносова	Физика	2			
	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	Математика	Математика	2		
	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников		Математика	2		
	Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»		Математика	2		
	Олимпиада Курчатова		Математика	2		
	Олимпиада школьников «Ломоносов»		Математика	1		
	Олимпиада школьников «Физтех»		Математика	2		
	Олимпиада Юношеской математической школы		Математика	2		
	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»		Математика	2		
	Санкт-Петербургская олимпиада школьников		Математика	1		
	Турнир имени М.В. Ломоносова		Математика	2		
	Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	Беспилотные авиационные системы	Физика			
	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Инженерное дело	Физика	2		
Олимпиада школьников «Ломоносов»	Космонавтика	Математика	2			
Всесибирская открытая олимпиада школьников		Физика	2			

27.05.01 Специальные организационно-технические системы, 12.03.01 Приборостроение, 12.03.02 Опотехника, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии, 27.03.04 Управление в технических системах	Городская открытая олимпиада школьников по физике	Физика	Физика	2	Победитель или призер	9 - 11
	Инженерная олимпиада школьников		Физика	2		
	Интернет-олимпиада школьников по физике		Физика	2		
	Олимпиада Курчатов		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Ломоносов»		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Роботфест»		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Физтех»		Физика	1		
	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»		Физика	2		
	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»		Физика	1		
	Турнир имени М.В. Ломоносова		Физика	2		
	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	Математика	Математика	2		
	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников		Математика	2		
	Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»		Математика	2		
	Олимпиада Курчатов		Математика	2		
	Олимпиада школьников «Ломоносов»		Математика	1		
	Олимпиада школьников «Физтех»		Математика	2		
	Олимпиада Юношеской математической школы		Математика	2		
	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»		Математика	2		
	Санкт-Петербургская олимпиада школьников		Математика	1		
	Турнир имени М.В. Ломоносова		Математика	2		
	Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	Нейротехнологии и когнитивные науки	Физика	2		
	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Инженерное дело	Физика	2		
	Всесибирская открытая олимпиада школьников		Физика	2		
Городская открытая олимпиада школьников по физике	Физика		2			
Инженерная олимпиада школьников	Физика		2			

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.03 Энергетическое машиностроение, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 27.03.01 Стандартизация и метрология	Интернет-олимпиада школьников по физике	Физика	Физика	2	Победитель или призер	9 - 11
	Олимпиада Курчатов		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Ломоносов»		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Робофест»		Физика	2		
	Олимпиада школьников «Физтех»		Физика	1		
	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»		Физика	2		
	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»		Физика	1		
	Турнир имени М.В. Ломоносова		Физика	2		
	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	Математика	Математика	2		
	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников		Математика	2		
	Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»		Математика	2		
	Олимпиада Курчатов		Математика	2		
	Олимпиада школьников «Ломоносов»		Математика	1		
	Олимпиада школьников «Физтех»		Математика	2		
	Олимпиада Юношеской математической школы		Математика	2		
	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»		Математика	2		
Санкт-Петербургская олимпиада школьников	Математика	1				
Турнир имени М.В. Ломоносова	Математика	2				
24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов, 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.04 Программная инженерия, 11.03.01 Радиотехника, 12.03.03 Фотоника и	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Информатика	Информатика и ИКТ	1	Победитель или призер	9 - 11
	Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	Большие данные и машинное обучение	Информатика и ИКТ	2		
	Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open»	Информатика	Информатика и ИКТ	2		
	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Информатика	Информатика и ИКТ	1		
	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Программирование	Информатика и ИКТ	2		
	Олимпиада школьников по информатике и программированию	Информатика	Информатика и ИКТ	1		
	Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	Информатика	Информатика и ИКТ	1		

оптоинформатика	Открытая олимпиада школьников по программированию	Информатика	Информатика и ИКТ	1		
	Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	Информатика и икт	Информатика и ИКТ	2		

Приложение 11

Учет индивидуальных достижений при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

Тип достижения	Наименование	Баллы
Наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием или диплома о среднем профессиональном образовании с отличием	Аттестат о среднем общем образовании или диплом о среднем профессиональном образовании с записью об отличии	5
Осуществление волонтерской деятельности	Книжка волонтера или справка об участии с записью о деятельности продолжительностью не менее 10 часов и не менее, чем на двух мероприятиях, проводимых некоммерческими организациями и (или) награды от исполнительной, законодательной и муниципальной власти. Грамоты, дипломы, благодарственные письма и знаки отличия. Учитывается системность за последние 2 года.	от 1 до 7 баллов по согласованию с отделом социального развития и взаимодействия с общественностью Университета
Раздел 1. Спортивные достижения	Наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, полученных в 10-11 классах	10
Раздел 2. Спортивные достижения	Заслуженный мастер спорта, мастер спорта России международного класса Олимпийских видов спорта	10
	Заслуженный мастер спорта, мастер спорта России международного класса неолимпийских видов спорта	7
	Мастер спорта Олимпийских видов спорта	7
	Мастер спорта неолимпийских видов спорта	5
	Кандидат в мастера спорта Олимпийских видов спорта	5
	Кандидат в мастера спорта неолимпийских видов спорта	3
	1 разряд Олимпийских видов спорта	3
1 разряд неолимпийских видов спорта	2	
Раздел 3. Спортивные достижения	Золотой значок ГТО, полученный в 10-11 классах в 2020 или 2021 году	2
	Призер международных соревнований по Олимпийским видам спорта в течение года, предшествующего поступлению	6

Раздел 4. Спортивные достижения	Призер международных соревнований по неолимпийским видам спорта в течение года, предшествующего поступлению	5
	Призер всероссийских соревнований по Олимпийским видам спорта в течение года, предшествующего поступлению	5
	Призер всероссийских соревнований по неолимпийским видам спорта в течение года, предшествующего поступлению	4
	Призер региональных соревнований по Олимпийским видам спорта в течение года, предшествующего поступлению	4
	Призер региональных соревнований по неолимпийским видам спорта в течение года, предшествующего поступлению	3
Раздел 5. Спортивные достижения	Спортивные звания участника по Олимпийским видам спорта международных чемпионатов вузов в составе команды Университета (допуск к участию абитуриентов по положению)	6
	Спортивные звания участника по неолимпийским видам спорта международных чемпионатов вузов в составе команды Университета (допуск к участию абитуриентов по положению)	5
	Спортивные звания участника по Олимпийским видам спорта всероссийских чемпионатов вузов в составе команды Университета (допуск к участию абитуриентов по положению)	5
	Спортивные звания участника по неолимпийским видам спорта всероссийских чемпионатов вузов в составе команды Университета (допуск к участию абитуриентов по положению)	4
	Спортивные звания участника по Олимпийским видам спорта региональных чемпионатов вузов в составе команды Университета (допуск к участию абитуриентов по положению)	4

	Спортивные звания участника по неолимпийским видам спорта региональных чемпионатов вузов в составе команды Университета (допуск к участию абитуриентов по положению)	3
Участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления)	Диплом победителя или призера профильных олимпиад за 2020, 2021 года, подтвержденный 75 баллами по профильной дисциплине	5
Участие и (или) результаты участия в мероприятиях, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации в соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. N 1239	Участие и (или) результаты участия в мероприятиях, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации.	5

Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов.