



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова» (ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»)

П Р И К А З

От 17.01.2025

№ 38

г. Ижевск

Об утверждении
Правил приема в ИжГТУ имени М.Т. Калашникова

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 27.11.2024 № 821 "Об утверждении Правил приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры"

П Р И К А З Ы В А Ю:

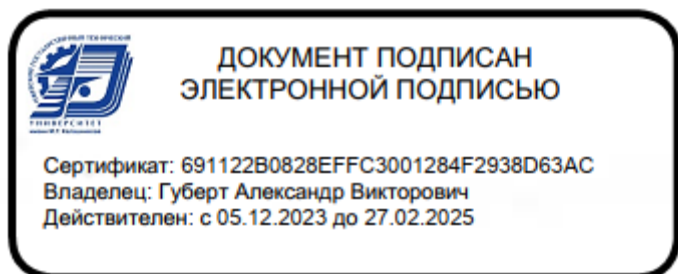
1. Утвердить Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год (Далее – Правила приема) (Приложение 1).

2. Ответственному секретарю приемной комиссии, ответственным лицам, ведущим прием поступающих в филиалах, руководствоваться Правилами приема при организации работы приемной комиссии.

3. Ответственному секретарю приемной комиссии, ответственным лицам, ведущим прием поступающих в филиалах, обеспечить размещение Правил приема и необходимой информации о приеме на официальных сайтах университета и филиалов до 20.01.2025 г.

И.о. ректора

А.В. Губерт





Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Приложение 1

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования

«Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова»

(ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»)

Утверждены приказом

от 17.01.2025 № 38

ПРАВИЛА ПРИЕМА

на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

г. Ижевск, 2025 г.



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Настоящие Правила приема разработаны на основании:

[Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ](#) (ред. от 08.08.2024) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2024);

[Федерального закона от 14.04.2023 № 124-ФЗ](#) "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"

[Федерального закона от 28.12.2024 № 557-ФЗ](#) "О внесении изменений в статьи 21 и 70 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации";

[Приказа Минобрнауки России от 27.11.2024 № 821](#) "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2024 № 80379);

[Приказа Минобрнауки России от 27.11.2024 № 820](#) «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата и программам специалитета» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2024 № 803380);

[Постановления Правительства РФ от 27.04.2024 № 555](#) "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования" (вместе с "Положением о целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования", "Правилами установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета");

[Приказа Минобрнауки России от 01.03.2023 № 231](#) "Об утверждении особенностей приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, по программам бакалавриата, программам специалитета, программам — магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ "Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Зарегистрировано в Минюсте России 03.04.2023 № 72837):

Устава Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевский государственный технический Университет имени М.Т. Калашникова».

Настоящие правила приема вступают в силу с 01.03.2025.



I. Общие положения

1. Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее - Правила приема) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (далее соответственно - программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры, вместе - образовательные программы) в Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова, г. Ижевск, а также филиалы: Сарапульский политехнический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова, Воткинский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова, Глазовский инженерно-экономический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова (далее - Университет).

2. Университет объявляет прием на обучение по образовательным программам (далее - прием на обучение) при наличии лицензии на осуществление образовательной деятельности по соответствующим образовательным программам, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 40 части 1 статьи 12 Федерального закона от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности".

3. Прием на обучение осуществляется на первый курс.

4. Прием на обучение осуществляется:

по программам бакалавриата и программам специалитета - при наличии у



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

поступающих среднего общего образования, или среднего профессионального образования, или высшего образования;

по программам магистратуры - при наличии у поступающих высшего образования.

Наличие образования подтверждается документами об образовании или об образовании и о квалификации, выдаваемыми лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию либо итоговую аттестацию (далее - документы об образовании).

5. Поступающим необходимо иметь:

1) для поступления на обучение по образовательным программам, имеющим государственную аккредитацию, - образование, подтвержденное документами об образовании, выданными лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию:

документом об образовании образца, устанавливаемого 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;

документом государственного образца об уровне образования или об уровне образования и о квалификации, полученным 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;

документом об образовании образца, устанавливаемого федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова", федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет", документом об образовании и о квалификации образца, устанавливаемого по решению коллегиального органа управления организации, если указанный документ выдан лицу, успешно прошедшему государственную итоговую аттестацию;

документом об образовании, выданным частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра "Сколково", или организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного научно-технологического центра;

документом (документами) об образовании, полученным (полученными) в иностранном государстве, если указанное в нем образование признается в Российской Федерации на уровне соответствующего образования (далее - документ иностранного государства об образовании);

2) для поступления на обучение по образовательным программам, не имеющим государственной аккредитации, - образование, подтвержденное документами об образовании, указанными в подпункте 1 настоящего пункта, или документами об образовании образца, устанавливаемого организацией, выданными лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию.

6. Прием на обучение проводится:

1) 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):

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), которая устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки;

в) на места в пределах отдельной квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований (далее – отдельная квота), которая устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки;

г) на места в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах целевой квоты, особой квоты и отдельной квоты (далее соответственно – основные места в рамках контрольных цифр, места в пределах квот);

2) на места для обучения по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц, и за счет собственных средств Университета (далее соответственно - платные места, договоры об образовании).

7. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета выделение квот осуществляется в следующей последовательности:

выделяется отдельная квота;

выделяется особая квота в пределах оставшегося количества мест (при наличии);

выделяется целевая квота в пределах оставшегося количества мест (при наличии) (за исключением дополнительного приема на обучение).

8. В случае, если особая квота не выделена, Университет объявляет прием на обучение на места в пределах особой квоты с указанием количества мест, равного нулю. В случае если после выделения квот основные бюджетные места отсутствуют, Университет объявляет прием на обучение на основные бюджетные



места с указанием количества мест, равного нулю.

9. В рамках подготовки к проведению и проведения приема на обучение Университет:

размещает информацию о приеме на обучение на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт <https://istu.ru/>);

проводит прием от поступающих заявлений о приеме на обучение и документов, необходимых для поступления и прилагаемых к заявлению о приеме на обучение (далее соответственно - прием заявлений и документов, заявление о приеме, документы, необходимые для поступления);

самостоятельно проводит вступительные испытания по программам бакалавриата и программам специалитета в случаях, установленных пунктами 25, 26 Правил, по программам магистратуры (далее - внутренние вступительные испытания);

проводит зачисление на обучение (далее - зачисление).

10. Прием на обучение проводится на конкурсной основе. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в пункте 6 Правил, устанавливаются одинаковые перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, максимальное количество баллов, особые права, предусмотренные частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, и особые преимущества.

11. Университет проводит отдельный конкурс по каждой совокупности условий поступления на обучение (далее соответственно - конкурсная группа, условия поступления):

1) по Университету и его филиалам - следующими способами:

по Университету (без учета филиалов);

по филиалу;

2) по формам обучения:

по очной форме обучения;



по очно-заочной форме обучения;

по заочной форме обучения;

3) по направленности (профилю) образовательных программ (далее - конкурсный профиль) - следующими способами:

а) однопрофильный конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее - однопрофильный конкурс):

по специальности или направлению подготовки в целом;

по одной или нескольким образовательным программам в рамках специальности или направления подготовки;

4) по источникам финансирования мест:

на места в рамках контрольных цифр приема;

на платные места;

5) по видам мест в рамках контрольных цифр приема:

на места в пределах особой квоты;

на места в пределах отдельной квоты;

на места в пределах целевой квоты;

на основные бюджетные места.

12. Для конкурсов, имеющих одинаковый конкурсный профиль (за исключением отдельного конкурса на базе профессионального образования), Университет устанавливает одинаковые:

перечень вступительных испытаний;

минимальное количество баллов (за исключением случая, указанного в пункте 21 Правил);

максимальное количество баллов;

перечень общих индивидуальных достижений и порядок их учета (в соответствии с главой IV Правил);

порядок предоставления особых прав, предусмотренных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, и особого преимущества в соответствии с пунктами 46 - 49 Правил (по программам бакалавриата, программам специалитета).



13. Университет формирует по каждой конкурсной группе:

списки лиц, подавших заявление о приеме (далее - списки подавших заявление);

ранжированные списки лиц, подавших заявление о приеме и документы, необходимые для поступления, и имеющих необходимые результаты ЕГЭ и (или) вступительных испытаний (далее - конкурсные списки).

14. При наличии незаполненных мест после завершения зачисления Университет проводит дополнительный прием на обучение на указанные места в соответствии с главой XV Правил.

II. 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 Университете, составляет 5.

Поступающий может одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в Университете по одной или нескольким специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает установленного Университетом максимального количества специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе. Указанное максимальное количество не может превышать предельного количества, установленного абзацем первым настоящего пункта.



17. В Университете, а также в каждом филиале Университета поступающий одновременно может поступать на обучение по различным конкурсным группам в рамках каждой специальности, каждого направления подготовки.

III. Вступительные испытания

18. Прием на обучение проводится:

1) по программам бакалавриата и программам специалитета:

по результатам единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ), оцениваемым по стобалльной шкале, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам внутренних вступительных испытаний;

без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ - на места в пределах целевой квоты, на места в пределах особой квоты, на основные бюджетные места, на платные места (в соответствии с пунктами 46 - 49 Правил);

без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) - на места в пределах отдельной квоты (в соответствии с пунктом 154 Правил);

2) по программам магистратуры - по результатам внутреннего вступительного испытания.

19. Университет устанавливает перечень вступительных испытаний и их приоритетность для ранжирования списков поступающих (Приложение "Г") (далее - приоритетность испытания при ранжировании, приоритетность испытаний при ранжировании).

20. Университет устанавливает перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования (далее - поступающие на базе среднего общего образования);

для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (далее соответственно - поступающие на базе среднего



профессионального образования, поступающие на базе высшего образования, вместе - поступающие на базе профессионального образования).

21. Для поступающих на базе среднего общего образования Университет устанавливает:

вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно - общеобразовательные вступительные испытания, предметы);

дополнительные вступительные испытания в случаях и в порядке, предусмотренных пунктом 24.

22. Университет устанавливает перечень вступительных испытаний согласно приказу №820 Министерства науки и высшего образования РФ от 27.11.2024. Перечень вступительных испытаний указан в Приложении "Г".

23. Поступающие:

используют результаты ЕГЭ (при наличии) по одному или нескольким предметам;

выбирают один или несколько предметов для сдачи внутреннего вступительного испытания (при наличии соответствующего права и/или необходимости).

24. Университет устанавливает: дополнительные вступительные испытания профильной направленности:

по одному предмету из числа предметов, по которым Университетом установлены общеобразовательные вступительные испытания, при поступлении на направления 54.03.01 «Дизайн», 29.03.04 «Технология художественной обработки материалов», 49.03.01 «Физическая культура».

Университетом установлено два предмета из числа предметов, по которым Университетом установлены общеобразовательные вступительные испытания, при поступлении на направление 07.03.01 «Архитектура».

Перечень необходимых для поступления в Университет вступительных испытаний, в рамках однопрофильного конкурса по нескольким образовательным



программам в рамках направления подготовки, однопрофильного конкурса по специальности или направлению подготовки в целом, представлен в Приложении «Г».

25. Университет самостоятельно определяет форму и перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (далее – поступающие на базе профессионального образования), при этом:

для каждого общеобразовательного вступительного испытания, установленного в соответствии с пунктом 20 Правил, Университет устанавливает соответствующее ему вступительное испытание для поступающих на базе профессионального образования (далее – вступительное испытание на базе профессионального образования) и проводит вступительные испытания на базе профессионального образования. Также университет определяет форму проведения каждого такого вступительного испытания;

проводит для поступающих на базе профессионального образования дополнительные вступительные испытания, которые установлены в соответствии с пунктами 25, 26 Правил.

Для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования, Университет:

в качестве вступительного испытания на базе профессионального образования по русскому языку проводит общеобразовательное вступительное испытание по русскому языку;

устанавливает внутренние вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, в соответствии с пунктом 16 Приказа от 21 августа 2020 г. № 1076 Министерства науки и высшего образования.

Для лиц, поступающих на обучение на базе высшего образования, Университет устанавливает такие же вступительные испытания как для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования.

Университет может проводить несколько различных по содержанию



вариантов вступительного испытания на базе профессионального образования. Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание на базе профессионального образования.

Поступающие на базе профессионального образования сдают вступительные испытания на базе профессионального образования, проводимые Университетом самостоятельно (вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ), и (или) используют результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям.

26. Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно (в том числе поступающие на базе профессионального образования):

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

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

б) лица, получившие право на участие в конкурсе по отдельной квоте, согласно пункту 153 Правил

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

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

б) лица, завершивших обучение в общеобразовательных организациях Белгородской, Курской и Брянской областей (далее – выпускники), включенных в перечень, утвержденный приказом Минпросвещения России от 17 февраля 2025 г. № 107.

Указанные в данных пунктах лица имеют право сдавать вступительные испытания дистанционно или очно.

Лица, указанные в пункте б) подпункта 2 пункта правил 26 имеют право сдавать вступительные испытания в формате единого собеседования.

В случае если при приеме на обучение проводятся дополнительные



вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, дополнительные вступительные испытания профильной направленности, организация включает указанные вступительные испытания в состав собеседования, за исключением вступительных испытаний, направленных на проверку творческих способностей, которые невозможно оценить путем собеседования.

По каждому вступительному испытанию, включенному в состав собеседования, выставляется оценка по стобалльной шкале.

Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут использовать результаты ЕГЭ (при наличии) наряду со сдачей общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно.

3) по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в течение последних 5 лет:

а) иностранные граждане.

По каждому вступительному испытанию, включенному в состав собеседования, выставляется оценка по стобалльной шкале.

27. Граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена, пройденных поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее – централизованное тестирование (экзамен) (статья 18 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 8 декабря 1999 г. "О создании Союзного государства" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000 г., №7, ст. 786), ратифицированного Федеральным законом от 2 января 2000 г. №25-ФЗ "О ратификации Договора о создании Союзного государства" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000 г., №2, ст. 146). Договор вступил в силу для Российской Федерации 26 января 2000 г.), статья 4 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 25 декабря 1998 г. "О равных правах граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999 г., №47, ст. 5625), ратифицированного Федеральным законом от 1 мая 1999 г. №89-ФЗ "О



ратификации Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь о равных правах граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999 г., №18, ст. 2215). Договор вступил в силу для Российской Федерации 22 июля 1999 г.).

Результаты централизованного тестирования (экзамена) признаются Университетом в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором пройдено централизованное тестирование (экзамен). Порядок признания результатов централизованного тестирования в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний устанавливается Университетом и приведен в Приложении «Д».

По каждому вступительному испытанию, включенному в состав собеседования, выставляется оценка по стобальной шкале.

28. В качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из результатов вступительных испытаний, которые имеются у поступающего и составляют не менее установленного минимального количества баллов, в соответствии с Приложением "А".

29. Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам бакалавриата и программам специалитета составляет 100 баллов. По программам магистратуры составляет 50 баллов

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ, установленному учредителем или Университетом самостоятельно в соответствии с частью 3 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ.

Минимальное количество баллов для дополнительного вступительного испытания, вступительного испытания на базе профессионального образования устанавливается Университетом самостоятельно (см. Приложение «А»).



30. Для вступительных испытаний по программам магистратуры Университет проводит внутренние вступительные испытания с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний).

31. Результаты внутренних вступительных испытаний действительны при приеме на обучение на учебный год, на который осуществляется прием на обучение.

32. Поступающий сдает каждое внутреннее вступительное испытание однократно.

33. При поступлении на места в рамках контрольных цифр приема одно внутреннее вступительное испытание проводится одновременно для всех поступающих. Для экзаменов "Математика в информационных технологиях" и "Информатика и основы программирования" экзамены могут проводиться несколько дней в указанные в разделе XII сроки по мере формирования указанных групп из числа лиц, подавших заявление о приеме.

34. Университетом устанавливаются резервные дни, в которые поступающие имеют право сдать экзамен в том случае, если не сдавали ранее.

Для каждого поступающего проводится одно внутреннее вступительное испытание в день. По желанию поступающего, ему может быть предоставлена возможность сдавать несколько внутренних вступительных испытаний в день. Сдача нескольких внутренних испытаний в один день считается актом получения согласия поступающего на сдачу нескольких вступительных испытаний в один день.

35. Университет устанавливает расписание внутренних вступительных испытаний, в том числе один или несколько резервных дней для сдачи вступительных испытаний лицами, не прошедшими внутреннее вступительное испытание (испытания) по уважительной причине.

36. При нарушении поступающим во время проведения внутреннего вступительного испытания правил приема на обучение, утвержденных



Университетом, уполномоченные должностные лица 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.

37. Результаты внутреннего вступительного испытания объявляются на официальном сайте в течение трех рабочих дней после дня проведения вступительного испытания, но не позднее чем за один день до публикации конкурсных списков. Помимо официального сайта Университет может объявлять указанные результаты иными способами, определяемыми Университетом.

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

39. В сроки, указанные в пункте 38, по результатам внутреннего вступительного испытания, 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.

Университет проводит рассмотрение апелляций, поданных поступающими. Правила подачи и рассмотрения апелляций устанавливаются Университетом.

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

40. Учет индивидуальных достижений поступающих осуществляется следующими способами:

1) Университет начисляет поступающему баллы, которые включаются в сумму конкурсных баллов:

баллы за общие индивидуальные достижения, перечень которых установлен Университетом в соответствии с настоящей главой и Приложением "К". При приеме



на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета количество баллов за общие индивидуальные достижения составляет не более 10, по программам магистратуры составляет не более 50.

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

1. наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее - знак ГТО), которым поступающий награжден 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). Наличие знака ГТО подтверждается удостоверением к нему, или сведениями, размещенными на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", или заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией приказа (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО. Начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно;

2. иные спортивные достижения – результаты участия в мероприятиях в соответствии с Приложением "К";

3. 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);

4. волонтерская (добровольческая) деятельность, при предоставлении выписки (распечатки) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) с подтвержденным участием в мероприятии(-ях) продолжительностью не менее 10 часов;

5. 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) и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ, в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности, если с момента участия до дня завершения приема документов прошло не более двух лет;

6. наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс";

7. прохождение военной службы по призыву, а также военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации, пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции (далее соответственно – прохождение военной службы, пребывание в добровольческих формированиях).

Количество баллов, начисляемых за каждое индивидуальное достижение, наименование и перечень документов, подтверждающих каждое индивидуальное достижение, представлено в Приложении К;

8. участие поступающим в проводимых заказчиком целевого обучения мероприятиях по профессиональной ориентации (далее - профориентационные



мероприятия).

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

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

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

44. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при полном равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в пункте 78 Правил (далее – индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается Университетом самостоятельно. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.

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

45. Поступающим на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета предоставляются следующие особые права:

Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – всероссийская олимпиада), членам 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), чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионам мира, чемпионам Европы, лицам, занявшим первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр,



Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее – лица, имеющие спортивные достижения), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ. Лицам, имеющим спортивные достижения, указанное право предоставляется по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

46. 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 № 273-ФЗ:

- 1) право на прием без вступительных испытаний;
- 2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ (далее – право на 100 баллов). При предоставлении права быть приравненными к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, поступающим устанавливается наивысший результат дополнительных вступительных испытаний (100 баллов).

Особые права, указанные в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, могут предоставляться одним и тем же поступающим.

47. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр приема, поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний, предоставляемое в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального



закона №273-ФЗ, использует указанное право, как единое право на прием без вступительных испытаний (далее – прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона №273-ФЗ). Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих указанное право). Указанное право может быть использовано поступающим при подаче заявления о приеме на обучение по различным условиям поступления в Университет и в рамках одной образовательной программы.

48. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 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) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или области физической культуры и спорта (далее – особое преимущество).

49. Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний, в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, Университет:

устанавливает соответствие образовательных программ (направлений подготовки, укрупненных групп) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее – международные олимпиады) (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение об отсутствии образовательных



программ (направлений подготовки, укрупненных групп), соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад, области физической культуры и спорта (Приложение «Е»);

устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта, для предоставления особого преимущества либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад, области физической культуры и спорта (Приложение «Е»).

50. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, Университет устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные 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 – установленный перечень олимпиад школьников), либо принимает решение об отсутствии таких олимпиад школьников.

51. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный Университетом перечень олимпиад школьников, Университет:

1) устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение о непредоставлении права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиады



(Приложение «З»);

2) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества, либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (Приложение «И»);

3) для предоставления каждого особого права устанавливает:

а) предоставление особого права победителям и призерам олимпиады;

б) для предоставления особого права или преимущества результаты победителя (призера) должны быть получены в 7-11 классах в период обучения по общеобразовательной программе;

в) для подтверждения особого права поступающими, необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, (за исключением творческих олимпиад, олимпиад в области физической культуры и спорта) по одному из следующих предметов: «Математика», «Физика», «Химия», «Информатика», «Иностранный язык», «Русский язык», «Обществознание», «История»;

г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным в соответствии с подпунктом "в" подпункта 3 настоящего пункта, и составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных в соответствии с подпунктом "в" подпункта 3 настоящего пункта для предоставления соответствующего особого права.

52. В рамках одного конкурса по одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов:



- по одному общеобразовательному вступительному испытанию (по выбору поступающего в случае установления Университетом нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде (данному профилю олимпиады));
- по одному или нескольким дополнительным вступительным испытаниям в порядке, установленном Университетом.

Поступающий может одновременно использовать несколько оснований для получения права на 100 баллов (особого преимущества), в том числе в рамках одного конкурса.

При участии в нескольких конкурсах поступающий может использовать одно и то же основание для получения одинаковых или различных прав на 100 баллов (особых преимуществ).

53. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71, частью 14 статьи 108 Федерального закона № 273-ФЗ.

VI. Прием заявлений и документов

54. Поступающий на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета подает:

одно заявление о приеме в Университет на места в рамках контрольных цифр приема (если он хочет поступать на указанные места);

одно заявление о приеме в Университет на платные места (если он хочет поступать на указанные места);

документы, необходимые для поступления.

55. Поступающий на обучение по программам магистратуры подает:

одно заявление о приеме на места в рамках контрольных цифр приема (если он хочет поступать на указанные места);

одно заявление о приеме на платные места (если он хочет поступать на указанные места);

документы, необходимые для поступления.

56. Поступающий подает заявления о приеме и документы, необходимые для



поступления, одним из следующих способов:

представляет в Университет лично;

направляет в Университет через оператора почтовой связи общего пользования (далее - оператор почтовой связи);

представляет посредством федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) (далее - ЕПГУ).

Университет обеспечивает возможность представления (направления) заявлений и документов, необходимых для поступления, всеми указанными способами.

Университет устанавливает места для приема заявлений и документов, представляемых лично поступающими, и сроки приема заявлений и документов в местах их приема. В случае если заявление о приеме и документы, необходимые для поступления, представляются в Университет лично поступающим, поступающему выдается расписка в приеме заявления и документов.

57. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета Университет устанавливает:

день завершения приема заявлений и документов от поступающих, которым необходимо сдавать внутренние вступительные испытания (далее - день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний);

день завершения приема заявлений и документов от поступающих, которым не требуется сдавать внутренние вступительные испытания, в том числе при приеме без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ и при приеме на обучение на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний в соответствии с частью 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (в случае, если дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности не проводятся) (далее - день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний).



58. В заявлении о приеме поступающий указывает конкурсные группы, по которым он хочет быть зачисленным в Университет, и приоритеты зачисления по каждой конкурсной группе (далее - приоритеты зачисления).

Поступающий указывает следующие приоритеты зачисления:

1) для поступления на места в рамках контрольных цифр приема:

на места в пределах целевой квоты - приоритет зачисления на указанные места;
на основные бюджетные места, и (или) на места в пределах отдельной квоты, и (или) на места в пределах особой квоты - единый приоритет зачисления на указанные места;

2) для поступления на платные места - приоритет зачисления на платные места.

Приоритеты зачисления обозначаются порядковыми номерами (целыми числами, начиная с единицы). Высота приоритетов зачисления (приоритетность зачисления) уменьшается с возрастанием указанных номеров.

Поступающий указывает отдельную последовательность приоритетов зачисления на места в рамках контрольных цифр приема и отдельную последовательность приоритетов зачисления на платные места.

59. В заявлении о приеме поступающий заверяет личной подписью следующие факты (при подаче заявления о приеме в электронной форме посредством ЕПГУ подтверждение указанных фактов осуществляется посредством внесения в заявление о приеме отметки):

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

2) ознакомление поступающего с правилами приема на обучение, утвержденными Университетом, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ;

3) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр приема - получение соответствующего высшего образования впервые (при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета - отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра, а также



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

документа об образовании и о квалификации по программам базового высшего образования, программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренным постановлением № 1302; при поступлении на обучение по программам магистратуры - отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, а также документа об образовании и о квалификации по программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренным постановлением № 1302), за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования;

4) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета - подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме:

не более чем в 5 организаций, включая организацию, в которую подается данное заявление;

не более чем по 5 специальностям и (или) направлениям подготовки;

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр приема на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ - подтверждение подачи заявления о приеме на основании указанного права только в данную организацию.

60. В заявлении о приеме указывается необходимость (отсутствие необходимости) создания для поступающего специальных условий при проведении внутренних вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья.

61. Заявление о приеме представляется на русском языке.

62. Поступающий может внести изменения в заявление о приеме, включая изменение конкурсных групп (в том числе дополнение, исключение конкурсных групп), изменение приоритетов зачисления. Изменение приоритетов зачисления на ЕПУ осуществляется не чаще чем один раз в 2 часа.



Указанные изменения вносятся не позднее дня завершения приема заявлений и документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний, при этом после дня завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний поступающий не может дополнить в заявление о приеме конкурсные группы, для участия в которых требуется сдача внутренних вступительных испытаний, помимо вступительных испытаний по конкурсным группам, которые ранее были указаны в заявлении о приеме).

63. Поступающий представляет документы, необходимые для поступления:

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) (представляется одновременно с заявлением о приеме);

2) документ об образовании (представляется не позднее дня завершения приема документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний)).

Поступающий может представить один или несколько документов об образовании.

Документ иностранного государства об образовании представляется 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. Свидетельство о признании иностранного образования представляется не позднее срока завершения представления согласия на зачисление (на места в рамках контрольных цифр приема) или не позднее дня завершения заключения договоров (на платные места) согласно пунктам 121 и 122 Правил;

3) документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (представляется одновременно с заявлением о приеме, при наличии);



4) заявление о согласии на обработку персональных данных (представляется одновременно с заявлением о приеме);

5) для сдачи внутренних общеобразовательных вступительных испытаний в связи с инвалидностью (по программам бакалавриата и программам специалитета) - документ, подтверждающий инвалидность на день его представления (далее - документ об инвалидности) (представляется одновременно с заявлением о приеме или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний). В случае если поступающий представил документ об инвалидности в более поздний срок, чем подал заявление о приеме, он допускается к сдаче вступительных испытаний, которые проводятся после представления документа об инвалидности;

6) при необходимости создания специальных условий для сдачи внутренних вступительных испытаний - документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья на день его представления (далее - документ об ОВЗ) (представляется одновременно с заявлением о приеме или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов). В случае если поступающий представил документ об ОВЗ в более поздний срок, чем подал заявление о приеме, Университет создает специальные условия для сдачи вступительных испытаний, которые проводятся после представления документа об ОВЗ;

7) для использования результатов централизованного тестирования или экзамена (по программам бакалавриата и программам специалитета) - документ, подтверждающий прохождение централизованного тестирования или экзамена (представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);

8) для использования особых прав, предусмотренных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не



позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний). Указанный документ используется с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

9) для использования особых прав, установленных частями 5, 5.1, 5.2, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний). В случае, если действие документа ограничено определенным периодом, документ должен подтверждать соответствующее особое право на день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний;

10) документы, подтверждающие индивидуальные достижения, которые учитываются при приеме на обучение (представляются по усмотрению поступающего не позднее дня завершения приема документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний));

11) документы, указанные в пунктах 150, 152 Правил представляются не позднее дня завершения приема документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);

12) иные документы (представляются по усмотрению поступающего не позднее дня завершения приема документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний));

13) фотография поступающего (представляется не позднее дня завершения приема документов) в количестве 3 шт.

64. Документы, необходимые для поступления, представляются в виде оригиналов или копий (электронных образов) без представления оригиналов. Заверение указанных копий (электронных образов) не требуется.



При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ:

документ, необходимый для поступления, считается представленным в копии, если информация о таком документе (о праве, подтверждаемом таким документом) подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, в том числе в федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении". Представление оригинала или копии (электронного образа) такого документа при подаче заявления о приеме не требуется. Поступающий может по своему усмотрению представить оригинал или копию (электронный образ) такого документа;

в случае, если информация о таком документе (о праве, подтверждаемом таким документом) не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет электронный образ документа посредством ЕПГУ или электронной информационной системы Университета или представляет оригинал или копию документа в Университет, за исключением документа, подтверждающего особое право, установленное частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета);

в случае, если информация об особом праве, установленном частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет оригинал или копию документа, подтверждающего указанное особое право, лично или через оператора почтовой связи.

Статус лиц, указанных в пунктах 2 - 4 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (далее - участники специальной военной операции), и их детей может подтверждаться справкой, выданной (в том числе посредством ЕПГУ) в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 9 октября 2024 г. №1354 "О порядке установления факта участия граждан Российской



Федерации в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области" (далее соответственно - справка участника специальной военной операции, постановление №1354), или сведениями, предоставляемыми в соответствии с постановлением №1354 (далее - сведения об участии в специальной военной операции). Статус детей участников специальной военной операции, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции, подтверждается справкой, выданной федеральным органом исполнительной власти (федеральным государственным органом), который выдал справку участника специальной военной операции или предоставил сведения об участии в специальной военной операции.

65. Документы, выполненные на иностранном языке, представляются с переводом на русский язык, заверенным нотариально (в том числе консульским должностным лицом), или иным способом, установленным Университетом, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

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

67. Университет осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в заявлении о приеме, и подлинности документов, необходимых для поступления, в том числе путем обращения в государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.

68. Университет формирует личное дело поступающего в электронной и (или) бумажной форме на основании информации и (или) документов, полученных Университетом с ЕПГУ и (или) представленных поступающим иными способами.

69. По результатам приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний Университет принимает решение по вопросу о допуске поступающих к участию в конкурсе.



70. В случае, если по результатам приема заявлений и документов на места в рамках контрольных цифр приема по программам бакалавриата и программам специалитета имеется превышение количества мест в пределах особой квоты над числом поступающих, допущенных к участию в конкурсе на указанные места (далее - избыток мест в пределах особой квоты) и (или) превышение количества мест в пределах отдельной квоты над числом поступающих, допущенных к участию в конкурсе на указанные места (далее - избыток мест в пределах отдельной квоты), Университет в течение одного дня после дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний проводит перераспределение мест между особой квотой и отдельной квотой:

если имеется недостаток мест в пределах отдельной квоты (число поступающих, допущенных к участию в конкурсе на места в пределах отдельной квоты, больше количества указанных мест), и избыток мест в пределах особой квоты, избыточные места особой квоты перераспределяются в отдельную квоту;

если имеется недостаток мест в пределах особой квоты (число поступающих, допущенных к участию в конкурсе на места в пределах особой квоты, больше количества указанных мест), и избыток мест в пределах отдельной квоты, избыточные места отдельной квоты перераспределяются в особую квоту.

Избыток мест в пределах особой квоты, избыток мест в пределах отдельной квоты, оставшиеся после перераспределения мест между указанными квотами или в случае, если перераспределение мест не проводилось, добавляются к основным бюджетным местам.

71. Место хранения личных дел абитуриентов: 426054, г. Ижевск, ул. Студенческая, 7, каб. 108.



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

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

Максимальное количество баллов и минимальное количество баллов вступительных испытаний по программам магистратуры составляет 50.

Минимальное количество баллов, при котором абитуриент допускается к участию в конкурсе составляет 15.

73. При приеме на обучение по программам магистратуры поступающему может быть начислено за индивидуальные достижения не более 50 баллов суммарно по следующим критериям:

– наличие диплома о высшем образовании с отличием, при подаче заявления о приеме на направление подготовки магистратуры, соответствующее направлению УГСН (50 баллов);

– наличие статуса призера или победителя или лауреата, заключительных этапов студенческих олимпиад, в том числе Всероссийского инженерного конкурса (50 баллов);

– защита выпускной квалификационной работы (с оценкой «отлично» – 5 баллов, с оценкой «хорошо» – 4 балла);

– средний балл приложения к диплому о высшем образовании с округлением до сотых, умноженный на коэффициент 2 (максимальный балл – 10);

– рекомендация Государственной экзаменационной комиссии к поступлению на программы магистратуры при подаче заявления на профильное направление (5 баллов);

– наличие темы магистерской диссертации (5 баллов);

– наличие принятых к публикации и (или) вышедших в печать, на момент подачи заявления, научно-исследовательских публикаций:

- в рецензируемых журналах ВАК и (или) в журналах, входящих в закрытый



перечень, – 40 баллов;

- в других изданиях (журналы, не включенные в перечень ВАК, Web of Science и Scopus): одна публикация – 5 баллов, две публикации и более – 10 баллов;

– Участие в научных конкурсах, грантах, (не более 25 баллов за данный вид достижения)

- 20 баллов, на международном уровне;

– 15 баллов, на российском уровне;

– 10 баллов, на региональном;

- 5 баллов - на университетском уровне;

Индивидуальные баллы по данному достижению засчитываются в том случае, если организатором или учредителем данных конкурсов, грантов является высшее учебное заведение или учредитель организаций высшего образования, а само мероприятие проходило до начала приема заявлений.

– участие (диплом, грамота, сертификат, свидетельство или благодарственное письмо участника) и (или) результаты участия (публикация в сборнике тезисов или статей) в научных и (или) конференциях, форумах, круглых столах, выставках-сессиях (не более 25 баллов за данный вид достижения)

– 20 баллов - на международном уровне;

– 15 баллов, на российском уровне;

– 10 баллов, на региональном;

– 5 баллов, на университетском уровне.

– участие и (или) результаты участия в спортивных мероприятиях, проводимых в Университете и (или) регионального и (или) российского и (или) международного уровня (не более 5 баллов за данный вид достижения) – 1 балл;

– участие и (или) результаты участия в культурно-массовых мероприятиях, в акциях волонтерского движения, проводимых в Университете и (или) регионального и (или) российского и (или) международного уровня (не более 5 баллов за данный вид достижения) – 1 балл.

74. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение



результатов индивидуальных достижений.

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

VIII. Списки подавших заявление и конкурсные списки

75. После начала 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 на ЕПГУ и обновляются при наличии изменений ежедневно до дня издания приказа (приказов) о зачислении по соответствующему конкурсу включительно не менее 5 раз в день в период с 9 часов до 18 часов по местному времени (по решению Университета – до более позднего времени).

76. Конкурсный список (за исключением конкурсного списка поступающих на места в пределах отдельной квоты) включает в себя:

конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона №273-ФЗ (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.

77. Конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона №273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета), 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) чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр;
 - д) победители олимпиад школьников;
 - е) призеры олимпиад школьников;
- 2) для лиц, указанных в каждом из подпунктов "а"- "е" 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 № 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 наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);
- 5) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1-4 настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

78. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по результатам вступительных испытаний, указанных в абзаце третьем пункта 77 Правил, 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, и (или) по убыванию



количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, установленных Университетом (см. Приложение «Г») – первое испытание имеет первый приоритет, второе испытание – второй приоритет, третье испытание – третий приоритет;

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 № 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 наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

79. 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, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, установленной Университетом;

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

80. В конкурсном списке указываются следующие сведения:



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

1) уникальный код, присвоенный поступающему (далее - уникальный код поступающего);

2) по каждому поступающему без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета):

основание приема без вступительных испытаний;

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

количество баллов за целевые индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты);

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;

3) по каждому поступающему на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) (по программам бакалавриата, программам специалитета):

а) в случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности:

сумма конкурсных баллов;

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;



б) в случае отсутствия дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности:

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;

4) по каждому поступающему по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний:

сумма конкурсных баллов;

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

количество баллов за целевые индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты);

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета);

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета);

индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;

5) при приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема - наличие согласия на зачисление, указанного в пункте 87 Правил;

6) при приеме на обучение на платные места - наличие заключенного договора об образовании;

7) приоритет зачисления, указанный поступающим по данной конкурсной группе;



8) высшие приоритеты поступающего (далее - высшие приоритеты):

основной высший приоритет;

высший проходной приоритет.

81. В списке подавших заявление указываются:

сведения, указанные в пункте 81 Правил (за исключением индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, и высших приоритетов);

информация о рассмотрении заявления о приеме, в том числе о допуске к участию в конкурсе.

Сведения, отсутствующие на момент подачи заявления о приеме, указываются в списке подавших заявление после получения Университетом таких сведений.

**IX. Зачисление, подача и отзыв согласия на зачисление,
заключение договора об образовании, отзыв документов, отказ
от зачисления**

82. Зачисление проводится согласно конкурсным спискам в соответствии с приоритетами зачисления, указанными в заявлении о приеме, до заполнения установленного количества мест.

83. Для зачисления на места в рамках контрольных цифр приема поступающий представляет согласие на зачисление в Университет. Согласие на зачисление представляется в электронном виде посредством проставления на ЕПГУ электронной отметки о согласии на зачисление или на бумажном носителе посредством подачи в Университет заявления о согласии на зачисление (лично или через оператора почтовой связи). Представление согласия на зачисление в электронном виде осуществляется не чаще чем один раз в 2 часа.

84. Университет устанавливает день завершения представления согласия на зачисление на места в рамках контрольных цифр приема. Представление согласия на зачисление осуществляется начиная со дня начала приема заявлений о приеме до установленного времени в день завершения представления согласия на зачисление (далее - срок завершения представления согласия на зачисление).



Согласие на зачисление применяется ко всем конкурсным группам на места в рамках контрольных цифр приема в Университете по программам бакалавриата и программам специалитета либо по программам магистратуры.

В случае, если поступающий, подавший согласие на зачисление, хочет подать согласие на зачисление в другую организацию, то ему необходимо отозвать поданное согласие на зачисление.

85. Для зачисления на платные места поступающий заключает договор об образовании. Университет устанавливает день завершения заключения договоров об образовании (далее - день завершения заключения договоров). Заключение договора об образовании осуществляется начиная со дня начала приема заявлений о приеме до дня завершения заключения договоров включительно.

86. Для зачисления Университет сообщает абитуриенту высшие приоритеты:

основной высший приоритет - наиболее высокий приоритет зачисления, по которому поступающий проходит по конкурсу, определяемый для поступающих, включенных в конкурсный список, вне зависимости от наличия согласия на зачисление. Основной высший приоритет определяется на основании всех конкурсных списков, в которых поступающий проходит по конкурсу, и указывается в конкретном конкурсном списке;

высший проходной приоритет - наиболее высокий приоритет зачисления, по которому поступающий проходит по конкурсу, определяемый для поступающих, представивших согласие на зачисление. Высший проходной приоритет определяется на основании всех конкурсных списков, в которых поступающий проходит по конкурсу, и указывается в конкретном конкурсном списке.

Основной высший и проходной приоритеты поступают в Университет посредством данных, получаемых от Суперсервиса и ЕПГУ.

87. Поступающий подлежит зачислению на места в рамках контрольных цифр приема в соответствии с высшим проходным приоритетом, если он проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в срок завершения представления согласия на зачисление в Университете имеется согласие на



зачисление, при условии, что до дня издания приказа о зачислении включительно поступающий не отозвал согласие на зачисление.

88. Поступающий подлежит зачислению на платные места, если он проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в день завершения заключения договоров в Университет имеется заключенный договор об образовании. Поступающий на платные места зачисляется в соответствии с одним или несколькими приоритетами зачисления. Зачисление на платные места осуществляется вне зависимости от зачисления на места в рамках контрольных цифр приема.

89. В случае, если поступающий подал заявление о приеме посредством ЕПГУ, он может представить согласие на зачисление посредством ЕПГУ, или лично, или через оператора почтовой связи. В случае, если поступающий подал заявление о приеме лично, или через оператора почтовой связи, он может представить согласие на зачисление лично, или через оператора почтовой связи, или посредством ЕПГУ (если при подаче заявления о приеме он представил в Университет страховой номер индивидуального лицевого счета и дал согласие на передачу сведений на ЕПГУ).

90. При представлении поступающим согласия на зачисление Университет вносит в конкурсный список (до публикации конкурсного списка - в список подавших заявление) сведения о представлении согласия на зачисление.

91. Поступающий имеет право на любом этапе приема на обучение отозвать согласие на зачисление на ЕПГУ либо путем подачи в Университет заявления об отзыве согласия на зачисление (лично или через оператора почтовой связи) (далее - отзыв согласия на зачисление).

При отзыве поступающим согласия на зачисление Университет вносит в конкурсный список (до публикации конкурсного списка - в список подавших заявление) сведения об отзыве согласия на зачисление.

92. Поступающий имеет право на любом этапе приема на обучение отозвать заявление о приеме на ЕПГУ либо путем подачи в Университет заявления об отзыве заявления о приеме (лично или через оператора почтовой связи) (далее - отзыв



заявления о приеме).

При отзыве заявления о приеме Университет исключает поступающего из списков подавших заявление, из конкурсных списков и из числа зачисленных.

93. Поступающий, зачисленный на обучение, имеет право отказаться от зачисления без отзыва согласия на зачисление. Отказ от зачисления осуществляется на ЕПГУ либо путем подачи в Университет заявления об отказе от зачисления (лично или через оператора почтовой связи).

При отказе от зачисления Университет исключает поступающего из числа зачисленных и вносит необходимые изменения в конкурсные списки.

94. В случае, если поступающий, который зачислен на места в рамках контрольных цифр приема, хочет отозвать согласие на зачисление, ему необходимо отказаться от зачисления одновременно с отзывом согласия на зачисление.

95. До истечения срока приема на обучение на места в рамках контрольных цифр приема (включая дополнительный прием на обучение) по конкретным конкурсным группам Университет вносит изменения в конкурсные списки, списки подавших заявления, исключает поступающего из числа зачисленных в соответствии с пунктами 101-104 Правил:

в случае получения сведений с ЕПГУ или заявления, представленного в Университет лично поступающим, не менее чем за 2 часа до конца рабочего дня - в течение 2 часов после получения сведений с ЕПГУ или заявления;

в случае получения сведений с ЕПГУ или заявления, представленного в Университет лично поступающим, менее чем за 2 часа до конца рабочего дня - в течение первых двух часов следующего рабочего дня;

в случае получения заявления через оператора почтовой связи - не позднее следующего рабочего дня.

В день завершения представления согласия на зачисление Университет осуществляет действия, указанные в пунктах 101-104 Правил, не позднее 14 часов по московскому времени (в случае, если сведения получены из ЕПГУ, или заявление представлено в Университет лично поступающим до истечения срока



завершения представления согласия на зачисление).

96. После завершения приема на обучение на места в рамках контрольных цифр приема (включая дополнительный прием на обучение) по конкретным конкурсным группам поданные документы в части их оригиналов (при наличии) возвращаются поступающему в течение одного рабочего дня после дня поступления в Университет заявления об отзыве заявления о приеме. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в Университете.

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

98. По результатам зачисления Университет формирует сведения о зачислении по каждому конкурсу с указанием уникального кода поступающего, суммы конкурсных баллов, количества баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения, основания для приема без вступительных испытаний. Указанные сведения размещаются на официальном сайте в день издания приказов о зачислении и должны быть доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

Х. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема

99. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема проводится:

по программам бакалавриата и программам специалитета - в 3 этапа: приоритетный этап зачисления, основной этап зачисления и дополнительный этап зачисления;

по программам магистратуры - в 2 этапа: основной этап зачисления и дополнительный этап зачисления.

100. На каждом этапе зачисления Университет определяет основной высший приоритет и высший проходной приоритет.

101. На приоритетном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

1) проводится зачисление:

а) на основные бюджетные места без вступительных испытаний в соответствии



с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

б) на места в пределах особой квоты:

без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;

в) на места в пределах целевой квоты:

без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;

г) на места в пределах отдельной квоты:

без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности);

по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;

2) в случае, если высший проходной приоритет является приоритетом целевой квоты, поступающий зачисляется на места в пределах целевой квоты;

3) в случае, если высший проходной приоритет является приоритетом иных мест:

поступающий, который проходит по конкурсу на основные бюджетные места без вступительных испытаний, зачисляется на указанные места;

поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные бюджетные места без вступительных испытаний и проходит по конкурсу на места в пределах отдельной квоты, зачисляется на места в пределах отдельной квоты;

поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные бюджетные места без вступительных испытаний и на места в пределах отдельной квоты и проходит по конкурсу на места в пределах особой квоты, зачисляется на места в пределах особой квоты.

102. На основном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится зачисление на основные бюджетные места по



результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний в соответствии с приоритетом иных мест.

103. На дополнительном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится зачисление на незаполненные основные бюджетные места по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний в соответствии с приоритетом иных мест.

104. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета места в пределах особой квоты, отдельной квоты, целевой квоты, которые являются незаполненными и (или) освобождаются после завершения приоритетного этапа зачисления, добавляются к основным бюджетным местам.

105. Лица, зачисленные на места в пределах особой квоты и отдельной квоты, исключаются из конкурсных списков на основные бюджетные места по тем условиям поступления, по которым они зачислены на места в пределах указанных квот.

106. В случае, если поступающий, зачисленный на приоритетном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, хочет участвовать в основном этапе зачисления в Университет, он отказывается от зачисления, проведенного на приоритетном этапе зачисления. Лица, которые зачислены на приоритетном этапе зачисления и до срока завершения представления согласия на зачисление на основном этапе зачисления отказались от зачисления, рассматриваются при проведении зачисления на основном этапе зачисления. Лица, которые зачислены на приоритетном этапе зачисления и до срока завершения представления согласия на зачисление на основном этапе зачисления не отказались от зачисления, не подлежат зачислению на основном этапе зачисления.

107. В случае, если поступающий, зачисленный на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, хочет участвовать в дополнительном этапе зачисления в Университет, он отказывается от зачисления, проведенного на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления. Лица, которые



зачислены на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления и до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления отказались от зачисления, рассматриваются при проведении зачисления на дополнительном этапе зачисления. Лица, которые зачислены на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления и до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления не отказались от зачисления, не подлежат зачислению на дополнительном этапе зачисления.

108. В случае, если поступающий, зачисленный на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, хочет участвовать в дополнительном этапе зачисления в иную организацию, он до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления отказывается от зачисления, проведенного на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления, и отзывает согласие на зачисление.

109. На основном этапе зачисления на обучение по программам магистратуры:

1) проводится зачисление:

на места в пределах целевой квоты;

на основные бюджетные места;

2) в случае, если высший проходной приоритет является приоритетом целевой квоты, поступающий зачисляется на места в пределах целевой квоты;

3) в случае, если высший проходной приоритет является приоритетом иных мест, поступающий зачисляется на основные бюджетные места.

110. На дополнительном этапе зачисления на обучение по программам магистратуры проводится зачисление на незаполненные основные бюджетные места в соответствии с приоритетом иных мест.

111. При приеме на обучение по программам магистратуры места в пределах целевой квоты, которые являются незаполненными, добавляются к основным бюджетным местам.



112. В случае, если поступающий, зачисленный на основном этапе зачисления на обучение по программам магистратуры, хочет участвовать в дополнительном этапе зачисления в Университет, он отказывается от зачисления, проведенного на основном этапе зачисления. Лица, которые зачислены на основном этапе зачисления и отказались от зачисления до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления, рассматриваются при проведении зачисления на дополнительном этапе зачисления. Лица, которые зачислены на основном этапе зачисления и не отказались от зачисления до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления, не подлежат зачислению на дополнительном этапе зачисления.

113. В случае, если поступающий, зачисленный на основном этапе зачисления на обучение по программам магистратуры, хочет участвовать в дополнительном этапе зачисления в иную организацию, он до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления отказывается от зачисления, проведенного на основном этапе зачисления, и отзывает согласие на зачисление.

XI. Информирование о приеме на обучение

114. Университет обязан ознакомить поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ.

115. В целях информирования о приеме на обучение на официальном сайте размещается следующая информация о приеме на обучение:

- 1) не позднее 20 января года приема на обучение (далее - год приема):
 - а) перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение в данном календарном году;
 - б) правила приема на обучение, утвержденные Университетом;
 - в) сроки проведения приема на обучение;
 - г) перечень вступительных испытаний с указанием по каждому вступительному



испытанию следующих сведений:

наименование вступительного испытания;

максимальное количество баллов;

минимальное количество баллов;

приоритетность испытания при ранжировании;

для внутреннего вступительного испытания - форма проведения, языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания, программа вступительного испытания;

информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий;

особенности проведения вступительного испытания для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;

д) порядок учета индивидуальных достижений;

е) перечень общих индивидуальных достижений, учитываемых при приеме на обучение;

ж) информация о предоставлении особых прав и особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета);

з) информация о необходимости (отсутствии необходимости) прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования);

и) информация о местах приема документов, почтовых адресах для направления документов, необходимых для поступления, электронных адресах для взаимодействия с поступающими;

к) информация о наличии общежития(ий) для обучающихся;

л) количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления в рамках контрольных цифр приема (без указания квот);

2) не позднее 10 апреля года приема - количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема по различным конкурсным группам, в том числе на места в пределах особой квоты, отдельной квоты, целевой квоты;



3) не позднее чем за 5 месяцев до начала зачисления на платные места:

количество платных мест;

образец договора об образовании;

4) не позднее 1 июня года приема:

информация о количестве мест в общежитиях для обучающихся;

расписание вступительных испытаний.

116. Университет обеспечивает доступность информации о приеме на обучение для пользователей официального сайта (<https://istu.ru/>) в период с даты ее размещения до дня завершения приема на обучение включительно. Помимо официального сайта Университет может размещать указанную информацию иными способами, определяемыми Университетом.

Университет обеспечивает функционирование телефонных линий и раздела официального сайта для ответов на обращения, связанные с приемом на обучение.

117. Информация о поступающих, размещаемая Университетом на официальном сайте и (или) публикуемая иными способами, информация, размещаемая на ЕПГУ (в том числе списки подавших заявление, сведения о результатах вступительных испытаний, конкурсные списки, сведения о зачислении, приказы о зачислении), формируется без указания фамилии, имени, отчества поступающих, с указанием уникального кода поступающего.

ХII. Сроки приема на обучение

118. Университет устанавливает сроки приема на обучение в соответствии с настоящей главой.

119. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема по программам бакалавриата и программам специалитета по всем формам обучения:

1) прием заявлений и документов:

начало - 20 июня 2025 года;

день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний - 15 июля 2025 года;

день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний - 25



июля 2025 года;

2) проведение вступительных испытаний:

начало - 07 июля 2025 года;

завершение - 25 июля 2025 года;

3) зачисление:

а) публикация конкурсных списков - 27 июля 2025 года;

б) приоритетный этап зачисления:

день завершения представления согласия на зачисление - 1 августа 2025 года (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

издание приказов о зачислении - 3 августа 2025 года;

в) основной этап зачисления:

день завершения представления согласия на зачисление - 5 августа 2025 года (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

издание приказов о зачислении - 7 августа 2025 года;

г) дополнительный этап зачисления (при наличии свободных мест после основного приема):

день завершения представления согласия на зачисление - 9 августа года приема (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

издание приказов о зачислении - 11 августа года приема.

4) установление Университетом количества мест для дополнительного приема на обучение - не позднее 12 августа 2025 года.

120. При дополнительном приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема по программам бакалавриата и программам специалитета по всем формам обучения:

1) прием заявлений и документов:

начало - 12 августа 2025 года;



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний - 18 августа 2025 года приема;

день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний - 21 августа 2025 года;

2) проведение вступительных испытаний:

начало - 13 августа 2025 года;

завершение - 21 августа 2025 года;

3) зачисление на места в рамках контрольных цифр приема:

а) публикация конкурсных списков - 22 августа 2025 года;

б) приоритетный этап зачисления:

день завершения представления согласия на зачисление - 25 августа 2025 года (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

издание приказов о зачислении - 26 августа 2025 года;

в) основной этап зачисления:

день завершения представления согласия на зачисление - 28 августа 2025 года приема (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

издание приказов о зачислении - 29 августа 2025 года.

121. При приеме на обучение на платные места по программам бакалавриата и программам специалитета по всем формам обучения:

1) прием заявлений и документов:

начало - 20 июня 2025 года;

завершение - 29 августа 2025 года;

2) проведение вступительных испытаний:

начало - 20 июня 2025 года;

окончание - 29 августа 2025 года в 12.00 по местному времени;

3) завершение зачисления - 30 августа 2025 года.

122. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема по



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

программам магистратуры по всем формам обучения:

1) прием заявлений и документов: начало - 20 июня 2025 года;

завершение - 20 августа 2025 года приема;

2) проведение вступительных испытаний:

начало - 24 июля 2025 года;

окончание 21 августа 2025 года;

3) зачисление:

день завершения представления согласия на зачисление на основном этапе зачисления - 24 августа 2025 года (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

день завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления - 26 августа 2025 года (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

завершение зачисления - 29 августа 2025 года;

3) установление Университетом количества мест для дополнительного приема на обучение - 30 августа 2025 года приема.

123. При дополнительном приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема по программам магистратуры по всем формам обучения:

1) прием заявлений и документов:

начало - 01 сентября 2025 года;

завершение - 10 сентября 2025 года;

2) день завершения представления согласия на зачисление - 15 сентября 2025 года приема (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

3) завершение зачисления - 16 сентября 2025 года.

124. При приеме на обучение на платные места по программам магистратуры по всем формам обучения:

завершение приема документов - 29 августа 2025 года приема;

завершение зачисления - 30 августа 2025 года приема.



125. Университет проводит дополнительный прием на обучение на платные места по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры по всем формам обучения только для лиц, поступающих на обучение на основании документа иностранного государства об образовании. Указанный дополнительный прием на обучение проводится однократно и завершается в следующие сроки:

по очной форме обучения - не позднее 31 октября 2025 года;

по очно-заочной и заочной формам обучения - не позднее 30 ноября 2025 года приема.

ХIII. Особенности проведения вступительных испытаний

для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

126. При проведении внутренних 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 - индивидуальные особенности). Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения внутренних вступительных испытаний.

127. Продолжительность внутреннего вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по решению Университета, но не более чем на 1,5 часа.

128. При очном проведении внутренних вступительных испытаний в Университете должен быть обеспечен беспрепятственный доступ поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также условия для их пребывания в указанных помещениях (в том числе наличие пандусов, подъемников, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов; при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже здания).



Очные внутренние вступительные испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья проводятся в отдельной аудитории.

Число поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории не должно превышать:

при сдаче внутреннего вступительного испытания в письменной форме - 12 человек;

при сдаче внутреннего вступительного испытания в устной форме - 6 человек.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи внутреннего вступительного испытания большего числа поступающих с ограниченными возможностями здоровья, а также проведение внутреннего вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создает трудностей для поступающих при сдаче внутреннего вступительного испытания.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи внутреннего вступительного испытания ассистента из числа работников Университета или привлеченных лиц, оказывающего поступающим с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, общаться с лицами, проводящими вступительное испытание).

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

130. При проведении внутренних вступительных испытаний обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей поступающих с ограниченными возможностями здоровья:

1) для слепых:

задания для выполнения на вступительном испытании оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с



помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом;

письменные задания выполняются на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых либо надиктовываются ассистенту;

поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых (при очном проведении вступительных испытаний);

2) для слабовидящих:

обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс (при очном проведении вступительных испытаний);

поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство, возможно также использование собственных увеличивающих устройств (при очном проведении вступительных испытаний);

задания для выполнения, а также инструкция по порядку проведения вступительных испытаний оформляются увеличенным шрифтом;

3) для глухих и слабослышащих:

обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости поступающим предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования (при очном проведении вступительных испытаний);

предоставляются услуги сурдопереводчика;

4) для слепоглухих предоставляются услуги тифлосурдопереводчика (помимо требований, выполняемых соответственно для слепых и глухих);

5) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме на



обучение по программам магистратуры - по решению Университета);

б) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей: письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры - по решению Университета).

XIV. Особенности приема на целевое обучение

131. Прием на обучение осуществляется с положением о целевом обучении и типовой формой договора, указанными в постановлении правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. №555 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования".

Университет присваивает заказчикам, представившим в Университет предложения (в случае неразмещения предложений на цифровой платформе "Работа в России"), уникальные идентификационные номера.

132. При приеме на обучение на места в пределах целевой квоты:

1) поступающий подает заявление о приеме в соответствии с предложением;

2) поступающий указывает в заявлении о приеме:

а) если предложение, в соответствии с которым поступающий поступает на указанные места, размещено на цифровой платформе "Работа в России":

признак размещения предложения на цифровой платформе "Работа в России";

номер предложения, сформированный на цифровой платформе "Работа в России";

б) если предложение, в соответствии с которым поступающий поступает на указанные места, не размещено на цифровой платформе "Работа в России":



признак размещения предложения на цифровой платформе "Работа в России";

номер предложения, сформированный заказчиком;

3) если поступающий подает новую заявку, то предыдущая заявка считается отозванной.

133. Университет проводит проверку соответствия заявления о приеме предложению, размещенному на цифровой платформе "Работа в России" или представленному заказчиком в Университет. В случае, если предложение, указанное в заявлении о приеме, отсутствует на цифровой платформе "Работа в России" и не представлено заказчиком в Университет, и (или) конкурсная группа, указанная в заявлении о приеме, не соответствует предложению, указанному в заявлении о приеме, Университет отказывает поступающему в приеме на обучение на места в пределах целевой квоты.

134. В списках подавших заявление и в конкурсных списках на места в пределах целевой квоты указывается признак размещения (неразмещения) предложения на цифровой платформе "Работа в России", номер предложения, а также идентификационный номер заказчика (в случае размещения предложения на цифровой платформе "Работа в России").

135. Университет выделяет целевую квоту по специальности, направлению подготовки в соответствии с квотой приема на целевое обучение, которая устанавливается согласно порядку установления квоты приема на целевое обучения, утверждаемому Правительством Российской Федерации, органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления (далее - порядок установления квоты), и является недетализированной либо детализируется на несколько квот в интересах конкретных заказчиков (далее - детализированные целевые квоты).

При проведении многопрофильного конкурса целевая квота выделяется Университетом в соответствии с максимальной квотой, установленной Правительством Российской Федерации, органом государственной власти субъекта



Российской Федерации, органом местного самоуправления по специальностям, направлениям подготовки, включенным в конкурс (в случае если не проведено перераспределение целевой квоты в соответствии с порядком установления квоты)

136. В случае, если квота приема на целевое обучения детализирована в интересах конкретных заказчиков, Университет:

проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте;

использует места, в отношении которых не указаны заказчики (при наличии таких мест), для проведения конкурса в интересах заказчиков целевого обучения, не указанных по другим детализированным целевым квотам.

Поступающий участвует в конкурсе по одной детализированной целевой квоте по данной специальности или направлению подготовки.

137. Незаполненные (освободившиеся) места детализированных целевых квот добавляются к основным бюджетным местам.

138. При приеме на обучение на места в пределах целевой квоты:

поступающий, который участвовал в профориентационных мероприятиях (далее - участник профориентационных мероприятий), указывает в заявлении о приеме, что он является участником профориентационных мероприятий;

Университет включает в сумму конкурсных баллов баллы за целевые индивидуальные достижения при наличии поступающего в списке участников профориентационных мероприятий, представленном заказчиком в Университет до дня начала приема заявлений о приеме с указанием страхового номера индивидуального лицевого счета за подписью уполномоченного должностного лица на бумажном носителе или в электронном виде.

139. Университет зачисляет поступающих на места в пределах целевой квоты в количестве, не превышающем количества договоров, указанного заказчиками в предложениях (по каждому предложению).

140. При приеме на обучение на места в пределах целевой квоты в интересах безопасности государства:

прием на обучение осуществляется при наличии в Университете информации о



поступающих, полученной от заказчиков, сформировавших предложения в интересах безопасности государства;

сведения о поступающих не указываются в информации, размещаемой Университетом на официальном сайте и (или) публикуемой иными способами, размещаемой на ЕПГУ (в том числе в списках подавших заявление, сведениях о результатах вступительных испытаний, конкурсных списках, сведениях о зачислении);

зачисление оформляется отдельным приказом (приказами).

XV. Особенности проведения дополнительного приема на обучение

141. Дополнительный прием на обучение проводится:

однократно на места в рамках контрольных цифр приема (в случае если количество незаполненных мест в рамках контрольных цифр приема по конкретному конкурсному профилю и конкретной форме обучения в Университете или филиале менее 10, - по решению Университета);

однократно на платные места по решению Университета - для лиц, поступающих на обучение на основании документа иностранного государства об образовании.

Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета проводится независимо от дополнительного приема на обучение по программам магистратуры.

В ходе проведения дополнительного приема на обучение не проводится дополнительное зачисление.

142. При дополнительном приеме на обучение Университет проводит прием заявлений и документов, внутренние вступительные испытания и зачисление. По решению Университета при дополнительном приеме на обучение осуществляется учет результатов внутренних вступительных испытаний, сданных поступающими в этой организации в период основного приема на обучение.



143. Дополнительный прием на обучение на места в рамках контрольных цифр приема проводится:

на места в пределах особой квоты (по программам бакалавриата и программам специалитета);

на места в пределах отдельной квоты (по программам бакалавриата и программам специалитета);

на основные бюджетные места.

При проведении дополнительного приема на обучение на места в рамках контрольных цифр приема Университет может до начала приема заявлений и документов перераспределить места в рамках контрольных цифр приема в пределах укрупненной группы. Указанное перераспределение проводится:

только между специальностями, направлениями подготовки, образовательными программами (профилями), по которым был объявлен прием на обучение на места в рамках контрольных цифр приема;

без переноса мест между формами обучения.

144. При проведении дополнительного приема на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

1) в рамках контрольных цифр приема:

особая квота и отдельная квота выделяются от объема контрольных цифр приема, объявленного для дополнительного приема на обучение: особая квота - в размере не менее 10%, отдельная квота - в размере не менее 10%;

поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), использует указанное право при участии в дополнительном приеме на обучение вне зависимости от использования этого права при участии в основном приеме на обучение;

2) в количество организаций для одновременного поступления включаются организации, в которых поступающий участвует в дополнительном приеме на



обучение, и организации, в которых он в этот период участвует в основном приеме на обучение на платные места;

3) в количество специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного поступления включаются специальности и (или) направления подготовки, по которым поступающий участвует в дополнительном приеме на обучение, и специальности и (или) направления, по которым он в этот период участвует в основном приеме на обучение на платные места.

XVI. Особенности приема иностранных граждан и лиц без гражданства

145. Иностранные граждане и лица без гражданства имеют право на получение высшего образования за счет бюджетных ассигнований в соответствии с международными договорами Российской Федерации, федеральными законами или установленной Правительством Российской Федерации квотой на образование иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – квота на образование иностранных граждан), а также за счет средств физических лиц и юридических лиц в соответствии с договорами об оказании платных образовательных услуг.

146. Прием на обучение в пределах квоты на образование иностранных граждан осуществляется в соответствии с направлениями федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования. Зачисление в пределах квоты на образование иностранных граждан оформляется отдельным приказом (приказами) Университета.

147. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 63 Правил, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

148. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее – соотечественники),



представляют помимо документов, указанных в пункте 63 Правил, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. № 99-ФЗ "О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом".

На соотечественников, не являющихся гражданами Российской Федерации, не распространяются особые права при приеме на обучение по имеющим государственную аккредитацию программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые отдельным категориям граждан Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ, за исключением особого права при приеме на обучение, предусмотренного пунктом 1 части 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации

149. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг Университет устанавливает перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства.

Иностранные граждане и лица без гражданства могут по своему выбору поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных для иностранных граждан, или по результатам вступительных испытаний, указанных в пунктах 25-26 Правил.

150. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 67 Правил 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. № 115-ФЗ "О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации".

151. Прием иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по образовательным программам, содержащим сведения, составляющие



государственную тайну, осуществляется в пределах квоты на образование иностранных граждан с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной тайне.

Иностранные граждане и лица без гражданства могут по своему выбору поступать на обучение по результатам вступительных испытаний для иностранных граждан или по результатам вступительных испытаний.

В случае, если программы бакалавриата, программы специалитета реализуются на русском языке с первого курса обучения, перечень вступительных испытаний для иностранных граждан включает в себя вступительное испытание по русскому языку для иностранных граждан.

152. При приеме на обучение на платные места по программам бакалавриата и программам специалитета Университет самостоятельно устанавливает перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - вступительные испытания для иностранных граждан) и минимальное количество баллов для указанных вступительных испытаний.

В случае, если количество вступительных испытаний для иностранных граждан отличается от количества вступительных испытаний, установленных в соответствии с пунктами 24 и 25 Правил, Университет самостоятельно выделяет количество мест для приема на обучение по результатам вступительных испытаний для иностранных граждан и формирует отдельную конкурсную группу для иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - конкурсная группа для иностранных граждан).

Иностранные граждане и лица без гражданства поступают на обучение по результатам вступительных испытаний для иностранных граждан. В случае, если программы бакалавриата, программы специалитета реализуются на русском языке с первого курса обучения, перечень вступительных испытаний для иностранных граждан включает в себя вступительное испытание по русскому языку для иностранных граждан.

Университет вправе учитывать в качестве результата вступительного испытания по русскому языку для иностранных граждан сертификат о прохождении



государственного тестирования по русскому языку как иностранному языку, выданный в соответствии с порядком выдачи сертификата о прохождении государственного тестирования по русскому языку как иностранному языку и подтверждающий владение русским языком в объеме не ниже первого уровня владения русским языком как иностранным языком. При предоставлении указанного сертификата Университет засчитывает прохождение вступительного испытания по русскому языку по минимальному баллу.

XVII. Особенности приема на места в пределах отдельной квоты

153. В соответствии с частью 5.1 статьи 71 Федерального закона №273-ФЗ право на прием на обучение на места в пределах отдельной квоты имеют:

1) Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;

2) дети лиц, принимавших участие в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области (далее – лица, принимавшие участие в специальной военной операции):

военнослужащих (в том числе проходивших военную службу в период мобилизации, действия военного положения или по контракту, заключенному в соответствии с пунктом 7 статьи 38 Федерального закона от 28 марта 1998 г. №53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе");

лиц, заключивших контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации;

сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации;

3) дети военнослужащих, сотрудников федеральных органов



исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, направленных в другие государства органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах (далее - военнослужащие, сотрудники, направленные в другие государства).

154. На места в пределах отдельной квоты принимаются:

1) без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности):

Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;

дети лиц, принимавших участие в специальной военной операции, дети военнослужащих, сотрудников, направленных в другие государства, если указанные лица, военнослужащие, сотрудники погибли или получили увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоены звания Героя Российской Федерации или награждены тремя орденами Мужества;

2) по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, по выбору поступающих – дети лиц, принимавших участие в специальной военной операции, дети военнослужащих, сотрудников, направленных в другие государства, за исключением детей, указанных в абзаце третьем подпункта 1 настоящего пункта.

155. Поступающий на места в пределах отдельной квоты:

1) указывает в заявлении о приеме, что он является одним из следующих лиц:

а) Героем Российской Федерации;

б) лицом, награжденным тремя орденами Мужества;



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

в) сыном или дочерью лица, принимавшего участие в специальной военной операции, или военнослужащего, сотрудника, направленного в другое государство:

погибшего или получившего увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенного звания Героя Российской Федерации или награжденного тремя орденами Мужества;

не относящегося к числу лиц, указанных в абзаце втором настоящего подпункта;

2) не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на этапе приоритетного зачисления представляет в Университет оригинал документа, подтверждающего отнесение поступающего к числу лиц, указанных в подпункте 1 настоящего пункта.



Приложение «А» (обязательное)

Минимальное количество баллов для общеобразовательных вступительных испытаний и вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, необходимое для поступления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

Вступительные испытания	Количество баллов
Русский язык	40
Математика (профильный уровень)	40
Физика	39
Обществознание	45
История	36
Информатика	44
Иностранный язык	30
Литература	40
Биология	39
Химия	39
Творческое испытание "Композиция"	30
Творческое испытание "Черчение"	30
Творческое испытание "Дизайн"	30
Творческое испытание "Архитектурная композиция"	30
Творческое испытание – "Архитектурное Черчение"	30
Профессиональный – Физическая культура	30
Математика в профессиональной деятельности	30
Математика в информационных технологиях	30
Основы химии	30
Основы программирования	30
Информатика и основы программирования	30
Инженерная графика	30
Основы дизайна	30
Творческий экзамен - рисунок	30
Основы экономики	30
Основы права	30
Основы изучаемого международного языка (английский)	30
Основы изучаемого международного языка (немецкий)	30
Анатомия	30
Теория и история физической культуры и спорта	30
вступительное испытание при поступлении в магистратуру	15



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Приложение «Б» (обязательное)

Прием на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ

Шифр	Наименование
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.04	Прикладная математика
04.03.01	Химия
07.03.01	Архитектура
08.03.01	Строительство
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.02	Информационные системы и технологии
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
12.03.01	Приборостроение
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
13.03.03	Энергетическое машиностроение
15.03.01	Машиностроение
15.03.02	Технологические машины и оборудование
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.03.06	Мехатроника и робототехника
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
20.03.01	Техносферная безопасность
21.03.01	Нефтегазовое дело
23.03.01	Технология транспортных процессов
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
27.03.02	Управление качеством
27.03.03	Системный анализ и управление
29.03.04	Технология художественной обработки материалов
38.03.01	Экономика
38.03.02	Менеджмент
38.03.05	Бизнес-информатика
40.03.01	Юриспруденция
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
45.03.02	Лингвистика
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
49.03.01	Физическая культура
54.03.01	Дизайн



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Приложение «В» (обязательное)

Прием на обучение по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры, в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ

Шифр	Наименование
01.04.04	Прикладная математика
08.04.01	Строительство
09.04.01	Информатика и вычислительная техника
09.04.02	Информационные системы и технологии
09.04.04	Программная инженерия
11.04.01	Радиотехника
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств
12.04.01	Приборостроение
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
15.04.01	Машиностроение
15.04.02	Технологические машины и оборудование
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.04.06	Мехатроника и робототехника
20.04.01	Техносферная безопасность
21.04.01	Нефтегазовое дело
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов
28.04.01	Нанотехнологии и микросистемная техника
29.04.04	Технология художественной обработки материалов
38.04.02	Менеджмент
38.04.03	Управление персоналом
38.04.04	Государственное и муниципальное управление
38.04.08	Финансы и кредит
49.04.01	Физическая культура



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Приложение «Г» (обязательное)

Перечень необходимых для поступления в Университет вступительных испытаний в рамках однопрофильного и многопрофильный конкурсов по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета на базе среднего общего образования и высшего образования

В скобках указан приоритет данного вступительного испытания по специальности

Шифр	Наименование специальности	Вступительное испытание (ВИ) 1	ВИ 2	ВИ 3	ВИ4
01.03.02	Прикладная математика и информатика	(3) Русский язык	(1) Математика	(2) Физика или Информатика	
01.03.04	Прикладная математика				
04.03.01	Химия	(3) Русский язык	(1) Химия	(2) Математика или Физика или Информатика или Биология	
07.03.01	Архитектура	(4) Русский язык	(3) Математика	(1) Творческое испытание – "Архитектурное Черчение"	(2) Творческое испытание – "Архитектурная Композиция"
08.03.01	Строительство	(3) Русский язык	(1) Математика	(2) Физика или Химия, или Информатика	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	(3) Русский язык	(1) Математика	2) Информатика	
09.03.02	Информационные системы и технологии				
09.03.03	Прикладная информатика				
09.03.04	Программная инженерия				
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	(3) Русский язык	(1) Математика	(2) Физика или Информатика	
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи				
15.03.06	Мехатроника и робототехника				



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

11.03.01	Радиотехника	(3) Русский язык	(1) Математика	(2) Физика или Химия или Информатика	
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств				
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы				
12.03.01	Приборостроение				
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии				
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника				
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника				
13.03.03	Энергетическое машиностроение				
15.03.01	Машиностроение				
15.03.02	Технологические машины и оборудование				
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств				
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие				
20.03.01	Техносферная безопасность				
21.03.01	Нефтегазовое дело				
23.03.01	Технология транспортных процессов				
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов				
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов				
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов				
27.03.03	Системный анализ и управление				



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

29.03.04	Технология художественной обработки материалов	(3) Русский язык	(2) Математика	(1) Творческое испытание - композиция	
38.03.01	Экономика	(3) Русский язык	(1) Математика	(2) Обществознание или История или Иностранный язык (английский) или Информатика	
38.03.02	Менеджмент				
38.03.05	Бизнес-информатика	(3) Русский язык	(1) Математика	(2) Обществознание или История или Информатика	
40.03.01	Юриспруденция	(3) Русский язык	(1) Обществознание	(2) История или Иностранный язык (английский) или математика или информатика	
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	(3) Русский язык	(1) Обществознание	2) История или Иностранный язык (английский) или информатика	
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	(3) Русский язык	(1) Обществознание	2) История или Иностранный язык (английский) или информатика или литература	
45.03.02	Лингвистика	(3) Русский язык	(1) Иностранный язык (Английский или немецкий)	(2) Литература или Обществознание или История	
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	(3) Русский язык	(1) Иностранный язык (английский или немецкий)	(2) Математика или Литература или Обществознание или История	



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

49.03.01	Физическая культура	(3) Русский язык	(1) Теория и история физической культуры и спорта	(2) Биология	
54.03.01	Дизайн	(3) Русский язык	(2) Литература	(1) Творческое испытание - композиция	

* цифрами (1), (2), (3), (4) указан приоритет вступительного испытания



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Перечень необходимых для поступления в Университет вступительных испытаний по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета

на базе среднего профессионального образования

Обязательное вступительное испытание для всех направлений подготовки – русский язык (приоритет 3)

Шифр	Наименование	Профильный предмет 1 (приоритет 1)	Профильный предмет 2 (Приоритет 2)
04.03.01	Химия	Основы химии	Математика в профессиональной деятельности
07.03.01	Архитектура	Профильный предмет 1 (приоритет 1) Творческое испытание "Архитектурная композиция" Профильный предмет 2 (приоритет 2) Творческое испытание "Архитектурное черчение"	Профильный предмет 4 (Приоритет 4) "Математика в профессиональной деятельности"
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика в информационных технологиях	Информационные технологии и программирование
09.03.02	Информационные системы и технологии		
09.03.03	Прикладная информатика		
09.03.04	Программная инженерия		
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Математика в профессиональной деятельности	Основы программирования
01.03.04	Прикладная математика		
15.03.06	Мехатроника и робототехника		
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем		



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

08.03.01	Строительство	Математика в профессиональной деятельности	Инженерная графика
11.03.01	Радиотехника		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств		
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи		
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы		
12.03.01	Приборостроение		
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		
13.03.03	Энергетическое машиностроение		
15.03.01	Машиностроение		
15.03.02	Технологические машины и оборудование		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		
21.03.01	Нефтегазовое дело		
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие		
20.03.01	Техносферная безопасность		
23.03.01	Технология транспортных процессов		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов		
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов		
27.03.02	Управление качеством		
27.03.03	Системный анализ и управление		
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Творческий экзамен "Рисунок"	Основы дизайна
54.03.01	Дизайн	Основы экономики	Основы права
38.03.01	Экономика		
38.03.02	Менеджмент		
38.03.05	Бизнес-информатика		
40.03.01	Юриспруденция		
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности		
42.03.01	Реклама и связи с общественностью		
45.03.02	Лингвистика	Основы изучаемого международного языка (английский или немецкий)	Математика в профессиональной деятельности



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Основы изучаемого международного языка (английский)	Математика в профессиональной деятельности
49.03.01	Физическая культура	Теория и история физической культуры и спорта	Анатомия



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Приложение «Д» (обязательное)

Особенности приема на обучение по программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета граждан Республики Беларусь на 2025/2026 учебный год

Граждане Республики Беларусь могут использовать сертификат с результатами централизованного тестирования, полученного в текущем или предшествующем календарном году, наряду со сдачей общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно в соответствии п. 17 Правил (в том числе, в случае отсутствия результатов централизованного тестирования по одному или нескольким предметам, необходимым для поступления).

Соответствие предметов централизованного тестирования общеобразовательных вступительных испытаний определить следующим образом: Предмет централизованного тестирования	Общеобразовательное вступительное испытание, проводимое Университетом самостоятельно
Русский язык	Русский язык
Белорусский язык	Нет соответствия
Физика	Физика
Математика	Математика
Химия	Химия
Биология	Биология
Английский язык	Английский язык
Немецкий язык	Немецкий язык
Испанский язык	Нет соответствия
Французский язык	Нет соответствия
История Беларуси	Нет соответствия
Обществоведение	Обществознание
География	Нет соответствия
Всемирная история (новейшее время)	Нет соответствия
Китайский язык	Нет соответствия

Результаты централизованного тестирования (итоговый результат, тестовый балл), оцениваемый по стобальной шкале, эквивалентны результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, в том числе в части минимального количества баллов по каждому вступительному испытанию, и оцениваются таким же количеством баллов. Отдельная шкала соответствия результатов централизованного тестирования результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, не предусмотрена.

Проведение дополнительных вступительных собеседований по предметам, по которым представлены сертификаты с указанием результатов централизованного тестирования, не предусмотрено.



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Приложение «Е» (обязательное)

Соотнесение профилей, по которым проводится всероссийская олимпиада школьников (финальный этап), международные олимпиады и образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) Университета в 2025 году для предоставления права на прием без вступительных испытаний

Специальности, направления подготовки, укрупненные группы	Предмет олимпиады
01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Математика



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление</p>	<p>Информатика</p>
--	--------------------



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

04.03.01 Химия 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 49.03.01 Физическая культура	Химия, Биология, Экология, ОБЖ
07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Физика, Технология, Астрономия
38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Английский язык



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 49.03.01 Физическая культура 54.03.01 Дизайн	Обществознание, Право, История, Литература
38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика	Экономика
01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 29.03.04 Технология художественной обработки материалов 38.03.01 Экономика	Русский язык



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 49.03.01 Физическая культура 54.03.01 Дизайн	Русский язык
07.03.01 Архитектура 29.03.04 Технология художественной обработки материалов 54.03.01 Дизайн	Искусство (МХК)



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Приложение «Ж» (обязательное)

Таблица соответствия профилей всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам, области физической культуры и спорта вступительным испытаниям

Для победителей и призеров всероссийской олимпиады, международной олимпиады по общеобразовательным предметам	
Профиль всероссийской олимпиады, международной олимпиады по общеобразовательным предметам	Вступительные испытания
Английский язык	Иностранный язык
Астрономия	Физика
Биология	Биология
География	География
Информатика	Информатика и ИКТ
Искусство (мировая художественная культура)	Творческое испытание «Живопись»
Испанский язык	Отсутствует
История	История
Итальянский язык	Отсутствует
Китайский язык	Отсутствует
Литература	Литература
Математика	Математика
Немецкий язык	Иностранный язык
Обществознание	Обществознание
Основы безопасности жизнедеятельности	Отсутствует
Право	Обществознание
Русский язык	Русский язык
Технология	Отсутствует
Физика	Физика
Физическая культура	Профессиональное испытание «Физическая культура»
Французский язык	Иностранный язык
Химия	Химия
Экология	Биология География
Экономика	Обществознание



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Соотнесение общеобразовательных вступительных испытаний профилям, по которым проводится всероссийская олимпиада школьников (финальный этап), международные олимпиады для предоставления особого преимущества

Специальности, направления подготовки, укрупненные группы	Предмет олимпиады
01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Математика



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление</p>	<p>Информатика</p>
<p>04.03.01 Химия 08.03.01 Строительство 11.03.01 Радиотехника 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов</p>	<p>Химия</p>



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 49.03.01 Физическая культура	Химия
04.03.01 Химия 08.03.01 Строительство 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление	Физика, Технология, Астрономия
38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Английский язык



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 29.03.04 Технология художественной обработки материалов 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 49.03.01 Физическая культура 54.03.01 Дизайн	Русский язык
04.03.01 Химия 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 49.03.01 Физическая культура	Биология, Экология, ОБЖ



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

07.03.01 Архитектура 29.03.04 Технология художественной обработки материалов 54.03.01 Дизайн	Искусство (МХК)
40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика	Право
38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Экономика



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Приложение «З» (обязательное)

Олимпиады РСОШ, дающие для абитуриентов Университета право поступления без вступительных испытаний в 2025 году на программы бакалавриата, программы специалитета и укрупненные группы направлений и специальностей

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	I-III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 29.03.04 Технология художественной обработки материалов 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	I-III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
49.03.01 Физическая культура 54.03.01 Дизайн	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	I-III	Победитель или призер	7-11
01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника		Математика	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
	Все из перечня олимпиад школьников	Техника и технологии	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Естественные науки	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерное дело	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерные науки	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерные системы	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Ядерные технологии	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Анализ космических снимков и геопространственных данных	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Астрономия	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 29.03.04 Технология художественной обработки материалов		Астрономия и науки о земле	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Аэрокосмические системы	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Наносистемы и наноинженерия	Математика	II	Победитель или призер	7-11
		Передовые производственные технологии	Математика	II	Победитель или призер	7-11
		Космонавтика	Математика	II	Победитель или призер	7-11
		Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Спутниковые системы	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Нанотехнологии	Математика	I	Победитель или призер	7-11
		Умный город	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Передовые производственные технологии	Математика	II	Победитель или призер	7-11
		Механика и математическое моделирование	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Компьютерное	Математика	III	Победитель	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
	Все из перечня олимпиад школьников	моделирование и графика			или призер	
		Большие данные и машинное обучение	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Компьютерная безопасность	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Информационная безопасность	Математика	III	Победитель или призер	7-11
01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерные науки	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Информационные технологии	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Программирование	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Искусственный интеллект	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Технологии беспроводной связи	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Электроника и вычислительная техника	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление	Все из перечня олимпиад школьников	Инженерные системы	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Компьютерная безопасность	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Робототехника	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Автономные транспортные системы	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Аэрокосмические системы	Информатика	II	Победитель или призер	7-11
		Беспилотные авиационные системы	Информатика	II	Победитель или призер	7-11
		Водные робототехнические системы	Информатика	II	Победитель или призер	7-11
		Интеллектуальные робототехнические системы	Информатика	I-II	Победитель или призер	7-11
		Интеллектуальные энергетические системы	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Летающая робототехника	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика	II	Победитель или призер	7-11
		Нейротехнологии	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Программная инженерия финансовых технологий	Информатика	III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
	Все из перечня олимпиад школьников	Спутниковые системы	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Техника и технологии	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Естественные науки	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Информационная безопасность	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
04.03.01 Химия 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 49.03.01 Физическая культура	Все из перечня олимпиад школьников	Экология	Математика	II	Победитель или призер	7-11
04.03.01 Химия 20.03.01 Техносферная безопасность 49.03.01 Физическая культура	Все из перечня олимпиад школьников	Биология	Биология	I-III	Победитель или призер	7-11
04.03.01 Химия 08.03.01 Строительство 11.03.01 Радиотехника 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение	Все из перечня олимпиад школьников	Химия	Химия	I-III	Победитель или призер	7-11
		Предпрофессиональная	Химия	III	Победитель или призер	7-11
		Наносистемы и наноинженерия	Химия	II	Победитель или призер	7-11
		Инженерные науки	Химия	III	Победитель или призер	7-11
		Техника и технологии	Химия	II-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерное дело	Химия	II	Победитель	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом						
15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление	Все из перечня олимпиад школьников	Нанотехнологии	Химия	I	Победитель или призер	7-11						
							04.03.01 Химия 08.03.01 Строительство 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Физика	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
								Техника и технологии	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
								Естественные науки	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
								Инженерное дело	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
								Инженерные науки	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление	Все из перечня олимпиад школьников	Инженерные системы	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
	Ядерные технологии	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11	
	Анализ космических снимков и геопространственных данных	Физика	III	Победитель или призер	7-11	
	Астрономия	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11	
	Астрономия и науки о земле	Физика	III	Победитель или призер	7-11	
	Аэрокосмические системы	Физика	III	Победитель или призер	7-11	
	Наносистемы и наноинженерия	Физика	II	Победитель или призер	7-11	
	Передовые производственные технологии	Физика	II	Победитель или призер	7-11	
	Космонавтика	Физика	II	Победитель или призер	7-11	
	Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	Физика	III	Победитель или призер	7-11	
	Спутниковые системы	Физика	III	Победитель или призер	7-11	
	Нанотехнологии	Физика	I	Победитель или призер	7-11	



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

					или призер		
		Лингвистика	Иностранный язык	I-III	Победитель или призер	7-11	
38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 49.03.01 Физическая культура 54.03.01 Дизайн	Все из перечня олимпиад школьников	Обществознание	Обществознание	I-III	Победитель или призер	7-11	
		Экономика	Обществознание	I-III	Победитель или призер	7-11	
		Финансовая грамотность	Обществознание	III	Победитель или призер	7-11	
		Автоматизация бизнес-процессов	Обществознание	III	Победитель или призер	7-11	
		Право	Обществознание	I-III	Победитель или призер	7-11	
01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы	Все профили в соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.08.2022 № 823 "Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2023/24 учебный год"	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11	
				Химия	I-III	Победитель или призер	7-11
				Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
				Обществознание	I-III	Победитель или призер	7-11
				Математика	I-III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Приложение «И» (обязательное)

Олимпиады РСОШ, дающие для абитуриентов Университета право получения 100 баллов в отношении общеобразовательного вступительного испытания при поступлении в 2025 году на программы бакалавриата, программы специалитета и укрупненные группы направлений и специальностей

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	I-III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.00 Машиностроение 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 29.03.04 Технология художественной обработки материалов 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 45.03.02 Лингвистика	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	I-III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 49.03.01 Физическая культура 54.03.01 Дизайн	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	I-III	Победитель или призер	7-11
01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Все из перечня олимпиад школьников	Математика	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Техника и технологии	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Естественные науки	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерное дело	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерные науки	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерные системы	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Ядерные технологии	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Анализ космических снимков и геопространственных данных	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Астрономия	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Астрономия и науки о земле	Математика	III	Победитель	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Все из перечня олимпиад школьников				или призер	
		Аэрокосмические системы	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Наносистемы и наноинженерия	Математика	II	Победитель или призер	7-11
		Передовые производственные технологии	Математика	II	Победитель или призер	7-11
		Космонавтика	Математика	II	Победитель или призер	7-11
		Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Спутниковые системы	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Нанотехнологии	Математика	I	Победитель или призер	7-11
		Умный город	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Передовые производственные технологии	Математика	II	Победитель или призер	7-11
		Механика и математическое моделирование	Математика	III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
		Компьютерное моделирование и графика	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Большие данные и машинное обучение	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Компьютерная безопасность	Математика	III	Победитель или призер	7-11
		Информационная безопасность	Математика	III	Победитель или призер	7-11
01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерные науки	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Информационные технологии	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Программирование	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Искусственный интеллект	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Технологии беспроводной	Информатика	I-III	Победитель	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление	Все из перечня олимпиад школьников	связи			или призер	
		Электроника и вычислительная техника	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерные системы	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Компьютерная безопасность	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Робототехника	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Автономные транспортные системы	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Аэрокосмические системы	Информатика	II	Победитель или призер	7-11
		Беспилотные авиационные системы	Информатика	II	Победитель или призер	7-11
		Водные робототехнические системы	Информатика	II	Победитель или призер	7-11
		Интеллектуальные робототехнические системы	Информатика	I-II	Победитель или призер	7-11
		Интеллектуальные энергетические системы	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Летающая робототехника	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Нейротехнологии и	Информатика	II	Победитель	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
	Все из перечня олимпиад школьников	когнитивные науки			или призер	
		Нейротехнологии	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Программная инженерия финансовых технологий	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Спутниковые системы	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Техника и технологии	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Естественные науки	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
		Информационная безопасность	Информатика	III	Победитель или призер	7-11
04.03.01 Химия 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 49.03.01 Физическая культура	Все из перечня олимпиад школьников	Экология	Математика	II	Победитель или призер	7-11
04.03.01 Химия 20.03.01 Техносферная безопасность 49.03.01 Физическая культура	Все из перечня олимпиад школьников	Биология	Биология	I-III	Победитель или призер	7-11
04.03.01 Химия 08.03.01 Строительство 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы		Химия	Химия	I-III	Победитель или призер	7-11
		Предпрофессиональная	Химия	III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление	Все из перечня олимпиад школьников	Наносистемы и наноинженерия	Химия	II	Победитель или призер	7-11
		Инженерные науки	Химия	III	Победитель или призер	7-11
		Техника и технологии	Химия	II-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерное дело	Химия	II	Победитель или призер	7-11
		Нанотехнологии	Химия	I	Победитель или призер	7-11
	Все из перечня олимпиад школьников					



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
04.03.01 Химия 08.03.01 Строительство 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.03.03 Энергетическое машиностроение 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело	Все из перечня олимпиад школьников	Физика	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Техника и технологии	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Естественные науки	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерное дело	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерные науки	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Инженерные системы	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Ядерные технологии	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Анализ космических снимков и геопространственных данных	Физика	III	Победитель или призер	7-11
		Астрономия	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Астрономия и науки о земле	Физика	III	Победитель или призер	7-11
		Аэрокосмические системы	Физика	III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление	Все из перечня олимпиад школьников	Наносистемы и наноинженерия	Физика	II	Победитель или призер	7-11
		Передовые производственные технологии	Физика	II	Победитель или призер	7-11
		Космонавтика	Физика	II	Победитель или призер	7-11
		Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	Физика	III	Победитель или призер	7-11
		Спутниковые системы	Физика	III	Победитель или призер	7-11
		Нанотехнологии	Физика	I	Победитель или призер	7-11
07.03.01 Архитектура 29.03.04 Технология художественной обработки материалов 54.03.01 Дизайн	Все из перечня олимпиад школьников	Дизайн	Творческий	I	Победитель или призер	7-11
		Искусство, черчение	Творческий	II	Победитель или призер	7-11
		Графический дизайн	Творческий	II	Победитель или призер	7-11
		Рисунок	Творческий	II	Победитель или призер	7-11
		Графика	Творческий	II	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом	В каком классе получен диплом
		Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	Творческий	I	Победитель или призер	7-11
		Технический рисунок и декоративная композиция	Творческий	I	Победитель или призер	7-11
		Архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	Творческий	II	Победитель или призер	7-11
		Рисунок, живопись, скульптура, дизайн	Творческий	I	Победитель или призер	7-11
15.03.01 Машиностроение 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Все из перечня олимпиад школьников	Немецкий язык	Иностранный язык	I-III	Победитель или призер	7-11
		Французский язык	Иностранный язык	I-III	Победитель или призер	7-11
		Английский язык	Иностранный язык	I-III	Победитель или призер	7-11
		Итальянский язык	Иностранный язык	I-III	Победитель или призер	7-11
		Китайский язык	Иностранный язык	I-III	Победитель или призер	7-11
		Лингвистика	Иностранный язык	I-III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.05 Бизнес-информатика 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 45.03.02 Лингвистика 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика 49.03.01 Физическая культура 54.03.01 Дизайн	Все из перечня олимпиад школьников	Обществознание	Обществознание	I-III	Победитель или призер	7-11
		Экономика	Обществознание	I-III	Победитель или призер	7-11
		Финансовая грамотность	Обществознание	III	Победитель или призер	7-11
		Автоматизация бизнес-процессов	Обществознание	III	Победитель или призер	7-11
		Право	Обществознание	I-III	Победитель или призер	7-11
		Физика	Обществознание	I-III	Победитель или призер	7-11
01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.04 Прикладная математика 04.03.01 Химия 07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.01 Радиотехника 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы 12.03.01 Приборостроение 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Все профили в соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.08.2022 № 823 "Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2023/24 учебный год"	Физика	Физика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Химия	Химия	I-III	Победитель или призер	7-11
		Информатика	Информатика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Обществознание	Обществознание	I-III	Победитель или призер	7-11
		Математика	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11
		Математика	Математика	I-III	Победитель или призер	7-11



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника						
13.03.03 Энергетическое машиностроение						
15.04.00 Машиностроение						
17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие						
20.03.01 Техносферная безопасность						
23.03.01 Технология транспортных процессов						
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов						
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов						
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов						
27.03.02 Управление качеством						
27.03.03 Системный анализ и управление						
29.03.04 Технология художественной обработки материалов						
38.03.01 Экономика						
38.03.02 Менеджмент						
38.03.05 Бизнес-информатика						
40.03.01 Юриспруденция						
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности						
42.03.01 Реклама и связи с общественностью						
45.03.02 Лингвистика						
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика						
49.03.01 Физическая культура						
54.03.01 Дизайн						



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

Приложение «К» (обязательное)

Баллы за индивидуальные достижения, учитываемые при приеме на обучение по программам бакалавриата и специалитета

№ п/п	Тип достижения	Баллы	Удостоверяющий документ
1	Наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием или диплома о среднем профессиональном образовании с отличием. Наличие медали «За особые успехи в обучении» II степени». Медаль получена в образовательной организации Российской Федерации.	10 баллов	Аттестат о среднем общем образовании или диплом о начальном или о среднем профессиональном образовании с записью об отличии.
2	Прохождение военной службы по призыву, а также военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации, пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции (далее соответственно – прохождение военной службы, пребывание в добровольческих формированиях). Индивидуальные достижения поступающих, связанные с прохождением военной службы, пребыванием в добровольческих формированиях учитываются однократно и не суммируются при наличии нескольких оснований, указанных в настоящем пункте.	8 баллов	Военный билет, с соответствующей записью о прохождении военной службы и/или справка установленной формы о прохождении военной службы по контракту, или по мобилизации, или о пребывании в добровольческих формированиях
3	Волонтерская (добровольческая) деятельность	5 баллов	Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) – https://dobro.ru/ . На сайте обязательно должна быть прикреплена фото, указано участие в мероприятии(-ях) продолжительностью не менее 10 часов
4	Статус победителя чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс"	10 баллов	Диплом победителя, призера за 2024, 2025 года



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

5	Спортивные достижения		
5.1	Спортивные достижения	10 баллов	Наличие статуса, подтверждённое медалью и удостоверением к нему установленного образца, 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
5.2	Спортивные достижения	5 баллов	Диплом/грамота/сертификат участника Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, первенств мира, первенств Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр
5.3	Спортивные достижения	10 баллов (Золото)	Удостоверение к знаку ГТО, или сведения, размещенные на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), или заверенная должностным лицом копия приказа (выписка из приказа) за выполнение нормативов Комплекса ГТО в своей возрастной группе в текущем году и (или) в предшествующем году.
5.4	Спортивные достижения	6 баллов (Серебро)	
5.5	Спортивные достижения	3 балла (Бронза)	
6	Участие и (или) результаты участия в интеллектуальных и (или) творческих и (или) спортивных конкурсах в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности		
6.1	Олимпиады школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления)	10 баллов	Диплом победителя или призера профильных олимпиад, утвержденных Приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2024 № 620 и от 30.08.2024 № 621
6.2	Олимпиады школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления)	5 баллов	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника заключительного тура профильных олимпиад, утвержденных Приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

			30.08.2022 № 828 и от 28.08.2023 № 823
6.3	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по всем предметам	10 баллов	Диплом победителя или призера (за 1 место) регионального этапа
6.4	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по всем предметам	5 баллов	Диплом победителя или призера муниципального этапа
6.5	Международный инженерный чемпионат “CASE-IN”	10 баллов	Диплом победителя или призера (за 1 место)
6.6	Международный инженерный чемпионат “CASE-IN”	5 баллов	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника финала чемпионата
6.7	Многопредметная олимпиада, посвященная памяти И.М. Дризе	10 баллов	Диплом победителя или призера (за 1-3 место)
6.8	Многопредметная олимпиада, посвященная памяти И.М. Дризе	3 балла	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.9	Форум научно-технического творчества школьников АО “ИЭМЗ “Купол”	10 баллов	Диплом победителя или призера (за 1 место)
6.10	Форум научно-технического творчества школьников АО “ИЭМЗ “Купол”	7 баллов	Диплом или грамота призера
6.11	региональный (заводской) конкурс детско-юношеского технического творчества АО «СРЗ»	10 баллов	Диплом I степени (за 1 место)
6.12	региональный (заводской) конкурс детско-юношеского технического творчества АО «СРЗ»	7 баллов балла	Диплом II-III степени (за 2-3 места)
6.13	региональный (заводской) конкурс детско-юношеского технического творчества АО «СРЗ»	2 балла	Сертификат участника
6.14	Фестиваль науки «КСТАТИ»	1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.15	Всероссийский онлайн-конкурс «Наука и искусство»	10 баллов	Диплом победителя или призера (за 1 место)
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.16	DIGITAL UDMURTIA Summer Camp	1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.17	Чемпионат Поволжья по спортивному программированию	10 баллов	Диплом победителя или призера (за 1 место)
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.18	Ежегодный спортивный конкурс "Эстафета Мира"	10 баллов	Диплом победителя или призера (за 1 место)
		5 баллов	Диплом призера



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.19	Молодежный форум Приволжского федерального округа «iВолга»	1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.20	Чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы»	1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.21	Конкурс «Мы — интеллектуалы XXI века»	10 баллов	Диплом победителя или призера (за 1 место)
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.22	Международные молодежные робототехнические соревнования "Кубок РТК"	10 баллов	Диплом победителя или призера (за 1 место)
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.23	Интерактивно-научная программа ИЦАЭ OPEN «Флэш двух миров»	10 баллов	Диплом победителя или призера (за 1 место)
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.24	Проект "Код будущего"	10 баллов	Сертификат о завершении обучения, подтверждающий проведение независимой оценки уровня подготовки.
6.25	Форум «Вода — основа Жизни на Земле»	1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.26	Всероссийский конкурс "Моя страна - моя Россия"	1	Диплом участника, призера
6.27	Международная детско-юношеская премия «Экология – дело каждого»	10 баллов	Победитель
6.28	Национальная технологическая олимпиада, в том числе в рамках трека "Конкурс цифровых портфолио талант НТО"	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.29	Всероссийская научно-инновационная конференция школьников “Открой в себе ученого”	10 баллов	Диплом победителя
6.30	Межрегиональный/всероссийский хакатон IT-Куба «Открывай Удмуртию»	5 баллов	Диплом призера конкурса
		10 баллов	Диплом победителя конкурса



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

6.31	Республиканский конкурс «ИТ-вектор образования 2.0»	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом/сертификат участника
6.32	ИТ-турнир «КОД FLY»	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
6.33	Всероссийский инженерный конкурс	10 баллов	Диплом победителя
6.34	Программа «Энерголикбез»	1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.35	Всероссийский фестиваль RuCode по искусственному интеллекту	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.36	Конкурсные мероприятия, включенные в "Республиканский реестр мероприятий для детей и молодежи, проявивших выдающиеся способности в области науки, спорта и искусства, Удмуртской Республики" в категории "Наука" (не указанные в других пунктах настоящего перечня)	5 баллов	Диплом победителя
		3 балла	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
6.37	Конкурс исследовательских работ «Кристалл» среди учащихся образовательных организаций	5 баллов	Диплом победителя
		3 балла	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7	Участие и (или) результаты участия в интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, проводимых в Университете в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности		
7.1	Региональный языковой интеллектуальный конкурс «UPSTREAM»	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера (за II-III место)
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника финала
7.2	Конкурс научно-технических проектов «Electronic Technics Festival» (eTechFest)	10 баллов	Диплом победителя или призера (за 1 место)
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

		балл	или сертификат участника
7.3	Олимпиада ИЖГТУ имени М.Т. Калашникова для школьников по физике, математике и химии	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.4	Интеллектуальная олимпиада для выпускников по математике, физике, химии, русскому языку, информатике	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.5	Фестиваль "Наука 0+"	1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.6	Всероссийский фестиваль «#ВместеЯрче»	1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.7	Международный открытый научно-технический фестиваль робототехники «Калашников – Технофест»	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.8	Фестиваль популяризации науки «Вектор успеха»	1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.9	Всероссийский форум студентов и молодых специалистов «ИННОВА»	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.10	Командный турнир по программированию для студентов и школьников «Формула++»	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.11	Программа «Школа энергетика»	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.12	Олимпиада «Вектор энергетики»	1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.13	Республиканский турнир по лазертагу	1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

7.14	Региональная олимпиада по иноязычной коммуникативной компетенции для учащихся общеобразовательных учебных заведений	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.15	Олимпиада по иностранным языкам, зарубежной литературе и межкультурной коммуникации	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.16	Региональная олимпиада по художественному творчеству	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		3 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.17	Республиканский конкурс технических проектов «ТЕХНОСТАРТ»	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом или грамота или свидетельство или сертификат участника
7.18	Научно-практическая конференция «Перспективы развития систем водоснабжения и водоотведения. Энергетика»	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом, или свидетельство, или сертификат участника
7.19	Акселерационная программа «ISTU CREATECH»	3 балла	Диплом/сертификат участника
		10 баллов	Диплом призера
7.20	Акселерационная программа «Izhevsk Dynamics»	3 балла	Диплом/сертификат участника
		10 баллов	Диплом призера
7.21	Интеллектуальные состязания по программированию	3 баллов	Сертификат участника
		5 баллов	Диплом призера
7.22	Региональный фестиваль по спортивному программированию «Код Удмуртии»	10 баллов	Диплом победителя
		5 баллов	Диплом призера
		1 балл	Диплом, или свидетельство, или сертификат участника
8	Участие и (или) результаты участия в проводимых заказчиками целевого обучения мероприятиях по		



Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год

	профессиональной ориентации (далее - профориентационные мероприятия), которые учитываются в соответствии с пунктом 150 Правил при приеме на обучение на места в пределах контрольных цифр приема в дополнение к баллам за общие индивидуальные достижения. Количество баллов за целевые индивидуальные достижения составляет 5, но не более 10 баллов за все индивидуальные достижения		
8.1.	Любые мероприятия проводимые заказчиками или работодателями по программам целевого обучения с целью профессиональной ориентации	5 баллов при участии в конкурсе по целевой квоте	Свидетельство или сертификат участника

*X регионального(заводского) конкурса детского технического творчества

Примечания:

1. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета поступающему начисляется не более 10 баллов суммарно за индивидуальные достижения, указанные в настоящем Приложении.
2. Баллы за индивидуальные достижения учитываются при поступлении в рамках контрольных цифр приема на конкурсной основе или для получения скидки на обучение согласно Положению «Об оказании платных образовательных услуг».
3. Для получения баллов в качестве индивидуальных достижений за результаты участия в мероприятиях в блоках 5, 6 и 7 необходимо, чтобы с даты получения документов до дня завершения приема документов прошло не более двух лет.