

ПРИНЯТО

Решением Ученого совета ИРНИТУ
от 20.01.2026 г.
Протокол № 11

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ИРНИТУ

 М. В. Корняков

«20» января 2026 г.



Правила приема

в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования иркутский национальный исследовательский технический университет на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета на 2026/2027 учебный год

г. Иркутск

Содержание

1. Общие положения и нормативные ссылки	3
2. Информирование о приеме на обучение	7
3. Сроки приема на обучение	8
4. Количество организаций и направлений подготовки для одновременного поступления на обучение	10
5. Прием заявлений и документов	10
6. Вступительные испытания	14
7. Особенности проведения внутренних вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	17
8. Учет индивидуальных достижений поступающих	19
9. Особые права при приеме на обучение	20
10. Прием на обучение на места в пределах особой квоты	21
11. Прием на обучение на места в пределах отдельной квоты	23
12. Особенности приема на целевое обучение	24
13. Особенности приема на обучение иностранных граждан и лиц без гражданства	26
14. Списки подавших заявление и конкурсные списки	27
15. Зачисление, подача и отзыв согласия на зачисление, заключение договора об образовании, отзыв документов, отказ от зачисления	30
16. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема	32
17. Перераспределение мест в рамках контрольных цифр приема	34
18. Особенности проведения дополнительного приема на обучение	34
Приложение 1	36
Приложение 2	41
Приложение 2а	45
Приложение 3	48
Приложение 4	49
Приложение 5	50
Приложение 6	68
Приложение 7	70
Приложение 8	71
Приложение 9	79
Приложение 10	82

1. Общие положения и нормативные ссылки

1.1. Правила приема в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Иркутский национальный исследовательский технический университет на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета на 2026/2027 учебный год (далее – Правила) регламентируют прием в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Иркутский национальный исследовательский технический университет (далее также ФГБОУ ВО Иркутский национальный исследовательский технический университет, ИРНИТУ, Университет), граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие, абитуриенты) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и разработаны на основании законодательства Российской Федерации в области образования, в том числе:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа от 27 ноября 2024 г. № 821 Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказа Минобрнауки России от 27 ноября 2024 № 820 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета»;
- Приказа Минобрнауки России от 17 января 2014 № 21 «Об утверждении перечня специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов по программам бакалавриата и программам специалитета могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности»;
- Приказа Минобрнауки России от 14 ноября 2025 № 881 «Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится прием на обучение, в том числе приём на целевое обучение, в организации, осуществляющие образовательную деятельность, находящиеся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2026/27 учебный год»;
- Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 29н «Об утверждении порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»;
- Приказа Минобрнауки России от 30 августа 2025 г. № 669 «Об утверждении перечня Олимпиад школьников и их уровней на 2025/26 учебный год»;
- Приказа Минобрнауки России от 27 ноября 2025 г. № 913 «Об утверждении методики определения предельного количества мест для приема на обучение по образовательным программам высшего образования по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физического и (или) юридического лица, на 2026/27 учебный год»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. № 555 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. № 1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2025 г. № 1830 «Об утверждении Правил определения предельного количества мест для приема на обучение по образовательным программам высшего образования по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физического лица и (или) юридического лица, на 2026/27 учебный год»;

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2025 г. № 3339-р «Об утверждении перечня направлений подготовки и специальностей высшего образования, научных специальностей, по которым определяется предельное количество мест для приема на обучение по образовательным программам высшего образования по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физического и (или) юридического лица, на 2026/27 учебный год»;

- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 01 марта 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 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»;

- Указ Президента Российской Федерации от 27 апреля 2023 № 307 «Об особенностях правового положения отдельных категорий иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации»;

- Указ Президента РФ от 04.01.2024 № 11 «Об определении отдельных категорий иностранных граждан и лиц без гражданства, имеющих право обратиться с заявлением о приеме в гражданство Российской Федерации»;

- Сведения о лицензии на осуществление образовательной деятельности (выписка из реестра лицензий №Л035-00115-38/00097146);

- Информация о свидетельстве о государственной аккредитации ИРНИТУ в Реестре аккредитованных образовательных организаций на сайте Рособнадзора, регистрационный номер государственной аккредитации №А007-00115-38/00959442;

- Положения об апелляционной комиссии и процедуре апелляций по результатам вступительных испытаний, проводимых в ИРНИТУ;

- Положения об экзаменационной комиссии и проведении вступительных испытаний в ИРНИТУ;

- Устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Иркутский национальный исследовательский технический университет утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 20 декабря 2018г. № 1203.

1.2. Университет объявляет прием на обучение по направлениям бакалавриата, направлениям специалитета при наличии лицензии на осуществление образовательной деятельности по соответствующим направлениям подготовки (реестровая выписка №Л035-00115-38/00097146).

1.3. Прием на обучение осуществляется на первый курс.

1.4. Прием на обучение осуществляется при наличии у поступающих среднего общего образования, или среднего профессионального образования, или высшего образования.

1.5. Для поступления на обучение поступающим необходимо иметь 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).

1.6. Приём на обучение проводится на конкурсной основе:

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

а) на места в пределах квоты приема на целевое обучение (далее - целевая квота). Целевая квота за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета устанавливается с указанием сведений, предусмотренных пунктом 35 Правил установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. № 555 О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования;

б) на места в пределах квоты приема для получения высшего образования по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов, которая устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр приема по каждому направлению подготовки (далее - особая квота);

в) на места в пределах отдельной квоты приема для получения высшего образования по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов, указанной в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, которая устанавливается Университетом в размере не менее

10% от объема контрольных цифр приема по каждому направлению подготовки (далее - отдельная квота);

г) на места в рамках контрольных цифр приема за вычетом квот (далее - основные бюджетные места);

1.6.2 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 организации (далее соответственно - платные места, договоры об образовании).

1.7. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема выделение квот осуществляется в следующей последовательности:

1.7.1. выделяется отдельная квота;

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

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

1.8. Прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится:

1.8.1 на места, указанные в подпунктах а, б и г пункта 1.6.1 и подпункта 1.6.2 Правил:

а) 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;

б) без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

1.8.2. на места, указанные в подпункте в пункта 1.6.1. Правил:

а) по результатам ЕГЭ, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам внутренних вступительных испытаний вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, и (или) по результатам ЕГЭ;

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

1.9. 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.

1.10. Прием на обучение проводится на конкурсной основе. Для проведения приема на обучение Университет устанавливает:

а) перечень вступительных испытаний и их приоритетность для ранжирования списков поступающих (далее - приоритетность испытания при ранжировании) (Приложение 2);

б) по каждому вступительному испытанию - максимальное количество баллов и минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее - минимальное количество баллов);

в) перечень индивидуальных достижений поступающих (далее - индивидуальные достижения) и порядок их учета (Приложение 6);

г) порядок предоставления особых прав, предусмотренных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, и особого преимущества в соответствии с пунктами 9.1 – 9.4 Правил.

Сумма конкурсных баллов исчисляется как сумма баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения.

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

1) Раздельно по очной, заочной формам обучения;

2) Раздельно по направлениям бакалавриата, направлениям специалитета;

3) Однопрофильный конкурс в пределах специальности или направления подготовки;

4) Раздельно:

а) В рамках контрольных цифр;

б) По договорам об оказании платных образовательных услуг;

1.11.1 В рамках контрольных цифр отдельно:

а) на места в пределах особой квоты;

б) на места в пределах отдельной квоты;

в) на места в пределах целевой квоты;

г) на основные бюджетные места.

1.12. Университет проводит отдельный конкурс при приеме на обучение на платные места по программам бакалавриата, программам специалитета для лиц, имеющих профессиональное образование (далее - отдельный конкурс на базе профессионального образования):

а) для лиц, имеющих среднее профессиональное образование;

б) для лиц, имеющих высшее образование.

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

Полномочия и порядок деятельности приемной комиссии определяются положением о ней, утверждаемым Ректором.

1.14. Для проведения вступительных испытаний Университет создает экзаменационные и апелляционные комиссии.

Полномочия и порядок деятельности экзаменационных и апелляционных комиссий определяются положениями о них, утверждаемыми председателем приемной комиссии.

2. Информирование о приеме на обучение

2.1. Устав Университета, сведения о дате предоставления и регистрационный номер лицензии на осуществление образовательной деятельности, сведения о дате предоставления и регистрационный номер государственной аккредитации образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам, образовательные программы и другие документы, регламентирующие организацию и осуществление образовательной деятельности, права и обязанности обучающихся расположены на официальном сайте Университета www.istu.edu, с которыми поступающий и (или) его родители (законные представители). При проведении приема на конкурсной основе поступающему предоставляется также информация о проводимом конкурсе и об итогах его проведения.

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

2.2.1. не позднее 20 января 2026 года:

а) перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение в 2026 году за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, и количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема за счет указанных бюджетных ассигнований по различным условиям поступления (без указания квот);

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;

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.

2.2.2. не позднее 1 апреля 2026 года – перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение в 2026 году за счет бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации, местного бюджета, и количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема за счет указанных бюджетных ассигнований по различным условиям поступления (без указания квот);

2.2.3. не позднее 15 апреля 2026 года:

а) количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема по различным условиям поступления, в том числе на места в пределах особой квоты, отдельной квоты, целевой квоты (при необходимости - с указанием детализированных целевых квот);

б) количество платных мест. Указанное количество не может быть изменено после 15 апреля;

в) образец договора об образовании;

2.2.4. не позднее 1 июня 2026 года:

а) информация о количестве мест в общежитиях для обучающихся;

б) расписание вступительных испытаний.

2.3. Университет обеспечивает доступность информации о приеме на обучение для пользователей официального сайта в период с даты ее размещения до дня завершения приема на обучение включительно.

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

2.5. Информация о поступающих, размещаемая Университетом на официальном сайте, 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.

3. Сроки приема на обучение

3.1. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема по очной и заочной формам обучения:

1) прием заявлений и документов:

а) срок начала – 20 июня 2026 г.;

б) срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение с прохождением внутренних экзаменов и дополнительных вступительных испытаний творческой направленности – 15 июля 2026г.;

в) день завершения приёма заявлений и документов от поступающих, которым не требуется сдавать внутренние вступительные испытания, в том числе при приёме без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ и при приёме на обучение 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 не проводятся) – 25 июля 2026г.;

В указанный день представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по местному времени.

2) проведение вступительных испытаний:

а) начало – 29 июня 2026г.;

б) завершение – 25 июля 2026г.

3) зачисление:

а) публикация конкурсных списков – 27 июля 2026г.;

б) приоритетный этап зачисления:

- день завершения представления согласия на зачисление – 1 августа 2026г. (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

- издание приказов о зачислении - 3 августа 2026г.;

в) основной этап зачисления:

- день завершения представления согласия на зачисление - 5 августа 2026 г. (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

-издание приказов о зачислении - 7 августа 2026г.;

г) дополнительный этап зачисления:

- день завершения представления согласия на зачисление - 9 августа 2026 г. (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

- издание приказов о зачислении - 11 августа 2026 г.;

4) установление Университетом количества мест для дополнительного приема на обучение – 12 августа 2026 г.

3.2. При дополнительном приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема по очной и заочной формам обучения:

1) прием заявлений и документов:

а) срок начала – 12 августа 2026 г.;

б) срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение с прохождением внутренних экзаменов и дополнительных вступительных испытаний творческой направленности – 20 августа 2026г.;

в) день завершения приёма заявлений и документов от поступающих, которым не требуется сдавать внутренние вступительные испытания, в том числе при приёме без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ и при приёме на обучение 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 не проводятся) – 21 августа 2026г.;

В указанный день представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по местному времени.

2) проведение вступительных испытаний:

а) начало – 13 августа 2026 г.;

б) завершение – 21 августа 2026 г.

3) зачисление на места в рамках контрольных цифр приема:

а) публикация конкурсных списков - 22 августа 2026 г.;

б) приоритетный этап зачисления:

- день завершения представления согласия на зачисление - 25 августа 2026 г. (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

- издание приказов о зачислении – 26 августа 2026 г.

в) основной этап зачисления:

- день завершения представления согласия на зачисление - 28 августа 2026 г. (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

- издание приказов о зачислении - 29 августа 2026 г.

3.3. При приеме на обучение на платные места по очной и заочной формам обучения:

1) срок начала – 20 июня 2026 г.;

2) срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих по результатам ЕГЭ, а также от лиц, поступающих на обучение с прохождением внутренних экзаменов и дополнительных вступительных испытаний творческой направленности – 20 августа 2026г.;

3) завершение вступительных испытаний – 22 августа 2026 г.;

4) издание приказов о зачислении – 26 августа 2026 г.

3.4. Университет проводит дополнительный прием на обучение на платные места по очной и заочной формам обучения только для лиц, поступающих на обучение на основании документа иностранного государства об образовании, который объявляется приказом ректора. Сроки завершения дополнительного приема по каждой из форм обучения и направлений подготовки определяются приказом ректора, но не позднее 30 ноября года приема.

3.5. Поступающий может внести изменения в заявление о приеме в порядке и в сроки, установленные Университетом, в том числе изменить приоритеты зачисления. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета поступающий может внести указанные изменения в заявление:

- для поступающих с прохождением внутренних экзаменов и дополнительных вступительных испытаний творческой направленности до 15 июля 2026 г.,

- для поступающих по результатам ЕГЭ до 25 июля 2026г.

4. Количество организаций и направлений подготовки для одновременного поступления на обучение

4.1. Предельное количество организаций, в которые поступающий вправе одновременно поступать на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета составляет 5 (пять).

4.2. Поступающий может одновременно участвовать в конкурсе по направлениям бакалавриата и направлениям специалитета в Университете по одной или нескольким специальностям или направлениям подготовки, количество которых не превышает 5.

4.3. По каждому из указанных в пункте 4.2 Правил направлений подготовки поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления.

5. Прием заявлений и документов

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

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

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

3) документы, необходимые для поступления.

5.2. Поступающий подает заявления о приеме и документы, необходимые для поступления, одним из следующих способов:

а) представляет в организацию лично по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова, 83;

б) направляет в организацию через оператора почтовой связи общего пользования (далее - оператор почтовой связи) по адресу: г. Иркутск, ул. Лермонтова, 83;

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

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

5.4. Поступающий указывает следующие приоритеты зачисления:

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

а) приоритет зачисления на места в пределах целевой квоты (далее - приоритет целевой квоты);

б) единый приоритет зачисления на основные бюджетные места, и (или) на места в пределах отдельной квоты, и (или) на места в пределах особой квоты (далее - приоритет иных мест);

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

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

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

5.7. В заявлении о приеме поступающий заверяет личной подписью следующие факты (при подаче заявления о приеме 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;

3) ознакомление поступающего с уставом Университета, со сведениями о дате предоставления и регистрационном номере лицензии на осуществление образовательной деятельности, сведениями о дате предоставления и регистрационном номере государственной аккредитации образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам, с образовательными программами и другими документами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности, права и обязанности обучающихся;

4) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр приема - получение соответствующего высшего образования впервые (отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра, а также документа об образовании и о квалификации по программам базового высшего образования, программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренным Постановлением Правительства от 09.08.2023 г. № 1302 О реализации пилотного проекта, направленного на изменение уровней профессионального образования), за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования;

5) подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме:

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

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

6) при поступлении 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.

5.8. 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.

5.9. Заявление о приеме представляется на русском языке.

5.10. Поступающий может после подачи заявления о приеме внести в него изменения, включая изменение конкурсных групп (в том числе дополнение, исключение конкурсных групп), изменение приоритетов зачисления и иных сведений, представить и (или) отозвать документы, прилагаемые к заявлению о приеме (за исключением отзыва документов, представленных в электронном виде) 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

Изменение приоритетов зачисления на ЕПГУ осуществляется не чаще чем один раз в 2 часа.

5.11. 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 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);

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

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 – 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, организация создает специальные условия для сдачи вступительных испытаний, которые проводятся после представления документа об ОВЗ;

7) для использования результатов централизованного тестирования или экзамена – 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 – 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 – 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 без сдачи вступительных испытаний);

11) иные документы (представляются по усмотрению поступающего не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);

12) фотография поступающего в количестве 4 штук (размер – 3 х 4 см).

5.12. При приеме на обучение по каждому документу, подтверждающему особое право, предусмотренное частями 4 или 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, Университет определяет, что документ будет использоваться для получения особого права или баллов за индивидуальное достижение, с учетом начисления поступающему наибольшего количества баллов.

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

5.13.1. При подаче заявления о приеме:

1) 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;

2) 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 представляет оригинал или копию документа в организацию, за исключением документа, подтверждающего особое право, установленное частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

3) в случае если информация об особом праве, установленном частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, 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.

5.14. Статус лиц, указанных в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, подтверждается 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), и (или) иной справкой, выданной федеральным государственным органом или иной организацией, которые направили данное лицо для участия в специальной военной операции или боевых действиях, и (или) иным документом. В случае если лицо, указанное в пунктах 5 - 7 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, не указано в справке или сведениях об участии в специальной военной операции, статус такого лица подтверждается при условии представления документа, который удостоверяет факт рождения или усыновления (удочерения) и в котором в качестве родителя указано лицо, указанное в справке или сведениях об участии в специальной военной операции.

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

5.16. 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.

5.17. Поступающий получает уникальный код (далее - уникальный код поступающего) на ЕПГУ (в случае подачи заявления о приеме посредством ЕПГУ) или от организации (в случае подачи заявления о приеме иными способами).

6. Вступительные испытания

6.1. При приеме на обучение по направлениям бакалавриата и специалитета на базе среднего общего образования Университет включает в устанавливаемый им перечень вступительных испытаний в соответствии с приказом 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 (далее - перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования):

а) вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ и приоритетность вступительных испытаний для ранжирования конкурсных списков (далее - общеобразовательные вступительные испытания) (Приложение 2).

б) поступающие могут использовать результаты ЕГЭ по всем иностранным языкам.

в) проводимые Университетом самостоятельно дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности (Приложение 3);

г) вступительные испытания профильной направленности для поступающих на базе СПО и ВО.

6.2. По одному общеобразовательному предмету проводится одно общеобразовательное вступительное испытание.

6.3. Для поступления на направления бакалавриата и направления специалитета, на которые требуются дополнительные вступительные испытания творческой направленности, которые Университет проводит самостоятельно (Приложение 3). Вступительные испытания творческой направленности проводятся в очном формате, за исключением вступительных испытаний по направлению: 38.05.02 Таможенное дело.

6.4. Для каждого вступительного испытания устанавливается шкала оценивания, максимальное и минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания:

- по общеобразовательным программам (далее - минимальное количество баллов) (Приложение 4);

- по вступительным испытаниям творческой и профессиональной направленности (далее - минимальное количество баллов) (Приложение 3).

6.5. 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 иные вступительные испытания на базе профессионального образования в соответствии с содержанием образовательных программ среднего профессионального образования, соответствующих укрупненной группе специальностей, направлений подготовки или области образования, в которую входит направление подготовки бакалавриата или специальность специалитета (Приложение 2а).

Соответствие образовательных программ среднего профессионального образования, соответствующих укрупненной группе специальностей, направлений подготовки или области образования, в которую входит направление подготовки бакалавриата или специальность специалитета устанавливается Университетом самостоятельно (Приложение 8). В случае,

Университетом не установлено соответствие, решение об установлении соответствия принимается приемной комиссией Университета.

6.6. При приеме лиц, поступающих на обучение по направлениям бакалавриата и специалитета на базе высшего образования (Приложение 1), Университет:

а) устанавливает количество вступительных испытаний, равное количеству вступительных испытаний на базе среднего общего образования (Приложение 2);

б) включает в перечень вступительных испытаний все общеобразовательные и дополнительные вступительные испытания творческой направленности, включенные в перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования (Приложение 3);

в) для каждого общеобразовательного вступительного испытания устанавливает форму, в которой вступительное испытание проводится.

6.7. 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.

6.8. Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания составляет 100 (сто) баллов.

6.9. Для общеобразовательного вступительного испытания в качестве минимального количества баллов используется минимальное количество баллов ЕГЭ, которое установлено Университетом (Приложение 4);

6.10. Минимальное количество баллов для проводимых Университетом самостоятельно творческих испытаний установлено Университетом (Приложение 3).

6.11. При приеме на обучение по одной образовательной программе перечень вступительных испытаний, шкала оценивания и минимальное количество баллов не могут различаться при приеме для обучения в Университете, при приеме на различные формы обучения, а также при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

6.12. Минимальное количество баллов не может быть изменено в ходе приема.

6.13. В качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из результатов вступительных испытаний, которые имеются у поступающего и составляют не менее установленного минимального количества баллов.

6.14. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета граждане Республики Беларусь и граждане Российской Федерации вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена (далее - централизованное тестирование или экзамен), пройденных поступающими в текущем или предшествующем календарном году, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором пройдены централизованное тестирование или экзамен. Результаты централизованного тестирования или экзамена признаются Университетом в качестве результатов внутренних общеобразовательных вступительных испытаний. Порядок указанного признания результатов централизованного тестирования или экзамена устанавливается Университетом (Приложение 7).

6.15. При приеме на обучение поступающие (в том числе поступающие на базе профессионального образования) имеют право сдавать внутренние вступительные испытания по общеобразовательным предметам (далее - внутренние общеобразовательные вступительные испытания):

1) на места в пределах отдельной квоты - лица, имеющие право на прием на места в пределах отдельной квоты по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний в соответствии с частью 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ, и от результата сдачи ЕГЭ);

2) на места в пределах особой квоты, целевой квоты, на основные бюджетные места, на платные места:

а) инвалиды (в том числе дети-инвалиды) (вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ, и от результата сдачи ЕГЭ);

б) лица, указанные в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (вне зависимости от того, поступают ли они на места в пределах отдельной квоты, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ, и от результата сдачи ЕГЭ);

в) иностранные граждане (по тем предметам, по которым они не имеют результатов ЕГЭ, полученных в году приема на обучение (далее - год приема) и (или) в течение 4 лет до года приема, за исключением результатов ЕГЭ по математике базового уровня);

г) граждане Российской Федерации, которые имеют документ о среднем общем образовании, полученный в иностранной организации (по тем предметам, по которым граждане Российской Федерации не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году).

6.16. Университет проводит внутренние вступительные испытания очно и с использованием дистанционных технологий.

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

6.18. Поступающий сдает каждое внутреннее вступительное испытание однократно. В случае, если по профильному общеобразовательному испытанию установлены предметы по выбору, поступающий сдает внутреннее вступительное испытание однократно по каждому выбранному предмету.

6.19. Вступительные испытания проводятся на русскоязычные программы на русском языке, на англоязычные, китаеязычные – на русском или иностранном языке.

6.20. Одно внутреннее вступительное испытание проводится одновременно для всех поступающих либо в различные сроки для различных групп поступающих (в том числе по мере формирования указанных групп из числа лиц, подавших заявление о приёме).

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.

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

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

6.23. 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.

6.24. 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.

6.25. 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.

6.25.1. Апелляция подается в день объявления результатов внутреннего вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня.

6.25.2. Апелляция не принимается по вопросам содержания и структуры экзаменационных заданий.

6.25.3. Рассмотрение апелляции проводится не позднее следующего рабочего дня после дня ее подачи. Апеллирующий (его доверенное лицо), претендующий на пересмотр оценки, полученной на испытании, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции и должен иметь при себе документ, удостоверяющий его личность.

6.26. Рассмотрение апелляции не является пересдачей испытания. В ходе рассмотрения апелляции проверяется только правильность выставленной оценки и соблюдение порядка проведения испытания. Оценка при рассмотрении может быть как увеличена, так и снижена.

6.27. С несовершеннолетним поступающим (до 18 лет) имеет право присутствовать один из родителей или законных представителей.

6.28. Повторная апелляция для абитуриентов, не явившихся на неё в указанный срок, не назначается и не проводится.

6.29. Прием апелляций от абитуриентов ведёт апелляционная комиссия ИРНИТУ. Апелляция подается поступающим или доверенным лицом в Университет, председателю апелляционной комиссии по адресу г. Иркутск ул. Лермонтова 83, аудитория И-121.

Рассмотрение апелляций проходит в течение рабочего дня с 9.00 до 17.00 по адресу г. Иркутск, ул. Лермонтова 83, аудитория И-121.

6.30. После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение об изменении оценки результатов внутреннего вступительного испытания или оставлении указанной оценки без изменения. При возникновении разногласий в апелляционной комиссии проводится голосование, и решение утверждается большинством голосов.

Оформленное протоколом решение апелляционной комиссии доводят до сведения абитуриента или его законного представителя, под подпись в журнале учета апелляций. Решение Апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

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

7.1. 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.

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

7.3. При очном проведении внутренних вступительных испытаний в Университет обеспечивается 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).

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

7.3.2. 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.

7.3.3. 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.

7.3.4. 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, прочитать и оформить задание, общаться с лицами, проводящими вступительное испытание).

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

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

7.5.1. для слепых:

а) 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;

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

в) 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);

7.5.2. для слабовидящих:

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

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

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

7.5.3. для глухих и слабослышащих:

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

б) предоставляются услуги сурдопереводчика;

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

7.5.5. 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);

7.5.6. для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

а) письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

б) вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности).

7.6. Условия, указанные в пунктах 7.1-7.5 Правил, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих специальных условий.

8. Учет индивидуальных достижений поступающих

8.1. Учет индивидуальных достижений поступающих осуществляется следующими способами:

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

а) баллы за общие индивидуальные достижения (Приложение 6). Количество баллов за общие индивидуальные достижения составляет не более 10;

б) баллы за целевые индивидуальные достижения, в качестве которых рассматривается участие в проводимых заказчиком целевого обучения мероприятиях по профессиональной ориентации (далее - профориентационные мероприятия), которые учитываются при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты в дополнение к баллам за общие индивидуальные достижения. Количество баллов за целевые индивидуальные достижения составляет 5;

2) Университет учитывает индивидуальные достижения при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в конкурсных списках.

8.2. При приеме на обучение поступающему начисляются баллы за следующие общие индивидуальные достижения:

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

2) участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации 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) (если результаты участия в олимпиадах школьников не используются для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным конкурсным группам);

3) участие и (или) результаты участия в 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;

4) прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации;

5) 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 на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области;

б) 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,

размещёнными на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, или копией распорядительного акта (выпиской из распорядительного акта) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией распорядительного акта (выпиской из распорядительного акта) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО. Копия распорядительного акта (выписка из распорядительного акта) должна быть заверена должностным лицом органа, издавшего распорядительный акт. Начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно.

Начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется, если поступающий в текущем и (или) предшествующем году относится (относился) к возрастной группе, в которой получен знак ГТО;

7) наличие полученного в организациях Российской Федерации, осуществляющих образовательную деятельность, дополнительного образования по дополнительным общеобразовательным программам в области искусств, физической культуры и спорта, соответствующим конкурсному профилю;

8) волонтерская (добровольческая) деятельность.

Начисление баллов осуществляется при наличии не менее 40 верифицированных часов.

9) наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья Абилим픽с.

8.3. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений

8.4. В качестве индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в конкурсных списках, Университет устанавливает средний балл документа об образовании, и (или) баллы по отдельным предметам, учебным дисциплинам, и (или) иные индивидуальные достижения. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема на обучение. Порядок учета индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в конкурсных списках, устанавливается Университетом.

9. Особые права при приеме на обучение

9.1. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации 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, в течение четырех лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляются **следующие особые права** при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования:

1) право на прием без вступительных испытаний на обучение по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников. Соответствие профиля указанных олимпиад специальностям и (или) направлениям подготовки определяется Университетом (Приложение 5). Указанное право предоставляется при наличии статуса победителя (призера) заключительного этапа (при наличии) перечня олимпиад (Приложение 5) I и II уровня.

2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов единого государственного экзамена 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. При предоставлении указанного права поступающему устанавливается наивысший результат вступительного испытания (испытаний) - 100 баллов (далее - право на 100 баллов). Указанное право предоставляется при наличии статуса победителя (призера) заключительного этапа (при наличии) перечня олимпиад (Приложение 5) III уровня.

9.2. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, в течение срока предоставления указанного права, установленного частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию или по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям) (далее - особое преимущество).

9.3. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр приема поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, использует указанное право как единое право на прием без вступительных испытаний. Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, дающих указанное право). В рамках одной организации и одной образовательной программы поступающий может использовать право на прием без вступительных испытаний по различным конкурсным группам. В случае если конкурсный профиль установлен по специальности (нескольким специальностям), направлению (нескольким направлениям) подготовки, нескольким образовательным программам, указанное право используется поступающим по конкурсному профилю в целом.

9.4. По одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов в рамках одного конкурса по одному общеобразовательному вступительному испытанию (в случае установления организацией нескольких вступительных испытаний, соответствующих олимпиаде (профилю олимпиады) - по выбору поступающего) либо по одному или нескольким дополнительным вступительным испытаниям.

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 права на 100 баллов (особого преимущества) по одному и тому же вступительному испытанию (предмету) или по различным вступительным испытаниям (предметам).

10. Прием на обучение на места в пределах особой квоты

10.1. Право на прием на обучение на места в пределах особой квоты в соответствии с частью 5 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ имеют:

1) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

2) дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;

3) инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы;

4) ветераны боевых действий:

а) военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), военнообязанные, призванные на военные сборы, лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел, войск национальной гвардии и органов государственной безопасности, работники указанных органов, работники Министерства обороны СССР и работники Министерства обороны Российской Федерации, сотрудники учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, органов принудительного исполнения Российской Федерации, направленные в другие государства органами государственной власти СССР, органами государственной власти Российской Федерации и принимавшие участие в

боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах, а также принимавшие участие в соответствии с решениями органов государственной власти Российской Федерации в боевых действиях на территории Российской Федерации;

б) военнослужащие, лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел, войск национальной гвардии, Государственной противопожарной службы, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, органов принудительного исполнения Российской Федерации, прокуроры, сотрудники Следственного комитета Российской Федерации, в том числе уволенные в запас (отставку), выполнявшие задачи по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, а также в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции;

в) военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и органов государственной безопасности, лица, участвовавшие в операциях при выполнении правительственных боевых заданий по разминированию территорий и объектов на территории СССР и территориях других государств в период с 10 мая 1945 года по 31 декабря 1951 года, в том числе в операциях по боевому тралению в период с 10 мая 1945 года по 31 декабря 1957 года;

г) лица, принимавшие в соответствии с решениями органов исполнительной власти Республики Дагестан участие в боевых действиях в составе отрядов самообороны Республики Дагестан в период с августа по сентябрь 1999 года в ходе контртеррористических операций на территории Республики Дагестан;

д) лица, поступившие в созданные по решению органов государственной власти Российской Федерации добровольческие формирования, содействующие выполнению задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации (войска национальной гвардии Российской Федерации), в ходе специальной военной операции, отражения вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, а также в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции;

е) лица, принимавшие в соответствии с решениями органов государственной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики участие в боевых действиях в составе Вооруженных Сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики начиная с 11 мая 2014 года;

ж) лица, заключившие контракт (имевшие иные правоотношения) с организациями, содействующими выполнению задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, а также на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года;

з) военнослужащие спасательных воинских формирований федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны, принимавшие участие в ходе специальной военной операции в проведении работ по поиску, обезвреживанию и (или) уничтожению взрывоопасных предметов на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года;

и) военнослужащие спасательных воинских формирований федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны, принимавшие участие в ходе специальной военной операции в проведении работ по поиску, обезвреживанию и (или) уничтожению взрывоопасных предметов на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года;

- к) лица, заключавшие в период с 1 октября 2022 года до 1 сентября 2023 года соглашения (имевшие иные правоотношения) с Министерством обороны Российской Федерации и выполнявшие задачи в составе специальных подразделений воинских частей в ходе специальной военной операции;
- л) военнослужащие автомобильных батальонов, направлявшиеся в Афганистан в период ведения там боевых действий для доставки грузов;
- м) военнослужащие летного состава, совершавшие с территории СССР вылеты на боевые задания в Афганистан в период ведения там боевых действий.

11. Прием на обучение на места в пределах отдельной квоты

11.1. Право на прием на обучение на места в пределах отдельной квоты в соответствии с частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ имеют:

- 1) Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;
- 2) граждане, проходящие (проходившие) военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации, граждане, проходящие (проходившие) военную службу (службу) в войсках национальной гвардии Российской Федерации, в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31 мая 1996 года № 61-ФЗ «Об обороне», при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, находящиеся (находившиеся) на указанных территориях служащие (работники) правоохранительных органов Российской Федерации, граждане, выполняющие (выполнявшие) служебные и иные аналогичные функции на указанных территориях;
- 3) граждане, призванные на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации, граждане, заключившие контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации или войска национальной гвардии Российской Федерации, при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, граждане, заключившие контракт (имевшие иные правоотношения) с организацией, содействующей выполнению задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, при условии их участия в специальной военной операции на указанных территориях;
- 4) лица, принимавшие в соответствии с решениями органов государственной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики участие в боевых действиях в составе Вооруженных Сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики начиная с 11 мая 2014 года;
- 5) дети лиц, указанных в подпунктах 2 - 4 пункта 8.1 Правил;
- 6) дети военнослужащих, 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, направленных в другие государства органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах либо в соответствии с решениями органов

государственной власти Российской Федерации принимавших участие в боевых действиях на территории Российской Федерации.

11.2. Прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в пределах отдельной квоты осуществляется без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) в отношении лиц:

- 1) Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;
- 2) дети лиц, указанных в подпунктах 2 - 4 п. 8.1 Правил, детей военнослужащих и сотрудников, указанных в подпункте 6 пункта 8.1 Правил, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территории Российской Федерации или территориях иностранных государств) либо удостоенных звания Героя Российской Федерации или награжденных тремя орденами Мужества.

11.3. Лица, указанные в подпунктах 2-6 пункта 8.1 Правил, принимаются на обучение по результатам единого государственного экзамена или по результатам вступительных испытаний, проводимых образовательной организацией высшего образования самостоятельно, по выбору указанных лиц.

12. Особенности приема на целевое обучение

12.1. Прием на обучение на места в пределах целевой квоты осуществляется в соответствии с положением о целевом обучении, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. № 555 О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования.

12.2. Университет проводит прием на обучение на места в пределах целевой квоты на основании заявок на заключение договора о целевом обучении, поданных поступающими в соответствии с предложениями о заключении договоров о целевом обучении, сформированными федеральными государственными органами, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими лицами, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона № 273-ФЗ (далее соответственно - заявки, предложения, заказчики), и размещенными на Единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений Работа в России (далее - цифровая платформа Работа в России) или представленными заказчиками в организацию (в случае неразмещения предложений на цифровой платформе Работа в России).

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

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

12.3.1. поступающий подает заявление о приеме в соответствии с предложением;

12.3.2. 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 неразмещения предложения на цифровой платформе Работа в России;
- номер предложения, сформированный заказчиком;

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

12.4. Университет проводит проверку заявления о приеме и заявки (в случае если заявка подана в бумажной форме).

12.5. Университет отказывает поступающему в приеме на обучение на места в пределах целевой квоты в случае если:

- а) при подаче заявления о приеме в бумажной форме отсутствует заявка;
- б) указанное в заявлении о приеме и (или) в заявке предложение отсутствует на цифровой платформе Работа в России и не представлено заказчиком в Университет либо не соответствует конкурсной группе, указанной в заявлении о приеме;
- в) заявка, поданная в бумажной форме, не соответствует типовой форме заявки, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. № 555 О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования;
- г) заявка содержит сведения о несоответствии поступающего требованиям к гражданам, заключающим договор о целевом обучении;
- д) от заказчика получены сведения о несоответствии поступающего требованиям к гражданам, заключающим договор о целевом обучении, в случаях, установленных положением о целевом обучении, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. № 555 О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования.

12.6. 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 неразмещения предложения на цифровой платформе Работа в России).

12.7. 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 обучение, утверждаемому Правительством Российской Федерации, органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления (далее - порядок установления квоты).

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

- а) поступающий, который участвовал в профориентационных мероприятиях (далее - участник профориентационных мероприятий), указывает в заявлении о приеме, что он является участником профориентационных мероприятий;
- б) Университет включает в сумму конкурсных баллов баллы за целевые индивидуальные достижения при наличии поступающего в списке участников профориентационных мероприятий, представленном заказчиком в организацию 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.

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

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

- а) прием на обучение осуществляется при наличии в Университете информации о поступающих, полученной от заказчиков, сформировавших предложения в интересах безопасности государства;
- б) 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);
- в) зачисление оформляется отдельным приказом (приказами).

13. Особенности приема на обучение иностранных граждан и лиц без гражданства

13.1. 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 устанавливаемой 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 образовании.

13.2. 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.

13.2.1. Зачисление в пределах квоты на образование иностранных граждан оформляется отдельным приказом (приказами) организации.

13.3. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 5.11 Правил, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

13.4. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее - соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 5.11 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.

13.4.1. 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.

13.5. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 5.11 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.

13.6. 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.

13.7. 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 6.6, 6.7 и 6.8 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 могут по своему выбору поступать на обучение по результатам вступительных испытаний для иностранных граждан или по результатам

вступительных испытаний, установленных в соответствии с пунктами 6.6, 6.7 и 6.8 Правил (Приложение 10).

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.

14. Списки подавших заявление и конкурсные списки

14.1. Списки подавших заявление формируются в период приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний и со дня начала приема заявлений и документов публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ. Указанные списки обновляются при наличии изменений ежедневно до момента публикации конкурсных списков.

14.2. Конкурсные списки формируются по результатам приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний (в случае их проведения) и публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ. Конкурсные списки обновляются при наличии изменений ежедневно до дня издания приказа (приказов) о зачислении по соответствующему конкурсу включительно не менее 5 раз в сутки.

14.3. В конкурсный список включаются:

14.3.1. по программам бакалавриата, программам специалитета, за исключением конкурсного списка на места в пределах отдельной квоты:

1) по программам бакалавриата, программам специалитета, за исключением конкурсного списка на места в пределах отдельной квоты:

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

б) поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ и (или) не менее минимального количества баллов за внутренние вступительные испытания;

2) по программам бакалавриата, программам специалитета на места в пределах отдельной квоты:

а) поступающие без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности). В случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности в конкурсный список включаются лица, которые имеют не менее минимального количества баллов за указанные вступительные испытания;

б) поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ и (или) не менее минимального количества баллов за внутренние вступительные испытания.

14.4. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

1) 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):

а) основание приема без вступительных испытаний;

б) количество баллов за общие индивидуальные достижения;

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

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

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

е) 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):

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;

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;

- 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;

5) при приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема - наличие согласия на зачисление, указанного в пункте 15.2 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, определяемые в соответствии с пунктом 15.5 Правил (далее - высшие приоритеты):

а) основной высший приоритет;

б) высший проходной приоритет.

14.5. В списке подавших заявление указываются:

1) сведения, указанные в пункте 14.4 Правил (за исключением индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, и высших приоритетов);

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

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

14.6. Поступающие, включенные в список подавших заявление, упорядочиваются по убыванию суммы конкурсных баллов (при наличии баллов), при равенстве суммы конкурсных баллов - по уникальному коду поступающего.

14.7. Поступающие, включенные в конкурсный список, ранжируются последовательно по следующим основаниям:

1) поступающие на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ:

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

- члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах школьников;
- победители заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;
- призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;
- лица, указанные в пункте 2 части 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;
- победители олимпиад школьников;
- призеры олимпиад школьников.

б) по убыванию количества баллов за индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты количество баллов за индивидуальные достижения исчисляется как сумма количества баллов за общие индивидуальные достижения и количества баллов за целевые индивидуальные достижения);

в) 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);

г) 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);

д) по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;

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

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

- по убыванию суммы конкурсных баллов;
- по убыванию суммы баллов за дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности;
- по убыванию количества баллов за отдельные дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности в соответствии с приоритетностью испытаний при ранжировании;

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

- по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;
- 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);

в) по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;

3) поступающие на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний:

- по убыванию суммы конкурсных баллов;

- по убыванию суммы баллов ЕГЭ и (или) баллов за вступительные испытания;
- по убыванию количества баллов за отдельные вступительные испытания в соответствии с приоритетностью испытаний при ранжировании;
- по убыванию количества баллов за индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты количество баллов за индивидуальные достижения исчисляется как сумма количества баллов за общие индивидуальные достижения и количества баллов за целевые индивидуальные достижения);
- 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);
- 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);
- по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, в том числе по среднему баллу документа об образовании, учитываемым при подаче документов.

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

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

15.2. 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.

15.3. Университет устанавливает день завершения представления согласия на зачисление на места в рамках контрольных цифр приема:

- **приоритетный этап** – 1 августа 2026 года (12:00 по московскому времени)
- **основной этап** – 5 августа 2026 года (12:00 по московскому времени)

15.3.1. 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).

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

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

15.4. Для зачисления на платные места поступающий заключает договор об образовании, а также информирует Университет о необходимости его зачисления в соответствии с договором об образовании. Университет устанавливает **день завершения заключения договоров об образовании** (далее – день завершения заключения договоров) – 20 августа 2026 года. Заключение договора об образовании осуществляется начиная со дня начала приема заявлений о приеме до дня завершения заключения договоров включительно.

15.5. Для зачисления Университет определяет высшие приоритеты:

1) 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;

2) 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.

15.6. 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.

15.7. Поступающий подлежит зачислению на платные места, если он проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в день завершения заключения договоров в Университете имеется заключенный договор об образовании, при условии, что поступающий проинформировал Университет о необходимости его зачисления в соответствии с договором 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.

15.8. 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).

15.9. 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.

В день завершения представления согласия на зачисление Университет не позднее 14 часов по московскому времени обеспечивает учет в конкурсном списке согласий на зачисление, представленных в Университет.

15.10. 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.

15.11. 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.

15.12. 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.

15.13. 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.

15.14. 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 15.9 – 15.12 Правил:

1) 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;

2) 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;

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

15.15. Действия, указанные в пунктах 15.9 – 15.12 Правил, не осуществляются в день издания приказов о зачислении;

при приеме на платные места по программам бакалавриата, программам специалитета – в день издания приказов о зачислении.

15.16. 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.

15.17. Зачисление оформляется приказом (приказами) Университета о зачислении на каждом этапе зачисления. По решению Университета приказы о зачислении публикуются на официальном сайте с указанием уникального кода поступающего.

15.18. 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.

15.19. Минимальное количество абитуриентов, поступающих на места по договорам об образовании на программу бакалавриата, специалитета, имеющую государственную аккредитацию, составляет не менее 25.

16. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема

16.1. 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.

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

16.3. 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.

16.4. 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.

16.5. 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.

16.6. 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.

16.7. 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.

16.8. В случае если поступающий, зачисленный на приоритетном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, хочет участвовать в основном этапе зачисления в ту же организацию, 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.

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

16.10. 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 ту же организацию, 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.

16.11. 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.

17. Перераспределение мест в рамках контрольных цифр приема

17.1. В случае если предложения заказчиков на места в рамках контрольных цифр приема даны на меньшее количество мест, чем величина целевой квоты, Университет не ранее 15 июня и не позднее 19 июня переносит места целевой квоты в пределах количества мест, соответствующего признакам, указанным в подпунктах 1 - 2 и подпункте а подпункта 3 пункта 1.11 Правил в отдельную квоту.

17.2. Университет осуществляет следующие действия по переносу мест в пределах количества мест, соответствующего признакам, указанным в подпунктах 1 - 2 и подпункте а подпункта 3 пункта 1.11 Правил:

1) на приоритетном этапе зачисления по программам бакалавриата, программам специалитета не ранее завершения представления согласия на зачисление и не позднее издания приказов о зачислении:

а) переносит избыточные места особой квоты и (или) целевой квоты (если число поступающих, представивших согласие на зачисление на места особой квоты и (или) целевой квоты, меньше количества указанных мест) в отдельную квоту;

б) переносит избыточные места отдельной квоты (если после переноса мест в соответствии с подпунктом а настоящего подпункта или при отсутствии такого переноса число поступающих, представивших согласие на зачисление на места отдельной квоты, меньше количества указанных мест):

при недостатке мест особой квоты - в особую квоту;

при отсутствии недостатка мест особой квоты - в основные бюджетные места.

18. Особенности проведения дополнительного приема на обучение

18.1. 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 менее 10, - по решению Университета);

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

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

18.2. При дополнительном приеме на обучение Университет проводит прием заявлений и документов, внутренние вступительные испытания и зачисление. При дополнительном приеме на обучение осуществляется учет результатов внутренних вступительных испытаний, сданных поступающими в Университете в период основного приема на обучение.

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

- на места в пределах особой квоты;

- на места в пределах отдельной квоты;

- на основные бюджетные места.

18.4. 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, 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.

Перечень направлений подготовки по программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета

В соответствии с лицензиями на право ведения образовательной деятельности в сфере высшего образования, выданными ИРНИТУ и его филиалу, университет осуществляет прием на места, финансируемые из средств федерального бюджета, а также на места с оплатой стоимости обучения, по направлениям:

- бакалавриата:

Направление	Образовательная программа	Форма обучения
05.03.06 - Экология и природопользование	Экология и охрана окружающей среды	Заочная
07.03.01 - Архитектура	Архитектурное проектирование	Очная
07.03.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Архитектурное реставрационное проектирование	Очная
07.03.03 - Дизайн архитектурной среды	Архитектурно-дизайнерское проектирование	Очная
07.03.04 - Градостроительство	Градостроительное проектирование	Очная
08.03.01 - Строительство	1.Городское строительство и хозяйство	Очная
	2.Организация и управление строительством	Очная
	3.Проектирование, строительство и эксплуатация нефтегазопроводов и нефтегазохранилищ	Очная
	4.Промышленное и гражданское строительство	Очная
	5.Экспертиза и управление недвижимостью	Очная
	6. Водоснабжение и водоотведение	Очная
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	1.Интеллектуальные системы обработки информации и управления	Очная
	2.Автоматизированные системы обработки информации и управления	Очная Заочная
	3.Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	Очная Заочная
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника (англоязычная)	1. Искусственный интеллект и компьютерные науки/ Artificial Intelligence and Computer Science 2. Искусственный интеллект и цифровые технологии/Artificial Intelligence and Digital Technologies	Очная
09.03.02 - Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в административном управлении	Очная
09.03.02 - Информационные системы и технологии (англоязычная)	1. Информационные технологии в науках о Земле и окружающей среде / Information Technologies in Earth and Environmental Sciences (СИЭ) 2. Наука о данных и технологии больших данных / Data science and big data technologies (БРИКС)	Очная

10.03.01 - Информационная безопасность	Организация и технологии защиты информации (в сфере техники и технологии)	Очная
11.03.01 - Радиотехника	Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	Очная
11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Многоканальные телекоммуникационные системы	Очная
13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника	Современные технологии и инжиниринг в теплоэнергетике	Очная Заочная
13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника (англоязычная)	Технологии и инжиниринг в теплоэнергетике / Heat Power Engineering and Heating Technologies	Очная
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника	1. Электрические станции	Очная Заочная
	2. Электрооборудование и автоматизация в промышленности и энергетике	Очная Заочная
	3. Электроснабжение	Очная Заочная
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника (англоязычная)	1. Современные технологии электроэнергетики /Power Electrical Engineering 2. Новые источники энергии и энергетическая инженерия/New Energy Sources and Engineering	Очная
15.03.01 - Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства	Очная Заочная
15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств	1. Системы и средства автоматизации в промышленности	Очная Заочная
	2. Системы и средства автоматизации в металлургической промышленности (ЦПП)	Очная
	3. Автоматизация технологических процессов и производств в промышленности (ИАМИТ)	Очная
15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	Очная Заочная
15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (англоязычная)	Технология машиностроения/Mechanical Engineering	Очная
15.03.06 - Мехатроника и робототехника	Мехатронные и робототехнические системы	Очная
15.03.06 - Мехатроника и робототехника (англоязычная)	Mechatronics and robotics	Очная
18.03.01 - Химическая технология	1.Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	Очная Заочная
	2.Химическая технология органических веществ	Очная
	3. Технология малотоннажных и среднетоннажных химических производств	Очная

19.03.01 - Биотехнология	Промышленная биотехнология	Очная
20.03.01 - Техносферная безопасность	Охрана природной среды и ресурсбережение	Очная
	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	Заочная
21.03.01 - Нефтегазовое дело	1.Бурение нефтяных и газовых скважин	Очная
	2.Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти	Очная
21.03.02 - Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	Очная
		Заочная
22.03.02 - Metallургия	1.Металлургия цветных, редких и благородных металлов	Очная
	2. Электрометаллургия алюминия (ЦПП)	Заочная
23.03.01 - Технология транспортных процессов	Логистика и менеджмент на транспорте	Очная
		Заочная
25.03.01 - Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	Очная
		Заочная
27.03.02 - Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	Очная
27.03.05 - Инноватика	Инженерный бизнес в топливно-энергетическом комплексе	Очная
29.03.04 - Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки драгоценных камней и металлов	Очная
38.03.01 - Экономика	1.Международная экономика и бизнес	Очная
	2.Финансы и кредит	Очная
	3.Экономика и финансы отраслей топливно-энергетического комплекса	Очная
	4.Экономика предприятий и организаций	Очная
38.03.01 - Экономика (англоязычная)	Финансы и налогообложение / Finance and Accounting	Очная
38.03.02 - Менеджмент	Управление и организация бизнеса в отраслях ТЭК	Очная
38.03.02 - Менеджмент (англоязычная)	Международный бизнес/ International business	Очная
40.03.01 - Юриспруденция	Уголовно- правовой	Очная
42.03.02 - Журналистика	Журналистика	Очная
45.03.02 - Лингвистика	Лингвистическое сопровождение бизнес-коммуникаций/ Linguistics and Business Communication	Очная
	Кросс-культурные коммуникации в бизнес-среде / Cross-cultural Communications in Business Environment	Очная

45.03.02 - Лингвистика (РКИ)	Русский язык в межкультурном пространстве (Перевод и бизнес-коммуникация / Теория и методика преподавания русского языка как иностранного)	Очная
54.03.01 - Дизайн	Современный дизайн	Очная

- специалитета:

Специальность	Образовательная программа	Форма обучения
08.05.01 - Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	Очная
08.05.02 - Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Строительство (реконструкция), эксплуатация и техническое прикрытие автомобильных дорог	Очная
21.05.01 - Прикладная геодезия	Инженерная геодезия	Очная
21.05.02 - Прикладная геология	1.Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания	Очная
	2.Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых	Очная
21.05.03 - Технология геологической разведки	1.Геофизические информационные системы	Очная
	2.Геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых	Очная
	3.Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	Очная Заочная
21.05.04 - Горное дело	1. Горные машины и оборудование	Очная Заочная
	2.Маркшейдерское дело	Очная Заочная
	3.Обогащение полезных ископаемых	Очная Заочная
	4.Открытые горные работы	Очная Заочная
	5.Подземная разработка рудных месторождений	Очная Заочная
	6.Электрификация и автоматизация горного производства	Очная
21.05.06 - Нефтегазовые техника и технологии	1.Бурение нефтяных и газовых скважин	Заочная
	2.Логистика в нефтегазовом комплексе	Заочная
	3.Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Заочная
23.05.01 - Наземные транспортно- технологические средства	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование	Очная
		Заочная

24.05.07 - Самолето- и вертолетостроение	Самолетостроение	Очная
38.05.01 - Экономическая безопасность	Экономико- правовое обеспечение экономической безопасности	Очная Заочная
38.05.02 - Таможенное дело	Экономико-правовое обеспечение таможенной деятельности	Очная
40.05.01 - Правовое обеспечение национальной безопасности	Государственно-правовая	Очная
54.05.01 - Монументально-декоративное искусство	Монументально-декоративное искусство (живопись)	Очная

В соответствии с лицензиями на право ведения образовательной деятельности в сфере высшего образования, выданными ИРНИТУ и его филиалу, университет осуществляет прием на места с оплатой стоимости обучения на базе высшего образования, по направлениям:

- бакалавриата:

Направления подготовки	Образовательная программа	Форма обучения
08.03.01 Строительство	Проектирование, строительство и эксплуатация нефтегазопроводов и нефтегазохранилищ	Заочная
	Промышленное и гражданское строительство	
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Заочная
21.03.01 Нефтегазовое дело	Бурение нефтяных и газовых скважин	Заочная
	Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти	

- специалитета:

Направления подготовки	Образовательная программа	Форма обучения
21.05.04 Горное дело	Маркшейдерское дело	Заочная
	Открытые горные работы	
	Подземная разработка рудных месторождений	

Перечень вступительных испытаний и их приоритетность для ранжирования списков поступающих, имеющих среднее (полное) общее образование

- бакалавриат

Направления подготовки	Вступительные испытания
05.03.06 - Экология и природопользование	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: биология, химия, география, физика, информатика
07.03.01 - Архитектура	1. математика профильная 2. русский язык 3. архитектурная композиция 4. рисунок архитектурный
07.03.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	1. математика профильная 2. русский язык 3. архитектурная композиция 4. рисунок архитектурный
07.03.03 - Дизайн архитектурной среды	1. математика профильная 2. русский язык 3. архитектурная композиция 4. рисунок архитектурный
07.03.04 - Градостроительство	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, история, география
08.03.01 - Строительство	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: информатика, физика
09.03.02 - Информационные системы и технологии	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: информатика, физика
10.03.01 - Информационная безопасность	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: информатика, физика
11.03.01 - Радиотехника	1. физика 2. русский язык 3. на выбор: математика профильная, информатика, химия
11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика
13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника	1. физика 2. русский язык 3. на выбор: математика профильная, информатика, химия
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника	1. физика 2. русский язык 3. на выбор: математика профильная, информатика, химия

15.03.01 - Машиностроение	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
15.03.06 - Мехатроника и робототехника	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
18.03.01 - Химическая технология	1. химия 2. русский язык 3. на выбор: математика профильная, физика, информатика
19.03.01 - Биотехнология	1. биология 2. русский язык 3. на выбор: математика профильная, химия, физика, информатика
19.03.02 - Продукты питания из растительного сырья	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: биология, химия, физика
20.03.01 - Техносферная безопасность	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
21.03.01 - Нефтегазовое дело	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия, география
21.03.02 - Землеустройство и кадастры	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия, география
22.03.02 - Metallургия	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
23.03.01 - Технология транспортных процессов	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
25.03.01 - Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
27.03.02 - Управление качеством	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
27.03.05 - Инноватика	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
29.03.04 - Технология художественной обработки материалов	1. математика профильная 2. русский язык 3. основы изобразительного искусства

38.03.01 - Экономика	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: обществознание, история, иностранный язык, информатика, география
38.03.02 - Менеджмент	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: обществознание, история, иностранный язык, информатика
40.03.01 - Юриспруденция	1. обществознание 2. русский язык 3. на выбор: история, иностранный язык, информатика, математика профильная
42.03.02 - Журналистика	1. русский язык 2. литература 3. основы журналистики
42.03.02 - Журналистика (англоязычная)	1. русский язык 2. литература 3. творческое испытание
45.03.02 - Лингвистика	1. русский язык 2. иностранный язык 3. на выбор: история, обществознание, литература
54.03.01 - Дизайн	1. русский язык 2. литература 3. рисунок 4. композиция

-специалитет:

Специальность	Вступительные испытания
08.05.01 - Строительство уникальных зданий и сооружений	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
08.05.02 - Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
21.05.01 - Прикладная геодезия	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия, география
21.05.03 - Технология геологической разведки	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия, география
21.05.02 - Прикладная геология	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия, география
21.05.04 - Горное дело	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия, география

21.05.06 - Нефтегазовая техника и технологии	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия, география
23.05.01 - Наземные транспортно- технологические средства	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
24.05.07 - Самолето- и вертолетостроение	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: физика, информатика, химия
38.05.01 - Экономическая безопасность	1. математика профильная 2. русский язык 3. на выбор: обществознание, история, информатика
38.05.02 - Таможенное дело	1. русский язык 2. обществознание 3. основы таможенного дела
40.05.01 - Правовое обеспечение национальной безопасности	1. обществознание 2. русский язык 3. на выбор: история, иностранный язык, информатика
54.05.01 - Монументально-декоративное искусство	1. русский язык 2. литература 3. рисунок 4. композиция

Перечень вступительных испытаний и их приоритетность для ранжирования списков поступающих, имеющих среднее профессиональное и высшее образование по областям образования

Код	Наименование направлений (специальностей)	Профильные вступительные испытания
1	2	3
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ		
05.03.06	Экология и природопользование	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы недропользования
ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ		
07.03.01	Архитектура	1. прикладная математика 2. русский язык 3. архитектурная композиция 4. рисунок архитектурный
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	1. прикладная математика 2. русский язык 3. архитектурная композиция 4. рисунок архитектурный
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	1. прикладная математика 2. русский язык 3. архитектурная композиция 4. рисунок архитектурный
07.03.04	Градостроительство	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
08.03.01	Строительство	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы компьютерных наук
09.03.02	Информационные системы и технологии	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы компьютерных наук
10.03.01	Информационная безопасность	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы компьютерных наук
11.03.01	Радиотехника	1. прикладная физика 2. русский язык 3. основы компьютерных наук

11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы компьютерных наук
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	1. прикладная физика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1. прикладная физика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
15.03.01	Машиностроение	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
15.03.06	Мехатроника и робототехника	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
18.03.01	Химическая технология	1. теоретические основы химии 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
19.03.01	Биотехнология	1. прикладная биология 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
20.03.01	Техносферная безопасность	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы недропользования
21.03.01	Нефтегазовое дело	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы недропользования
21.03.02	Землеустройство и кадастры	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы недропользования
21.05.01	Прикладная геодезия	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы недропользования
21.05.02	Прикладная геология	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы недропользования
21.05.03	Технология геологической разведки	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы недропользования
21.05.04	Горное дело	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы недропользования
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы недропользования
22.03.02	Металлургия	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук

23.03.01	Технология транспортных процессов	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
27.03.02	Управление качеством	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
27.03.05	Инноватика	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы инженерно-технических наук
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы изобразительного искусства
НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ		
38.03.01	Экономика	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы экономики, управления и права
38.03.02	Менеджмент	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы экономики, управления и права
38.05.01	Экономическая безопасность	1. прикладная математика 2. русский язык 3. основы экономики, управления и права
38.05.02	Таможенное дело	1. русский язык 2. теоретические основы общественных наук 3. основы таможенного дела
40.03.01	Юриспруденция	1. теоретические основы общественных наук 2. русский язык 3. основы экономики, управления и права
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	1. теоретические основы общественных наук 2. русский язык 3. основы экономики, управления и права
42.03.02	Журналистика	1. русский язык 2. отечественная литература 3. основы журналистики
ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ		
45.03.02	Лингвистика	1. русский язык 2. современный иностранный язык (английский) 3. теоретические основы общественных наук
ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА		
54.03.01	Дизайн	1. русский язык 2. отечественная литература 3. рисунок 4. композиция
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	1. русский язык 2. отечественная литература 3. рисунок 4. композиция

Перечень дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности

Код	Направления подготовки	Вступительные испытания	Форма проведения	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
1	2	3	4	5	6
07.03.01	Архитектура	Рисунок архитектурный; Архитектурная композиция	Очная	40	100
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Рисунок архитектурный; Архитектурная композиция	Очная	40	100
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Рисунок архитектурный; Архитектурная композиция	Очная	40	100
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Основы изобразительного искусства	Очная	40	100
38.05.02	Таможенное дело	Основы таможенного дела	Онлайн	40	100
42.03.02	Журналистика	Основы журналистики	Очная; онлайн – для коммерческой основы	40	100
54.03.01	Дизайн	Рисунок, Композиция	Очная	40	100
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	Рисунок, Композиция	Очная	40	100

Минимальное количество баллов по вступительным испытаниям

№	Вступительное испытание	Все формы обучения (бюджетная, коммерческая)	
		Балл ЕГЭ	Балл ВИ, проводимых ИРНИТУ
1	Русский язык	40	40
	Русский язык как иностранный*	-	40
2	Математика (профильная)	40	40
	Прикладная математика	-	40
	Основы математики*	-	40
	Прикладная математика и информатика*	-	40
	Mathematics*	-	40
3	Физика	41	41
	Прикладная физика	-	41
4	Химия	40	40
	Теоретические основы химии	-	40
	Основы химии*	-	40
5	Информатика	46	46
	Основы компьютерных наук	-	46
6	Обществознание	45	45
	Теоретические основы общественных наук	-	45
7	История	40	40
	История в науках об обществе, инженерном деле и технологиях	-	40
8	Иностранный язык	40	40
	Современный иностранный язык (английский)	-	40
	Иностранный для иностранных граждан*	-	40
	Китайский язык*	-	40
9	Биология	40	40
	Прикладная биология	-	40
	Основы биологии*	-	40
10	Литература	40	40
	Отечественная литература	-	40
11	География	40	40
	Общая география	-	40
12	Основы недропользования	-	40
13	Основы инженерно-технических наук	-	40
14	Основы экономики, управления, права	-	40

*вступительное испытание проводится для иностранных граждан и лиц без гражданства при приеме на места по договорам об образовании

Соответствие олимпиад школьников

N п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования		Уровень олимпиады
		Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или укрупненные группы специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования	
1	Финатлон для старшеклассников - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг	финансовая грамотность	обществознание	III
2	Формула Единства/Третье тысячелетие	математика	математика	II
3	XVIII Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников Архитектура и искусство по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	рисунок, живопись, композиция, черчение	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн	I
4	Всероссийская академическая олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	I
		экономика	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	I
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8 - 11 классов Национальная технологическая олимпиада	автоматизация бизнес-процессов	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника 38.03.02 Менеджмент 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	II
		автономные транспортные системы	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 11.03.01 Радиотехника 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и	II

		производств 15.03.01 Машиностроение 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	
	беспилотный транспорт: аэрокосмические системы, беспилотные авиационные системы, водные робототехнические системы, летающая робототехника	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 11.03.01 Радиотехника 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.01 Машиностроение 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	II
	большие данные и машинное обучение	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение	III
	виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности, цифровые технологии в архитектуре	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность	III
	геномное редактирование	19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность	III
	инженерные биологические системы	19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 21.05.04 Горное дело 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки	II

	интеллектуальные робототехнические системы	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника 15.03.06 Мехатроника и робототехника 15.03.01 Машиностроение	III
	интеллектуальные энергетические системы	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	III
	информационная безопасность	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность	III
	инфохимия	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 18.03.01 Химическая технология	III
	искусственный интеллект	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии	III
	квантовый инжиниринг	математика	III
	космические системы: анализ космических снимков и геопространственных данных, спутниковые системы	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 11.03.01 Радиотехника 20.03.01 Техносферная безопасность 15.03.01 Машиностроение	II
	нейротехнологии и когнитивные науки	09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 19.03.01 Биотехнология	III

		программная инженерия в финансовых технологиях	15.03.06 Мехатроника и робототехника 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение	III
		разработка мобильных приложений	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность	III
		технологии беспроводной связи	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника	III
		наносистемы и химический инжиниринг	11.03.01 Радиотехника 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 15.03.01 Машиностроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	III
		умные системы и технологии: умный город, цифровые сенсорные системы	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность	III
		ядерные технологии	15.03.01 Машиностроение	II
6	Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов Иннагрика	аграрная генетика	биология	I
7	Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту	искусственный интеллект	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии	II
8	Всероссийская олимпиада школьников Высшая проба	анализ данных	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии	III
		биология	биология	II
		восточные языки	иностранный язык	I

	география	география	II
	дизайн	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	I
	журналистика	42.03.02 Журналистика	I
	инженерные науки	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 10.03.01 Информационная безопасность	II
	иностранный язык	иностранный язык	I
	информатика	информатика	I
	история	история	I
	история искусств	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	II
	математика	математика	I
	международные отношения	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	II
	обществознание	обществознание	I
	основы бизнеса	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	II
	право	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	I
	промышленное программирование	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность	II
	психология	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	II
	русский язык	русский язык	II
	социология	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	II
	физика	физика	II

		филология	литература	I
		философия	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	II
		финансовая грамотность	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	I
		химия	химия	II
		экономика	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	I
9	Всероссийская олимпиада школьников Миссия выполняема. Твое призвание - финансист!	иностранный язык	иностранный язык	III
		история	история	III
		обществознание	обществознание	III
		финансовая грамотность	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	II
		экономика	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	II
10	Всероссийская олимпиада школьников Юридические высоты!	право	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	II
11	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	биология	II
		химия	химия	II
12	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история	история	III
		литература	литература	III
		обществознание	обществознание	III
		право	обществознание	III
13	Всероссийский конкурс научных работ школьников Юниор	естественные науки	21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки 21.03.01 Нефтегазовое дело 19.03.01 Биотехнология	III
		инженерные науки	15.03.01 Машиностроение	II
14	Всесибирская открытая олимпиада школьников	биология	биология	II
		информатика	информатика	II
		математика	математика	II
		физика	физика	II
		химия	химия	I
15	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	информатика	информатика	I
16		география	география	II

	Герценовская олимпиада школьников	иностраннй язык	иностраннй язык	II
17	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
18	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	I
19	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
20	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	I
21	Международная олимпиада Innopolis Open	информатика	информатика	II
		информационная безопасность	информатика	III
		искусственный интеллект	информатика	III
		математика	математика	II
		робототехника	информатика	III
22	Международная олимпиада по финансовой безопасности	финансовая безопасность	информатика, обществознание	I
23	Международная олимпиада школьников Евразийская лингвистическая олимпиада	иностраннй язык	иностраннй язык	II
24	Международная олимпиада школьников Искусство графики	графический дизайн	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	I
		рисунок	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	I
25	Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета Изумруд	информатика	информатика	III
		история	история	III
		математика	математика	III
		обществознание	обществознание	III

		русский язык	русский язык	III
		физика	физика	III
		химия	химия	III
26	Межрегиональная олимпиада по праву ФЕМИДА	право	обществознание	II
27	Межрегиональная олимпиада школьников Архитектура и искусство по комплексу предметов (рисунок, композиция)	искусство	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	I
28	Межрегиональная олимпиада школьников Будущие исследователи - будущее науки	биология	биология	II
		история	история	II
		математика	математика	III
		русский язык	русский язык	II
		физика	физика	III
		химия	химия	II
29	Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина	графика	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	I
		композиция	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	I
		рисунок	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	I

30	Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко	компьютерная безопасность	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность	II
		математика	математика	II
31	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраннй язык	иностраннй язык	II
		физика	физика	III
32	Межрегиональная химическая олимпиада школьников имени академика П.Д. Саркисова	химия	химия	III
33	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Казанский (Приволжский) федеральный университет	дизайн	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	I
		иностраннй язык	иностраннй язык	II
		информатика	информатика	III
		история	история	III
		право	обществознание	III
		русский язык	русский язык	II
		физика	физика	III
		химия	химия	I
34	Многопредметная олимпиада Юные таланты	география	география	I
		геология	21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки 21.03.01 Нефтегазовое дело	III
		химия	химия	I
35	Многопрофильная инженерная олимпиада Звезда	естественные науки	07.03.01 Архитектура 08.03.01 Строительство 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 18.03.01 Химическая технология 19.03.01 Биотехнология	II

			20.03.01 Техносферная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	
		техника и технологии	15.03.01 Машиностроение 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 19.03.01 Биотехнология 10.03.01 Информационная безопасность 18.03.01 Химическая технология	I
36	Московская олимпиада школьников	астрономия	физика	II
		вероятность и статистика	математика	II
		генетика	биология	II
		география	география	I
		изобразительное искусство	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	II
		информатика	информатика	I
		история	история	II
		история искусств	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	I
		лингвистика	иностраный язык	I
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	II
		право	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	III

		предпрофессиональная	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.01 Машиностроение 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 11.03.01 Радиотехника	III
		робототехника	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.01 Машиностроение	II
		физика	физика	I
		финансовая грамотность	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	III
		химия	химия	I
		экология	21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки 21.03.01 Нефтегазовое дело	II
		экономика	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	II
37	Московская открытая олимпиада школьников по геологии	геология	21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки 21.03.01 Нефтегазовое дело	I
38	Оборонно-техническая олимпиада	техника и технологии	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 11.03.01 Радиотехника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 20.03.01 Техносферная безопасность	III
39	Общероссийская олимпиада школьников Основы православной культуры	основы православной культуры	история	III
40	Объединенная межвузовская олимпиада школьников	математика	математика	II
		физика	физика	III
41	Океан знаний	обществознание	обществознание	III

		русский язык	русский язык	III
42	Олимпиада Курчатов	математика	математика	II
		физика	физика	II
43	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	II
44	Олимпиада по комплексу предметов Культура и искусство	академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	I
		технический рисунок и декоративная композиция	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	I
45	Олимпиада по химии и химической технологии Потомки Менделеева	химия	химия	II
46	Олимпиада по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников Сибиряда. Шаг в мечту	экономика	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	II
47	Олимпиада РГГУ для школьников	иностраннй язык	иностраннй язык	II
		история	история	II
		литература	литература	I
		обществознание	обществознание	II
		русский язык	русский язык	II
48	Олимпиада школьников Гранит науки	естественные науки	21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки 21.03.01 Нефтегазовое дело 11.03.01 Радиотехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 20.03.01 Техносферная безопасность 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	III

			13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	
		информатика	информатика	II
49	Олимпиада школьников Ломоносов	химия	химия	III
		биология	биология	I
		высокие технологии	18.03.01 Химическая технология	I
		генетика	19.03.01 Биотехнология	II
		география	география	I
		геология	21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки 21.03.01 Нефтегазовое дело	I
		журналистика	42.03.02 Журналистика	I
		иностраннй язык	иностраннй язык	I
		информатика	информатика	II
		история	история	I
		литература	литература	I
		математика	математика	I
		международные отношения и глобалистика	история	I
		механика и математическое моделирование	математика	II
		обществознание	обществознание	I
		основы российской государственности	история, обществознание	I
		политология	история	II
		право	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	I
		психология	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	I
		религиоведение	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	II
		русский язык	русский язык	I
		физика	физика	I

		философия	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	I
		химия	химия	I
		экология	19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 21.05.04 Горное дело 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки	II
50	Олимпиада школьников Надежда энергетики	физика	физика	III
51	Олимпиада школьников Покори Воробьевы горы!	география	география	II
		журналистика	42.03.02 Журналистика	I
		иностраный язык	иностраный язык	I
		история	история	I
		литература	литература	I
		математика	математика	I
		обществознание	обществознание	I
52	Олимпиада школьников Робофест	физика	физика	II
53	Олимпиада школьников Физтех	биология	биология	II
		инженерное дело	физика	II
		информатика и программирование	информатика	III
		математика	математика	II
		научно-технический	математика, физика	II
		физика	физика	I
		химия	химия	III
54	Олимпиада школьников Шаг в будущее	инженерное дело	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.01 Радиотехника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 20.03.01 Техносферная безопасность 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	II
		информатика	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии	III
		математика	математика	III

		компьютерное моделирование и графика	11.03.01 Радиотехника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 20.03.01 Техносферная безопасность 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	III
		физика	физика	II
		химия	химия	III
55	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	I
56	Олимпиада школьников по программированию ТехноКубок	информатика	информатика	II
57	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	журналистика	42.03.02 Журналистика	II
		иностранный язык	иностранный язык	III
		история	история	II
		обществознание	обществознание	II
		политология	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	III
		финансовая грамотность	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	III
		экономика	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	III
58	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	биология	биология	I
		география	география	I
		гуманитарные и социальные науки	обществознание, история	II
		журналистика	42.03.02 Журналистика	I
		инженерные системы	математика, химия	III
		иностранный язык	иностранный язык	I
		информатика	информатика	I
		история	история	I
		математика	математика	I
		математическое моделирование и искусственный интеллект	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии	III
		международные отношения	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	II
		обществознание	обществознание	I
		политология	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	II

		право	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	I
		психология	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	III
		физика	физика	II
		филология	иностраный язык, литература, русский язык	I
		философия	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	II
		химия	химия	II
		экономика	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность	II
59	Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России) В мир права	право	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	II
60	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II
61	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа Будущее Сибири	физика	физика	II
		химия	химия	II
62	Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций 45 параллель	география	география	II
63	Открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	I
		математика	математика	III
		физика	физика	III
64	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	I
65	Открытая олимпиада школьников по программированию Когнитивные технологии	информатика	информатика	II
66	Открытая региональная межвузовская олимпиада	география	география	III

	школьников (ОРМО) с международным участием	история	история	III
		литература	литература	II
		русский язык	русский язык	II
		физика	физика	III
		химия	химия	III
67	Открытая химическая олимпиада	химия	химия	III
68	Отраслевая олимпиада школьников Газпром	инженерное дело	физика	III
		информационные и коммуникационные технологии	информатика	III
69	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников Росатом	информатика	информатика	II
		математика	математика	II
		физика	физика	I
70	Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии	биология	биология	III
		химия	химия	III
71	Плехановская олимпиада школьников	иностранный язык	иностранный язык	II
		русский язык	русский язык	II
		экономика	обществознание	III
72	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностранный язык	иностранный язык	III
		обществознание	обществознание	III
73	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	астрономия	физика	I
74	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I
		химия	химия	I
75	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников Архитектурно-дизайнерское творчество	архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн 07.03.04 Градостроительство	III
76	Строгановская олимпиада	рисунок, живопись, скульптура, дизайн	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 54.05.01 Монументально-декоративное искусство 54.03.01 Дизайн	I

77	Твой путь в настоящую науку	физика	физика	II
78	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников Умницы и умники	гуманитарные и социальные науки	42.03.02 Журналистика 40.0301 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	I
79	Турнир городов	математика	математика	I
80	Турнир имени М.В. Ломоносова	биология	биология	II
		история	история	II
		лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика	II
		литература	литература	II
		математика	математика	II
		физика	физика	II
		химия	химия	II
81	Университетская олимпиада школьников Бельчонок	информатика	информатика	II
		математика	математика	III
		физика	физика	III
		химия	химия	II

Перечень индивидуальных достижений

№	Наименование индивидуального достижения	Баллы
1	Наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием или аттестата о среднем общем образовании (среднем (полном) общем образовании), содержащего сведения о награждении золотой или серебряной медалью.	10
2	Наличие диплома о среднем профессиональном образовании с отличием.	10
3	Наличие диплома о начальном профессиональном образовании с отличием.	10
4	Победители и призёры олимпиад школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления) из перечня олимпиад школьников на 2025/26 учебный год (приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2025г. № 669 Об утверждении перечня Олимпиад школьников и их уровней на 2025/26 учебный год)	10
5	Прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации	10
6	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 на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области	10
7	Наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья Абилимпикс	10
8	Наличие полученного в организациях Российской Федерации, осуществляющих образовательную деятельность, дополнительного образования по дополнительным общеобразовательным программам в области искусств, физической культуры и спорта, соответствующим конкурсному профилю	7
9	Наличие статуса победителя (призера) интеллектуального конкурса «Успешный абитуриент»	7
10	Наличие статуса победителя (призёра) финала Всероссийского конкурса для школьников Большая перемена	7
11	Победители, призеры Всероссийского конкурса (олимпиады) школьников 13 элемент. ALхимия будущего	7
12	Наличие статуса победителя (призёра) Всероссийского конкурса научно-технологических проектов Большие вызовы	7
13	Наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса Готов к труду и обороне, которым поступающий награжден в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы	5

	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)	
14	Победитель и призеры Регионального конкурса проектов школьников «Юность. Проект. Перспектива»	5
15	Победитель и призёры Всероссийского форума научной молодежи Шаг в будущее	5
16	Наличие серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса Готов к труду и обороне (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)	3
17	Волонтерская (добровольческая) деятельность	1
18	Участие в Региональном конкурсе проектов школьников «Юность. Проект. Перспектива»	1

**Соответствие предметов и результатов централизованного тестирования Республики Беларусь
и предметов и результатов ЕГЭ**

Максимальная оценка за централизованное тестирование – 100 баллов по предмету. Баллы централизованного тестирования соответствуют результатам ЕГЭ 1 к 1.

Предмет ЦТ	Минимальное количество баллов по предметам ЦТ	Предмет ЕГЭ	Минимальное количество баллов по предметам ЕГЭ
Русский язык	40	Русский язык	40
Физика	41	Физика	41
Математика	40	Математика	40
Химия	40	Химия	40
Биология	40	Биология	40
Иностранный язык	40	Иностранный язык	40
Обществоведение	45	Обществознание	45
Всемирная история (новейшее время)	40	История	40
Литература	40	Литература	40
География	40	География	40

Соответствие образовательных программ среднего профессионального образования, соответствующих укрупненной группе специальностей, направлений подготовки или области образования, в которую входит направление подготовки бакалавриата или специальность специалитета

Укрупненная группа области образования	Направление подготовки бакалавриата или специальность специалитета	Образовательная программа среднего профессионального образования
Науки о земле	05.03.06 - Экология и природопользование	05.01.01 Гидрометнаблюдатель, 05.02.02 Гидрология
Инженерное дело, технологии и технические науки	07.03.00 - Архитектура	07.02.01 Архитектура, 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений,
	07.03.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений,
	07.03.03 - Дизайн архитектурной среды	08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений,
	07.03.04 - Градостроительство	08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций,
	08.03.01 - Строительство	08.02.04 Водоснабжение и водоотведение, 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения,
	08.05.01 - Строительство уникальных зданий и сооружений	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий,
	08.05.02 - Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения, 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств,
	09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	кондиционирования воздуха и вентиляции, 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома,
	09.03.02 - Информационные системы и технологии	08.02.15 Информационное моделирование в строительстве,
	10.03.01 - Информационная безопасность	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, 09.02.06 Сетевое и системное администрирование,
	11.03.01 - Радиотехника	09.02.07 Информационные системы и программирование,
	11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи	09.02.08 Интеллектуальные интегрированные системы, 09.02.09 Веб-разработка,
	13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника	09.02.10 Разработка компьютерных игр, дополненной и виртуальной реальности, 09.02.11
	13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника	Разработка и управление программным обеспечением, 09.02.12 Техническая эксплуатация и
	15.03.01 - Машиностроение	
	15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств	
	15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение	

машиностроительных производств	сопровождение информационных систем, 09.02.13 Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта,
15.03.06 - Мехатроника и робототехника	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем,
18.03.01 - Химическая технология	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем,
19.03.01 - Биотехнология	11.02.03 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов,
19.03.02 - Продукты питания из растительного сырья	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта),
20.03.01 - Техносферная безопасность	11.02.07 Радиотехнические информационные системы,
21.03.01 - Нефтегазовое дело	11.02.12 Почтовая связь,
21.03.02 - Землеустройство и кадастры	11.02.13 Твердотельная электроника,
21.05.01 - Прикладная геодезия	11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи,
21.05.02 - Прикладная геология	11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств,
21.05.03 - Технология геологической разведки	11.02.17 Разработка электронных устройств и систем,
21.05.04 - Горное дело	11.02.18 Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания,
21.05.06 - Нефтегазовые техника и технологии	11.02.19 Квантовые коммуникации,
22.03.02 - Metallургия	12.02.01 Авиационные приборы и комплексы,
23.03.01 - Технология транспортных процессов	12.02.03 Радиоэлектронные приборы и устройства,
23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	12.02.04 Электромеханические приборные устройства,
23.05.01 - Наземные транспортно-технологические средства	12.02.08 Протезно-ортопедическая и реабилитационная техника,
24.05.07 - Самолето- и вертолетостроение	12.02.09 Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем,
25.03.01 - Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	12.02.10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем,
27.03.02 - Управление качеством	13.02.01 Тепловые электрические станции,
27.03.05 - Инноватика	13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование,
29.03.04 - Технология художественной обработки материалов	13.02.04 Гидроэлектростанции,
	13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях,
	13.02.07 Электроснабжение,

		<p>13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника,</p> <p>13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи,</p> <p>13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация,</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям),</p> <p>14.02.01 Атомные электрические станции и установки,</p> <p>14.02.02 Радиационная безопасность,</p> <p>15.02.03 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям),</p> <p>15.02.04 Специальные машины и устройства,</p> <p>15.02.06 Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильно-компрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям),</p> <p>15.02.09 Аддитивные технологии,</p> <p>15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям),</p> <p>15.02.16 Технология машиностроения,</p> <p>15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям),</p> <p>15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям),</p> <p>15.02.19 Сварочное производство,</p> <p>15.02.21 Промышленный дизайн,</p> <p>18.02.04 Электрохимическое производство,</p> <p>18.02.05 Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий,</p> <p>18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров,</p> <p>18.02.09 Переработка нефти и газа,</p> <p>18.02.10 Коксохимическое производство,</p> <p>18.02.11 Технология производства энергонасыщенных материалов и изделий,</p> <p>18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений,</p> <p>18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов,</p> <p>18.02.14 Химическая технология производства химических соединений,</p> <p>18.02.15 Биохимическое производство,</p>
--	--	---

		<p>19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья,</p> <p>19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения,</p> <p>19.02.13 Технология продуктов общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов,</p> <p>19.02.14 Эксплуатация, механизация, автоматизация и роботизация технологического оборудования и процессов пищевой промышленности,</p> <p>19.02.15 Биотехнология пищевой промышленности,</p> <p>20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов,</p> <p>20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях,</p> <p>20.02.03 Природоохранное обустройство территорий,</p> <p>20.02.04 Пожарная безопасность,</p> <p>20.02.05 Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных ситуациях,</p> <p>20.02.06 Безопасность на акватории,</p> <p>21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений,</p> <p>21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин,</p> <p>21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ,</p> <p>21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология, 21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений,</p> <p>21.02.11 Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых,</p> <p>21.02.12 Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых,</p> <p>21.02.12 Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых,</p> <p>21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых,</p> <p>21.02.14 Маркшейдерское дело,</p> <p>21.02.15 Открытые горные работы,</p> <p>21.02.16 Шахтное строительство,</p> <p>21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых,</p> <p>21.02.18 Обогащение полезных ископаемых,</p> <p>21.02.19 Землеустройство,</p> <p>21.02.20 Прикладная геодезия,</p>
--	--	---

		<p>22.02.08 Metallургическое производство (по видам производства),</p> <p>22.02.09 Metallургия черных металлов,</p> <p>22.02.10 Metallургия цветных металлов,</p> <p>22.02.11 Обработка металлов в металлургическом производстве,</p> <p>22.02.12 Metallургическое производство,</p> <p>23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам),</p> <p>23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение,</p> <p>23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям),</p> <p>23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного),</p> <p>23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог,</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств,</p> <p>23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство,</p> <p>23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте),</p> <p>24.02.01 Производство летательных аппаратов,</p> <p>24.02.02 Производство авиационных двигателей,</p> <p>24.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов,</p> <p>25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей,</p> <p>25.02.02 Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами,</p> <p>25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов,</p> <p>25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов,</p> <p>25.02.05 Управление движением воздушного транспорта,</p> <p>25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники,</p> <p>25.02.07 Техническое обслуживание авиационных двигателей,</p> <p>25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем,</p> <p>25.02.09 Организация воздушных перевозок и авиационных работ,</p>
--	--	--

		25.02.10 Транспортная безопасность воздушного транспорта, 25.02.11 Летная эксплуатация беспилотных авиационных систем, 26.02.01 Эксплуатация внутренних водных путей, 26.02.02 Судостроение, 26.02.03 Судовождение, 26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов, 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 27.02.04 Автоматические системы управления, 27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления, 27.02.06 Метрологический контроль средств измерений, 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям), 29.02.02 Технология кожи и меха, 29.02.05 Технология текстильных изделий (по видам), 29.02.08 Технология обработки алмазов, 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам), 29.02.11 Полиграфическое производство
Науки об обществе	38.03.01 - Экономика	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 38.02.02 Страховое дело (по отраслям), 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, 38.02.06 Финансы, 38.02.07 Банковское дело, 38.02.08 Торговое дело,
	38.03.02 - Менеджмент	
	40.03.01 - Юриспруденция	
	42.03.02 - Журналистика	
	38.05.01 - Экономическая безопасность	
	38.05.02 - Таможенное дело	

	40.05.01 - Правовое обеспечение национальной безопасности	38.02.09 Конгрессно-выставочная деятельность, 39.02.01 Социальная работа, 39.02.02 Сурдокоммуникация, 39.02.03 Обеспечение деятельности службы занятости населения, 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 40.02.04 Юриспруденция, 42.02.01 Реклама, 42.02.02 Издательское дело, 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта), 43.02.07 Сервис индустрии чистоты, 43.02.15 Поварское и кондитерское дело, 43.02.16 Туризм и гостеприимство, 43.02.17 Технологии индустрии красоты
Гуманитарные науки	45.03.02 - Лингвистика	
Искусство и культура	54.03.01 - Дизайн	50.02.01 Мировая художественная культура, 51.02.01 Народное художественное творчество (по видам), 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам), 51.02.03 Библиотечно-информационная деятельность, 52.02.01 Искусство балета, 52.02.02 Искусство танца (по видам), 52.02.03 Цирковое искусство, 52.02.04 Актерское искусство, 52.02.05 Искусство эстрады, 53.02.01 Музыкальное образование, 53.02.02 Музыкальное искусство эстрады (по видам), 53.02.03 Инструментальное исполнительство (по видам инструментов), 53.02.04 Вокальное искусство, 53.02.05 Сольное и хоровое народное пение, 53.02.06 Хоровое дирижирование, 53.02.06 Хоровое дирижирование с присвоением квалификаций хормейстер, 53.02.07 Теория музыки, 53.02.08 Музыкальное звукооператорское мастерство, 53.02.09 Театрально-декорационное искусство (по видам), 54.02.01 Дизайн (по отраслям), 54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам),
	54.05.01 - Монументально-декоративное искусство	

		<p>54.02.03 Художественное оформление изделий текстильной и легкой промышленности,</p> <p>54.02.04 Реставрация произведений изобразительного и декоративно-прикладного искусства,</p> <p>54.02.05 Живопись (по видам),</p> <p>54.02.05 Живопись с присвоением квалификаций художник-живописец,</p> <p>54.02.06 Изобразительное искусство и черчение,</p> <p>54.02.07 Скульптура,</p> <p>54.02.08 Техника и искусство фотографии,</p> <p>54.02.08 Техника и искусство фотографии,</p> <p>54.02.09 Реставрация недвижимых памятников культурного наследия,</p> <p>55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника (по видам),</p> <p>55.02.02 Анимация и анимационное кино (по видам),</p> <p>55.02.03 Кино- и телепроизводство (по видам)</p>
--	--	---

**Количество мест для приема на обучение по каждой
совокупности условий поступления в 2026 г.**

Направление подготовки	Очная		Заочная	
	Бюджет	Коммерция	Бюджет	Коммерция
БАКАЛАВРИАТ				
05.03.06 - Экология и природопользование	-	-	0	25
07.03.01 - Архитектура	21	34	-	-
07.03.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	15	15	-	-
07.03.03 - Дизайн архитектурной среды	20	19	-	-
07.03.04 - Градостроительство	20	15	-	-
08.03.01 - Строительство	150	50	-	-
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	105	50	10	90
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника (англоязычная)	15	120	-	-
09.03.02 - Информационные системы и технологии	60	25	-	-
09.03.02 - Информационные системы и технологии (англоязычная)	15	95	-	-
10.03.01 - Информационная безопасность	30	30	-	-
11.03.01 - Радиотехника	20	5	-	-
11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи	23	5	-	-
13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника	35	5	10	40
13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника (англоязычная)	0	121	-	-
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника	90	20	20	100
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника (англоязычная)	10	125	-	-
15.03.01 - Машиностроение	20	15	10	40
15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств	55	30	10	30
15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств (ЦПП)	5	20	-	-
15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	25	4	10	37
15.03.06 - Мехатроника и робототехника	25	5	-	-
15.03.06 - Мехатроника и робототехника (англоязычная)	-	30	-	-

18.03.01 - Химическая технология	60	15	10	50
19.03.01 - Биотехнология	39	20	-	-
20.03.01 - Техносферная безопасность	25	5	0	90
21.03.01 - Нефтегазовое дело	70	70	-	-
21.03.02 - Землеустройство и кадастры	20	10	0	50
22.03.02 - Metallургия	20	5	10	70
22.03.02 – Metallургия (ЦПП)	5	20	-	-
23.03.01 - Технология транспортных процессов	25	10	10	40
25.03.01 - Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	21	10	0	40
27.03.02 - Управление качеством	20	5	-	-
27.03.05 - Инноватика	25	35	-	-
29.03.04 - Технология художественной обработки материалов	18	12	-	-
38.03.01 - Экономика	30	150	-	-
38.03.01 - Экономика (англоязычная)	9	24	-	-
38.03.02 - Менеджмент	17	14	-	-
38.03.02 - Менеджмент (англоязычная)	3	32	-	-
40.03.01 - Юриспруденция	0	30	-	-
42.03.02 - Журналистика	7	21	-	-
45.03.02 - Лингвистика	7	66	-	-
45.03.02 - Лингвистика (РКИ)	0	70	-	-
54.03.01 - Дизайн	0	80	-	-

Специальность	Очная		Заочная	
	Бюджет	Коммерция	Бюджет	Коммерция
СПЕЦИАЛИТЕТ				
08.05.01 - Строительство уникальных зданий и сооружений	25	10	-	-
08.05.02 - Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	22	10	-	-
21.05.01 - Прикладная геодезия	28	7	-	-
21.05.02 - Прикладная геология	25	10	-	-
21.05.03 - Технология геологической разведки	25	10	10	30
21.05.04 - Горное дело	150	0	10	200
21.05.06 - Нефтегазовая техника и технологии	-	-	10	182
23.05.01 - Наземные транспортно-технологические средства	20	10	0	40

24.05.07 - Самолето- и вертолетостроение	58	15	-	-
38.05.01 - Экономическая безопасность	11	36	0	30
38.05.02 - Таможенное дело	5	45	-	-
40.05.01 - Правовое обеспечение национальной безопасности	0	42	-	-
54.05.01 - Монументально-декоративное искусство	0	15	-	-

на базе высшего образования:

Направление подготовки	Очная		Заочная	
	Бюджет	Коммерция	Бюджет	Коммерция
БАКАЛАВРИАТ				
08.03.01 Строительство	-	-	-	50
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	-	-	-	25
21.03.01 Нефтегазовое дело	-	-	-	50

Специальность	Очная		Заочная	
	Бюджет	Коммерция	Бюджет	Коммерция
СПЕЦИАЛИТЕТ				
21.05.04 Горное дело	-	-	-	13

Перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства при приеме на обучение на места по договорам об образовании

Код и НПС	Вступительные испытания
05.03.06 - Экология и природопользование	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
07.03.01 - Архитектура	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
07.03.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
07.03.03 - Дизайн архитектурной среды	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
07.03.04 - Градостроительство	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
08.03.01 - Строительство	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
08.05.01 - Строительство уникальных зданий и сооружений	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
08.05.02 - Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника (англоязычная)	1. иностранный для иностранных граждан
	2. прикладная математика и информатика
09.03.02 - Информационные системы и технологии	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
09.03.02 - Информационные системы и технологии (англоязычная программа)	1. иностранный для иностранных граждан
	2. mathematics
10.03.01 - Информационная безопасность	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
11.03.01 - Радиотехника	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника	1.русский язык как иностранный

	2. основы математики
13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника (англоязычная программа)	1. иностранный для иностранных граждан
	2. mathematics
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника	1. русский язык как иностранный
	2. основы математики
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника (англоязычная)	1. иностранный для иностранных граждан
	2. mathematics
15.03.01 - Машиностроение	1. русский язык как иностранный
	2. основы математики
15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств	1. русский язык как иностранный
	2. основы математики
15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	1. русский язык как иностранный
	2. основы математики
15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (англоязычная)	1. иностранный для иностранных граждан
	2. mathematics
15.03.06 - Мехатроника и робототехника	1. русский язык как иностранный
	2. основы математики
15.03.06 - Мехатроника и робототехника (англоязычная программа)	1. иностранный для иностранных граждан
	2. mathematics
18.03.01 - Химическая технология	1. русский язык как иностранный
	2. основы химии
19.03.01 - Биотехнология	1. русский язык как иностранный
	2. основы биологии
20.03.01 - Техносферная безопасность	1. русский язык как иностранный
	2. основы математики
21.03.01 - Нефтегазовое дело	1. русский язык как иностранный
	2. основы математики
21.03.02 - Землеустройство и кадастры	1. русский язык как иностранный
	2. основы математики
21.05.01 - Прикладная геодезия	1. русский язык как иностранный
	2. основы математики
21.05.02 - Прикладная геология	1. русский язык как иностранный
	2. основы математики
21.05.03 - Технология геологической разведки	1. русский язык как иностранный
	2. основы математики

21.05.04 - Горное дело	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
21.05.06 - Нефтегазовая техника и технологии	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
22.03.02 - Металлургия	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
23.03.01 - Технология транспортных процессов	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
23.05.01 - Наземные транспортно- технологические средства	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
24.05.07 - Самолето- и вертолетостроение	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
25.03.01 - Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
27.03.02 - Управление качеством	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
27.03.05 - Инноватика	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
29.03.04 - Технология художественной обработки материалов	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
38.03.01 - Экономика	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
38.03.01 - Экономика (англоязычная программа)	1. иностранный для иностранных граждан
	2. mathematics
38.03.02 - Менеджмент	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
38.03.02 - Менеджмент (англоязычная программа)	1. иностранный для иностранных граждан
	2. mathematics
38.05.01 - Экономическая безопасность	1.русский язык как иностранный
	2. основы математики
38.05.02 - Таможенное дело	русский язык как иностранный
40.03.01 - Юриспруденция	русский язык как иностранный
40.05.01 - Правовое обеспечение национальной безопасности	русский язык как иностранный
42.03.02 - Журналистика	русский язык как иностранный
45.03.02 - Лингвистика	на выбор: иностранный для иностранных граждан или китайский язык
45.03.02 - Лингвистика (РКИ)	русский язык как иностранный

54.03.01 - Дизайн	русский язык как иностранный
54.05.01 - Монументально-декоративное искусство	русский язык как иностранный