

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Гончарова Наталья Георгиевна

Должность: Директор Ростовского института экономики и права (филиала) ФГБОУ

ВО "РГЭУ (РИНХ)"

Дата подписания: 16.06.2026 12:14:44

Уникальный программный ключ:

8c066a2d1145f3e24825784c07b7e3997b01b

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
(РИНХ)»

ПРИНЯТО

Решением Ученого совета

ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)»

« 3 » 06 2026 г.

Протокол № 14



С УТВЕРЖДАЮ»

«РГЭУ (РИНХ)»

Е. Н. Макаренко

2026 г.

ПРАВИЛА ПРИЕМА

НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММАМ
СПЕЦИАЛИТЕТА, ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ НА 2025/26 УЧЕБНЫЙ
ГОД В ФГБОУ ВО «РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РИНХ)»

(с учетом Федерального закона №107-ФЗ от 25 апреля 2026 г., письма
Минобрнауки России №МН-5/1196 от 29.04.2026 г., приказа Минобрнауки
России №258 от 27.04.2026 г.)

ПРИНЯТО

на заседании Ученого совета
ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)»

«19» января 2026 г., протокол № 6

(с изм., принятыми на заседании Ученого совета
ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)»

«12» мая 2026 г., протокол №12

Ростов-на-Дону
2026 г.

I. Общие положения

1. Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее - Порядок) регламентирует прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (далее соответственно - программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры, вместе - образовательные программы) в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)» (далее – РГЭУ(РИНХ)).

2. РГЭУ(РИНХ) объявляет прием на обучение по образовательным программам (далее - прием на обучение) при наличии лицензии на осуществление образовательной деятельности по соответствующим образовательным программам, за исключением случаев, предусмотренных [пунктом 40 части 1 статьи 12](#) Федерального закона от 4 мая 2011 г. N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности".

3. Прием на обучение осуществляется на первый курс.

4. Прием на обучение осуществляется:

по программам бакалавриата и программам специалитета - при наличии у поступающих среднего общего образования, или среднего профессионального образования, или высшего образования;

по программам магистратуры - при наличии у поступающих высшего образования.

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

5. Поступающим необходимо иметь:

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

документом об образовании образца, устанавливаемого федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере культуры¹;

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

¹ [Часть 4 статьи 60](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

квалификации²);

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 аттестацию³;

документом об образовании, выданным частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра "Сколково"⁴, или организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного научно-технологического центра⁵;

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

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

6. Прием на обучение проводится:

1) 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 следующих квот:

квота приема на целевое обучение⁶ (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. N 555 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования";

квота приема для получения высшего образования по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов

² Пункт 2 части 1 статьи 108 Федерального закона N 273-ФЗ.

³ Часть 5 статьи 60 Федерального закона N 273-ФЗ.

⁴ Части 2 и 9 статьи 17 Федерального закона от 28 сентября 2010 г. N 244-ФЗ "Об инновационном центре "Сколково".

⁵ Часть 10 статьи 21 Федерального закона от 29 июля 2017 г. N 216-ФЗ "Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

⁶ Часть 2 статьи 71.1 Федерального закона N 273-ФЗ.

субъектов Российской Федерации и местных бюджетов⁷, которая устанавливается РГЭУ(РИНХ) в размере 10% от объема контрольных цифр приема по каждой специальности или направлению подготовки (далее - особая квота) (по программам бакалавриата и программам специалитета);

отдельная квота приема для получения высшего образования по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов, указанная в [части 5.1 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ⁸, которая устанавливается РГЭУ(РИНХ) в размере 10% от объема контрольных цифр приема по каждой специальности или направлению подготовки (далее - отдельная квота) (по программам бакалавриата и программам специалитета);

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

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 РГЭУ(РИНХ) (далее соответственно - платные места, договоры об образовании).

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

выделяется отдельная квота;

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

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

8. В случае если особая квота не выделена, РГЭУ(РИНХ) 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, РГЭУ(РИНХ) объявляет прием на обучение на основные бюджетные места с указанием количества мест, равного нулю.

9. В рамках подготовки к проведению и проведения приема на обучение РГЭУ(РИНХ):

размещает информацию о приеме на обучение на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт);

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

самостоятельно проводит вступительные испытания по программам бакалавриата и программам специалитета в случаях, установленных пунктом 36 Правил, по программам магистратуры (далее - внутренние вступительные испытания);

проводит зачисление на обучение (далее - зачисление).

⁷ [Часть 6 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

⁸ [Часть 6.1 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

10. Прием на обучение проводится на конкурсной основе. Для проведения приема на обучение РГЭУ(РИНХ) устанавливает:

перечень вступительных испытаний;

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

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

порядок предоставления особых прав, предусмотренных [частями 4 и 12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ, и особого преимущества в соответствии с пунктами 57 - 63 Правил (по программам бакалавриата, программам специалитета).

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

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

1) по РГЭУ(РИНХ) и ее филиалам - следующими способами:

по организации (без учета филиалов);

по филиалу;

2) по формам обучения:

по очной форме обучения;

по очно-заочной форме обучения;

по заочной форме обучения;

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

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

по программам бакалавриата по каждому направлению подготовки в целом, по программам специалитета по каждой специальности в целом, по программам магистратуры по каждому направлению подготовки в целом, за исключением программ:

- по программе магистратуры 38.04.01.02 InternationalBusiness (Международный бизнес) в рамках направления «Экономика»);

- по каждой программе бакалавриата в пределах направлений подготовки «Педагогическое образование», «Психолого-педагогическое образование», «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», по каждой программе магистратуры в пределах направления подготовки «Психология», «Педагогическое образование» «Психолого-педагогическое образование» и «Зарубежное регионоведение».

4) по источникам финансирования мест:

а) на места в рамках контрольных цифр приема отдельно по видам бюджетов бюджетной системы Российской Федерации:

за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;

за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации;

за счет бюджетных ассигнований местных бюджетов;

б) на платные места;

5) по видам мест в рамках контрольных цифр приема:

на места в пределах особой квоты;

на места в пределах отдельной квоты;

на места в пределах целевой квоты (в случае детализации целевой квоты - отдельно по каждой детализированной целевой квоте);

на основные бюджетные места.

12. По одним и тем же специальностям или направлениям подготовки РГЭУ(РИНХ) может проводить различные однопрофильные и (или) многопрофильные конкурсы по различным конкурсным группам.

13. РГЭУ(РИНХ) может проводить 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):

для лиц, имеющих среднее профессиональное образование;

для лиц, имеющих высшее образование.

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

перечень вступительных испытаний;

минимальное количество баллов (за исключением случаев, указанных в абзацах седьмом - девятом настоящего пункта);

максимальное количество баллов;

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

порядок предоставления особых прав, предусмотренных [частями 4 и 12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ, и особого преимущества в соответствии с пунктами 57 - 62 Порядка (по программам бакалавриата, программам специалитета).

РГЭУ(РИНХ) или ее учредитель могут установить различное минимальное количество баллов для конкурсов, имеющих одинаковый конкурсный профиль:

по организации (без учета филиалов) и по филиалу, по различным филиалам;

на места в рамках контрольных цифр приема и платные места (при этом минимальное количество баллов не может различаться по видам бюджетов бюджетной системы Российской Федерации).

14(1). РГЭУ(РИНХ) может увеличить минимальное количество баллов, установленное учредителем, для всех или отдельных конкурсов с учетом требований, указанных в пункте 14 Правил.

15. РГЭУ(РИНХ) формирует по каждой конкурсной группе:

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

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

16. При наличии незаполненных мест после завершения зачисления РГЭУ(РИНХ) проводит дополнительный прием на обучение на указанные места в соответствии с главой XIV Правил.

17. Организационное обеспечение проведения приема на обучение, в том числе для обучения в филиалах РГЭУ (РИНХ), осуществляется приемной комиссией, создаваемой университетом. Председателем приемной комиссии является ректор РГЭУ (РИНХ). Председатель приемной комиссии назначает ответственного секретаря приемной комиссии, который организует работу приемной комиссии, а также личный прием поступающих, их родителей (законных представителей), доверенных лиц.

Для проведения вступительных испытаний РГЭУ (РИНХ) создает в определяемом им порядке экзаменационные и апелляционные комиссии.

Полномочия и порядок деятельности приемной комиссии определяются положением о ней, утверждаемым ректором РГЭУ (РИНХ). Полномочия и порядок деятельности экзаменационных и апелляционных комиссий определяются положениями о них, утверждаемыми председателем приемной комиссии.

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

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

19. Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в каждой организации:

составляет 5, если количество специальностей и (или) направлений подготовки, по

которым организация проводит прием на обучение, более или равно 5;

равно количеству специальностей и (или) направлений подготовки, по которым организация проводит прием на обучение, если указанное количество менее 5.

20. В каждой организации поступающий может одновременно поступать на обучение по различным конкурсным группам в рамках каждой специальности, каждого направления подготовки.

21. Участие поступающего в многопрофильном конкурсе (конкурсах) по конкретной совокупности специальностей и (или) направлений подготовки учитывается как участие в конкурсе по одной специальности или направлению подготовки.

III. Вступительные испытания

22. Прием на обучение проводится:

1) по программам бакалавриата и программам специалитета:

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

без вступительных испытаний в соответствии с [частями 4 и 12 статьи 71](#) Федерального закона № 273-ФЗ - на места в пределах целевой квоты, на места в пределах особой квоты, на основные бюджетные места, на платные места (в соответствии с пунктами 57 - 62 Порядка);

без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) - на места в пределах отдельной квоты (в соответствии с пунктом 64 Порядка);

2) по программам магистратуры - по результатам внутренних вступительных испытаний.

23. РГЭУ(РИНХ) устанавливает перечень вступительных испытаний и их приоритетность для ранжирования конкурсных списков (далее - приоритетность испытания при ранжировании, приоритетность испытаний при ранжировании).

24. РГЭУ(РИНХ) устанавливает перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

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

для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля или высшего образования (далее соответственно - поступающие на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля, поступающие на базе высшего образования, вместе - поступающие на базе профессионального образования).

25. Для поступающих на базе среднего общего образования РГЭУ(РИНХ) устанавливает:

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

дополнительные вступительные испытания в случаях и в порядке, предусмотренных

настоящей главой.

26. Общеобразовательные вступительные испытания устанавливаются РГЭУ(РИНХ) в соответствии с перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным Министерством науки и высшего образования Российской Федерации⁹ (далее - федеральный перечень вступительных испытаний) (Приложение 1).

Поступающие:

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

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

27. При определении иностранного языка в качестве одного предмета или предмета по выбору по профильному общеобразовательному испытанию РГЭУ(РИНХ) устанавливает:

следующие иностранные языки, по которым поступающие могут использовать результаты ЕГЭ: английский, немецкий, французский, китайский, испанский;

следующие иностранные языки, по которым проводятся внутреннее вступительное испытание: английский, немецкий, французский, испанский.

Поступающие используют результаты ЕГЭ и (или) сдают внутреннее вступительное испытание (при наличии соответствующего права) по любым языкам (языку) из числа установленных.

28. Для поступающих на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля, для поступающих на базе высшего образования РГЭУ(РИНХ) самостоятельно определяет форму и перечень вступительных испытаний¹⁰, при этом устанавливает:

вступительные испытания на базе профессионального образования в количестве, равном количеству общеобразовательных вступительных испытаний;

дополнительные вступительные испытания, которые установлены для поступающих на базе среднего общего образования.

Для поступающих на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля РГЭУ(РИНХ):

определяет соответствие направленности (профиля) программ бакалавриата, программ специалитета направленности (профилю) среднего профессионального образования (Приложение 5. В случае невозможности применения приложения 5, соответствие определяется решением заседания приемной комиссии) и содержание вступительных испытаний на базе профессионального образования в соответствии с направленностью (профилем) программ бакалавриата, программ специалитета, за исключением вступительного испытания по русскому языку;

⁹ Часть 8 статьи 55 Федерального закона N 273-ФЗ.

¹⁰ Части 6 и 6.1 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ.

включает в перечень вступительных испытаний на базе профессионального образования вступительное испытание по русскому языку. В качестве указанного вступительного испытания проводится общеобразовательное вступительное испытание по русскому языку;

может установить, что формой вступительного испытания (испытаний) на базе среднего профессионального образования является ЕГЭ, и не проводить внутреннее вступительное испытание (испытания) на базе среднего профессионального образования (Приложение 1).

Для поступающих на базе высшего образования в качестве вступительных испытаний на базе профессионального образования проводятся вступительные испытания по тем же предметам, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания (Приложение 1).

29. Для поступающих на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля, для поступающих на базе высшего образования РГЭУ(РИНХ) может проводить при приеме на обучение на платные места отдельный конкурс. Перечень вступительных испытаний для отдельных конкурсов, проводимых РГЭУ(РИНХ), представлен в приложении 1.2-1.3.

30. РГЭУ(РИНХ) может проводить несколько различных по содержанию вариантов внутреннего вступительного испытания на базе профессионального образования. Поступающий выбирает и сдает один вариант вступительного испытания на базе профессионального образования.

31. При приеме лиц, указанных в особенностях приема на обучение по образовательным программам высшего образования в п. 2 утвержденных Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 231 от 1 марта 2023 г. РГЭУ (РИНХ) устанавливает перечень и форму проведения общеобразовательных вступительных испытаний в соответствии с приложением 1.1 Правил.

Лица, указанные в абзаце первом настоящего пункта:

- поступающие на обучение на базе среднего общего образования, вправе сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые РГЭУ(РИНХ) самостоятельно, и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов указанных вступительных испытаний;

- поступающие на обучение на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля или высшего образования, вправе сдавать вступительные испытания на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля или высшего образования и (или) общеобразовательные вступительные испытания, проводимые РГЭУ(РИНХ) самостоятельно, и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний;

- лица, поступающие на обучение на базе среднего профессионального образования иного профиля, вправе сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые РГЭУ(РИНХ) самостоятельно, и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов указанных вступительных испытаний так же, как лица, поступающие на обучение на базе среднего общего образования.

31(1). Для лиц, завершивших обучение в общеобразовательных организациях, включенных в перечень, утвержденный приказом Минпросвещения России от 5 марта 2026 года №146, общеобразовательные вступительные испытания могут проводиться в форме единого собеседования.

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

32. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета поступающие (в том числе поступающие на базе профессионального образования) из числа лиц, указанных в настоящем пункте, 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 N 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:

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

лица, указанные в [части 5.1 статьи 71](#) Федерального закона N 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);

иностранцы граждане¹¹ (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);

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).

33. 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 году¹², если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором пройдены централизованное тестирование или экзамен. Результаты централизованного тестирования или экзамена признаются РГЭУ(РИНХ) в качестве результатов внутренних общеобразовательных вступительных испытаний.

34. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета поступающий, имеющий право сдавать внутренние вступительные испытания, может использовать результаты указанных вступительных испытаний и (или) результаты ЕГЭ. В качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из результатов

¹¹ [Часть 5 статьи 70](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

¹² [Статья 18](#) Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 8 декабря 1999 г. "О создании Союзного государства" ([договор](#) ратифицирован Федеральным [законом](#) от 2 января 2000 г. N 25-ФЗ "О ратификации Договора о создании Союзного государства"), [статья 4](#) Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 25 декабря 1998 г. "О равных правах граждан" ([договор](#) ратифицирован Федеральным [законом](#) от 1 мая 1999 г. N 89-ФЗ "О ратификации Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь о равных правах граждан").

ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний (включая результаты централизованного тестирования или экзамена), которые имеются у поступающего и составляют не менее минимального количества баллов.

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

Минимальное количество баллов для внутреннего общеобразовательного вступительного испытания соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ, установленному учредителем или РГЭУ(РИНХ) в соответствии с [частью 3 статьи 70](#) Федерального закона N 273-ФЗ. Минимальное количество баллов, подтверждающее освоение выпускником основных общеобразовательных программ среднего (полного) общего образования, при приеме на обучение на все программы бакалавриата и программы специалитета:

по математике профильного уровня – 40 баллов;

по русскому языку – 40 баллов;

по физике – 41 баллов;

по информатике – 46 балла;

по биологии – 40 баллов;

по истории – 40 баллов;

по обществознанию – 45 баллов;

по литературе – 40 баллов;

по иностранным языкам – 40 баллов;

по географии – 40 баллов;

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания по:

собеседование по направлению «Журналистика» - 40 баллов;

основы таможенного дела - 40 баллов;

элементы высшей математики – 40 баллов;

основы экономики – 45 баллов;

основы теории государства и права – 45 баллов;

иностраный язык в профессиональной деятельности – 40 баллов

история государства и права России – 40 баллов;

история России – 40 баллов

информационные технологии в профессиональной деятельности – 46 балла;

общие основы педагогики – 40 баллов;

основы психологии – 40 баллов;

основы биологических знаний – 40 баллов;

теория физической культуры и спорта – 20 баллов;

музыкально-педагогическая подготовка – 20 баллов;

русская литература – 40 баллов;

рисунок и живопись – 20 баллов.

36. РГЭУ(РИНХ) проводит следующие внутренние вступительные испытания:

внутренние общеобразовательные вступительные испытания (по программам бакалавриата и программам специалитета);

дополнительные вступительные испытания (по программам бакалавриата и программам специалитета);

вступительные испытания на базе профессионального образования (по программам бакалавриата и программам специалитета);

вступительные испытания по программам магистратуры (Приложение 2).

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний при приеме на обучение по программам магистратуры составляет:

Направление «Менеджмент» - 20 баллов;

Направление «Экономика» - 30 баллов;

Направление «Экономика»

программа «International Business» (Международный бизнес) - 16 баллов;

Направление «Финансы и кредит» - 20 баллов;

Направление «Юриспруденция» - 22 балла;

Направление «Государственное и муниципальное управление» - 24 балла;

Направление «Торговое дело» - 20 баллов;

Направление «Прикладная математика и информатика» - 40 баллов;

Направление «Сервис» - 28 балл;

Направление «Туризм» - 20 баллов;

Направление «Управление качеством» - 45 баллов;

Направление «Прикладная информатика» - 28 баллов;

Направление «Информационная безопасность» - 30 баллов;

Направление «Управление персоналом» - 25 баллов;

Направление «Лингвистика» - 30 баллов;

Направление «Зарубежное регионоведение» программа «Этнические социальные и лингвокультурологические особенности стран Восточной Азии» - 50 баллов;

Направление «Зарубежное регионоведение» программа «Зарубежные регионы в системе международных отношений» - 50 баллов;

Направление «Программная инженерия» - 30 баллов;

Направление «Товароведение» - 45 баллов;

Направление «Журналистика» - 45 баллов;

Направление «Педагогическое образование» - 40 баллов (перечень вступительных испытаний на соответствующие программы представлен в приложении 2);

Направление «Психолого-педагогическое образование» - 40 баллов (перечень вступительных испытаний на соответствующие программы представлен в приложении 2);

Направление «Профессиональное обучение (по отраслям)» - 40 баллов;

Направление «Организация работы с молодежью» - 30 баллов;

Направление «Социально-культурная деятельность» - 40 баллов;

Направление «Психология» - 40 баллов.

Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам магистратуры составляет 100 баллов.

37. При приеме на обучение по программам магистратуры лиц, указанных в абзаце первом пункта 31 Правил, РГУЭ(РИНХ) устанавливает:

- перечень вступительных испытаний, формы проведения вступительных испытаний в соответствии с приложением 2 Правил;

- минимальное количество баллов вступительных испытаний в соответствии с пунктом 36 Правил.

38. РГУЭ(РИНХ) проводит внутренние вступительные испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний). Технические требования к обеспечению вступительных испытаний с применением дистанционных технологий представлены в приложении б.

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

40. Поступающий сдает каждое внутреннее вступительное испытание однократно. В случае если по профильному общеобразовательному испытанию (по программам бакалавриата и программам специалитета) установлены предметы по выбору, поступающий сдает внутреннее вступительное испытание однократно по каждому выбранному предмету.

41. Внутренние вступительные испытания проводятся на русском языке, а также по решению РГЭУ(РИНХ) на иностранном языке.

При приеме на обучение по программам магистратуры с иностранным языком (языками) образования РГЭУ(РИНХ) устанавливает, что внутреннее вступительное испытание (испытания) проводится на русском языке и на иностранном языке (языках) либо только на иностранном языке (языках).

В случае если внутреннее вступительное испытание проводится на нескольких языках, поступающий выбирает один из языков.

42. 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 приеме).

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.

43. 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.

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

45. При нарушении поступающим во время проведения внутреннего вступительного испытания правил приема на обучение, утвержденных РГЭУ(РИНХ), уполномоченные должностные лица РГЭУ(РИНХ) 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.

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

47. 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.

48. По результатам внутреннего вступительного испытания поступающий имеет право подать в РГЭУ(РИНХ) апелляцию о нарушении, по мнению поступающего, установленного

порядка проведения вступительного испытания и (или) о несогласии с полученной оценкой результатов вступительного испытания.

РГЭУ(РИНХ) проводит рассмотрение апелляций, поданных поступающими. Правила подачи и рассмотрения апелляций устанавливаются РГЭУ(РИНХ).

IV. Учет индивидуальных достижений поступающих

49. Учет индивидуальных достижений поступающих осуществляется следующими способами:

1) РГЭУ(РИНХ) начисляет поступающему баллы, которые включаются в сумму конкурсных баллов:

баллы за общие индивидуальные достижения, перечень которых установлен РГЭУ(РИНХ) в соответствии с настоящей главой. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета количество баллов за общие индивидуальные достижения составляет не более 10;

баллы за целевые индивидуальные достижения, в качестве которых рассматривается участие в проводимых заказчиком целевого обучения мероприятиях по профессиональной ориентации (далее - профориентационные мероприятия), которые учитываются в соответствии с пунктом 145 Правил 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) РГЭУ(РИНХ) учитывает индивидуальные достижения при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в конкурсных списках.

50. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета поступающему по решению РГЭУ(РИНХ) 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) – 5 баллов;

2) победителям и призерам олимпиад 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 образования¹³ (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) – 5 баллов;

¹³ Часть 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ.

3) прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации¹⁴ – 5 баллов;

4) 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 области¹⁵ – 5 баллов;

5) 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)¹⁶ – 5 баллов;

6) волонтерская (добровольческая) деятельность (осуществленная в период не ранее чем за 4 года и не позднее чем за 3 календарных месяца до дня завершения приема документов и вступительных испытаний, продолжительностью не менее 100 часов) – 3 балла;

7) наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс"¹⁷ - 5 баллов;

8) победителям Всероссийского конкурса "Большая перемена" – 5 баллов, призерам Всероссийского конкурса "Большая перемена" – 3 балла (категория 8-10 класс);

9) победителям и призерам международного инженерного чемпионата "CASE-IN" – 5 баллов;

10) победителям, призерам и лауреатам Всероссийской олимпиады школьников по предпринимательству, Международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» – 5 баллов;

11) победителям и призерам олимпиады "Всероссийская многопрофильная олимпиада РГЭУ(РИНХ) для школьников" (если результат получен в 11 классе) – 5 баллов;

12) победителям или призерам конкурсных мероприятий психолого-педагогического профиля, в том числе мероприятий, проводимых для обучающихся профильных психолого-педагогических классов (групп), создаваемых в общеобразовательных организациях и иных организациях, реализующих общеобразовательные программы, при приеме на обучение по направлениям подготовки:

44.03.01 Педагогическое образование;

44.03.02 Психолого-педагогическое образование;

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование;

44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям);

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки),

¹⁴ [Часть 8.1 статьи 70](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

¹⁵ [Часть 8.1 статьи 70](#) Федерального закона N 273-ФЗ

¹⁶ [Приказ](#) Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. N 16 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 февраля 2016 г., регистрационный N 41216)

¹⁷ [Распоряжение](#) Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2018 г. N 312-р.

если указанные результаты получены поступающим в период освоения или после завершения освоения образовательных программ среднего общего образования, участие в мероприятии подтверждено документом (дипломом олимпиады, документом об участии в ином конкурсном мероприятии, справкой), выданным образовательной организацией, или федеральным государственным органом, или органом государственной власти субъекта Российской Федерации, или органом местного самоуправления, или учредителем образовательной организации и в документе указан результат участия. Начисление баллов за индивидуальное достижение, указанное в данном подпункте, осуществляется однократно - 2 балла.

При приеме учитываются индивидуальные достижения, в том числе документы об образовании и (или) о квалификации с отличием, полученные лицами, указанными в абзаце первом пункта 31 Правил, как на территории Российской Федерации, так и за ее пределами.

51. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета:

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

наличие знака ГТО подтверждается удостоверением к нему, или сведениями, размещенными на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", или 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 Министерства спорта Российской Федерации или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации¹⁸;

начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно.

52. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при приеме на обучение по программам магистратуры, при равенстве сумм конкурсных баллов:

- 1) наличие диплома с отличием о высшем образовании;
- 2) грамоты, дипломы, сертификаты, приказы, подтверждающие призовые места на международных и всероссийских конференциях, конкурсах, олимпиадах;
- 3) наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) и удостоверения к нему установленного образца, если поступающий в текущем и (или) предшествующем году относится (относился) к возрастной группе, в которой получен знак ГТО;
- 4) наличие у поступающего призового места во всероссийском этапе Всероссийской студенческой олимпиады по профилю программы подготовки магистратуры;
- 5) наличие у поступающего статуса победителя или призера Всероссийского инженерного конкурса.

53. Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих.

¹⁸ [Приказ](#) Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. N 16 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 февраля 2016 г., регистрационный N 41216).

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений. Указанные документы необходимо предоставить до окончания срока приема документов.

54. При приеме на обучение по программам магистратуры лиц, указанных в абзаце первом пункта 31 Правил, РГЭУ(РИНХ) устанавливает:

- перечень индивидуальных достижений и порядок их учета в соответствии с пунктами 52-53 Правил.

55. Порядок учета общих индивидуальных достижений, в том числе количество баллов, начисляемых за общие индивидуальные достижения, устанавливается РГЭУ(РИНХ) самостоятельно.

56. В качестве индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в конкурсных списках, РГЭУ(РИНХ) устанавливает средний балл документа об образовании. В случае равенства поступающих по указанному достижению РГЭУ(РИНХ) устанавливает в качестве критерия ранжирования наличие документа (диплом олимпиады, документ об участии в конкурсном мероприятии, справка), подтверждающего статус победителя или призера интеллектуального и (или) творческого конкурса, физкультурного и (или) спортивного мероприятия проводившегося в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона №273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности полученного в текущем или предыдущем календарном году. 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 РГЭУ(РИНХ) самостоятельно.

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

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

1) лицам, указанным в [части 4 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ, - право на прием без вступительных испытаний. Лицам, указанным в [пункте 2 части 4 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ, указанное право предоставляется по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта;

2) по решению РГЭУ(РИНХ) лицам, указанным в [части 12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ:

право на прием без вступительных испытаний;

право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по 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 N 273-ФЗ. При предоставлении указанного права поступающему устанавливается наивысший результат вступительного испытания (испытаний) - 100 баллов (далее - право на 100 баллов).

Особые права, указанные в настоящем пункте, могут предоставляться одним и тем же

поступающим.

58. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с [частью 4 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ, в течение срока предоставления указанного права, установленного [частью 4 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию или по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям) (далее - особое преимущество).

59. 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 N 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)¹⁹. 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.

60. Для приема на обучение лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с [частью 4 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ, РГЭУ(РИНХ):

устанавливает соответствие конкурсных профилей (образовательных программ, специальностей, направлений подготовки, совокупностей специальностей, направлений подготовки) профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад, указанных в [пункте 1 части 4 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (далее - международные олимпиады школьников), спортивным достижениям, указанным в [пункте 2 части 4 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (далее - спортивные достижения), для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение об отсутствии конкурсных профилей, соответствующих профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад школьников, спортивным достижениям (Приложение 3);

устанавливает особое преимущество по установленным для общеобразовательных вступительных испытаний предметам, которые совпадают с профилями заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад школьников (Приложение 3);

может установить особое преимущество по иным предметам и (или) дополнительным вступительным испытаниям, которые соответствуют профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад школьников, спортивным достижениям.

61. Для предоставления особых прав в соответствии с [частью 12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ, организация²⁰:

- 1) устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых

¹⁹ [Часть 3 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

²⁰ [Часть 12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утверждаемые федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования²¹ (далее - установленный организацией перечень олимпиад школьников), либо принимает решение об отсутствии таких олимпиад школьников;

2) по каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный РГЭУ(РИНХ) перечень олимпиад школьников:

а) устанавливает соответствие конкурсных профилей (образовательных программ, специальностей, направлений подготовки, совокупностей специальностей, направлений подготовки) одному или нескольким профилям олимпиады для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение о непредоставлении права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиады (Приложение 4);

б) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих одному или нескольким профилям олимпиады для предоставления права на 100 баллов, либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (Приложение 4);

в) для предоставления каждого особого права устанавливает:

предоставляется ли особое право победителям либо победителям и призерам олимпиады (Приложение 4);

за какие классы должны быть получены результаты победителя (призера) олимпиады школьников (Приложение 4);

один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или внутренних общеобразовательных вступительных испытаний для подтверждения особого права (за исключением творческих олимпиад, олимпиад в области физической культуры и спорта), и количество баллов ЕГЭ или внутреннего общеобразовательного вступительного испытания по этим предметам, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или внутреннего общеобразовательного вступительного испытания по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных организацией (Приложение 4).

62. Лицам, указанными в абзаце первом пункта 31 Правил, являющимся победителями и призерами IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады школьников (далее – национальные олимпиады), членами сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам (далее - международные олимпиады), предоставляется право на прием без вступительных испытаний как победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

²¹ Часть 3 статьи 77 Федерального закона N 273-ФЗ.

Особое право на прием без вступительных испытаний предоставляется при поступлении на направления подготовки и специальности, на которых общеобразовательный предмет или дополнительное вступительное испытание имеющее приоритет 1, соответствует профилю олимпиады.

Право на 100 баллов по вступительному испытанию представляется победителям и призерам национальных олимпиад, членам сборных команд Украины, указанным в абзаце 1 настоящего пункта, при поступлении на направления подготовки и специальности, на которых общеобразовательный предмет или дополнительное вступительное испытание имеющее приоритет 2 или 3, соответствует профилю олимпиады.

63. 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).

64. Поступающим предоставляются особые права:

право на прием на обучение на места в пределах особой квоты в соответствии с [частью 5 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ;

право на прием на обучение на места в пределах отдельной квоты в соответствии с [частями 5.1 и 5.2 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ;

преимущественное право зачисления в соответствии с [частью 9 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ;

преимущественное право зачисления в соответствии с [частью 10 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

VI. Прием заявлений и документов

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

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

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

документы, необходимые для поступления.

66. Поступающий на обучение по программам магистратуры подает:

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

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

документы, необходимые для поступления.

67. Поступающий подает заявления о приеме и документы, необходимые для поступления, следующими способами:

представляет в РГЭУ(РИНХ) лично;

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

представляет посредством федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)"²² (далее - ЕПГУ).

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

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

68. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета организация устанавливает:

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

день завершения приема заявлений и документов от поступающих, которым не требуется сдавать внутренние вступительные испытания, в том числе при приеме без вступительных испытаний в соответствии с [частью 4](#) и (или) [12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ и при приеме на обучение на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний в соответствии с [частью 5.2 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (в случае если дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности не проводятся) (далее - день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний).

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

Поступающий указывает следующие приоритеты зачисления:

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

²² [Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 24 октября 2011 г. N 861 "О федеральных государственных информационных системах, обеспечивающих предоставление в электронной форме государственных и муниципальных услуг (осуществление функций)".

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

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.

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

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

71. 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 организацией, а также с документами и информацией, указанными в [части 2 статьи 55](#) Федерального закона N 273-ФЗ;

3) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр приема - получение соответствующего высшего образования впервые (при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета - отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра, а также документа об образовании и о квалификации по программам базового высшего образования, программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренным [постановлением](#) N 1302; при поступлении на обучение по программам магистратуры - отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, а также документа об образовании и о квалификации по программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренным [постановлением](#) N 1302), за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования;

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

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

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

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр приема на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с [частью 4](#) и (или) [частью 12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ - подтверждение подачи заявления о приеме на основании указанного права только в данную организацию.

72. 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.

73. Заявление о приеме представляется на русском языке.

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

Действия, указанные в [абзаце первом](#) настоящего пункта, осуществляются не позднее дня завершения приема заявлений и документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний, при этом после дня завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний поступающий не может дополнить в заявление о приеме конкурсные группы, для участия в которых требуется сдача внутренних вступительных испытаний, помимо вступительных испытаний по конкурсным группам, которые ранее были указаны в заявлении о приеме).

75. Поступающий представляет документы, необходимые для поступления:

1) документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство (в том числе может представить паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации) (представляется одновременно с заявлением о приеме);

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

Поступающий может представить один или несколько документов об образовании.

Документ иностранного государства об образовании представляется со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации²³ и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования. Свидетельство о признании иностранного образования представляется не позднее срока завершения представления согласия на зачисление (на места в рамках контрольных цифр приема) или не позднее дня завершения заключения договоров (на платные места) согласно пунктам 91 и 92 Правил;

3) документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального

²³ [Часть 1 статьи 6](#) Федерального закона от 5 мая 2014 г. N 84-ФЗ "Об особенностях правового регулирования отношений в сфере образования в связи с принятием в Российскую Федерацию Республики Крым и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя и о внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" и [часть 1 статьи 6](#) Федерального закона от 17 февраля 2023 г. N 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".

(персонифицированного) учета (представляется одновременно с заявлением о приеме, при наличии);

4) заявление о согласии на обработку персональных данных²⁴ <27> (представляется одновременно с заявлением о приеме);

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

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

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

8) для использования особых прав, предусмотренных [частями 4 и 12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний). Указанный документ используется с учетом сроков предоставления особых прав, установленных [частями 4 и 12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ;

9) для использования особых прав, установленных [частями 5, 5.1, 5.2, 9 и 10 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний). В случае если действие документа ограничено определенным периодом, документ должен подтверждать соответствующее особое право на день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний;

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

11) документы, указанные в пунктах 154 - 156 Правил (представляются не позднее дня завершения приема документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не

²⁴ Пункт 1 части 1 статьи 6, часть 1 статьи 9 и часть 1 статьи 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. N 152-ФЗ "О персональных данных".

позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);

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

13) фотография поступающего представляется поступающими, сдающими внутренние вступительные испытания;

14) при поступлении на обучение по специальностям и направлениям подготовки, входящим в перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. N 69725, поступающие обязаны пройти обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующим должности, профессии или специальности в течении первого года обучения.

Прохождение обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования) необходимо при поступлении для обучения на следующие направления подготовки:

- «Педагогическое образование»;
- «Психолого-педагогическое образование»;
- «Специальное (дефектологическое) образование»;
- «Профессиональное обучение (по отраслям)».

75(1). При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по каждому документу, подтверждающему особое право, предусмотренное [частями 4 или 12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ, РГЭУ(РИНХ) определяет, что документ будет использоваться для получения особого права или баллов за индивидуальное достижение, с учетом начисления поступающему наибольшего количества баллов.

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

При подаче заявления о приеме:

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"²⁶. Представление оригинала или копии (электронного образа) такого документа при подаче заявления о приеме не требуется²⁷. Поступающий может по своему усмотрению представить оригинал или копию (электронный образ) такого документа;

в случае если информация о таком документе (о праве, подтверждаемом таким документом) не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных

²⁵Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 33, ст. 4398.

²⁶ [Часть 9 статьи 98](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

²⁷ [Пункт 10](#) Положения о функционировании Суперсервиса "Поступление в вуз онлайн" в рамках приемной кампании 2024/25 учебного года, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. N 89.

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 (по программам бакалавриата и программам специалитета);

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

Статус лиц, указанных в [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.

77. Документы, выполненные на иностранном языке, представляются с переводом на русский язык, заверенным нотариально²⁸ (в том числе консульским должностным лицом²⁹).

78. Документы, полученные в иностранном государстве, должны быть легализованы, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации или законодательством Российской Федерации³⁰.

79. РГЭУ(РИНХ) 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.

²⁸ [Статья 35](#) Основ законодательства Российской Федерации о нотариате (утверждены Верховным Советом Российской Федерации 11 февраля 1993 г. № 4462-1).

²⁹ [Пункт 4 части 1 статьи 26](#) Федерального закона от 5 июля 2010 г. № 154-ФЗ "Консульский устав Российской Федерации".

³⁰ [Часть 2 статьи 6](#) Федерального закона от 5 мая 2014 г. № 84-ФЗ "Об особенностях правового регулирования отношений в сфере образования в связи с принятием в Российскую Федерацию Республики Крым и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя и о внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" и [часть 2 статьи 6](#) 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".

79(1). 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).

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

81. По результатам приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний РГЭУ(РИНХ) принимает решение по вопросу о допуске поступающих к участию в конкурсе.

VII. Списки подавших заявление и конкурсные списки

82. 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 в порядке, установленном организацией, и на ЕПГУ. Указанные списки обновляются при наличии изменений ежедневно до момента публикации конкурсных списков.

83. 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.

84. В конкурсный список включаются:

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

поступающие без вступительных испытаний в соответствии с [частями 4 и \(или\) 12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ;

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:

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;

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;

3) по программам магистратуры - поступающие, которые имеют не менее минимального количества баллов за вступительные испытания.

В конкурсном списке по программам бакалавриата, программам специалитета поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний размещаются после поступающих без вступительных испытаний в соответствии с [частями 4](#) и (или) [12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ либо поступающих без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности).

85. 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 N 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета):

основание приема без вступительных испытаний;

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

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

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с [частью 9 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с [частью 10 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ;

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

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

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

сумма конкурсных баллов;

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с [частью 10 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ;

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

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

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с [частью 10 статьи 71](#) Федерального закона N 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 N 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета);

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с [частью 10 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета);

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

5) при приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема - наличие согласия на зачисление, указанного в пункте 90 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 96](#) Порядка (далее - высшие приоритеты):

основной высший приоритет;

высший проходной приоритет.

86. В списке подавших заявление указываются:

сведения, указанные в пункте 85 Правил (за исключением индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, и высших приоритетов);

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

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

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

88. 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 N 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 N 273-ФЗ;

победители олимпиад школьников;

призеры олимпиад школьников.

По решению РГЭУ(РИНХ) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах школьников, победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, олимпиад школьников ранжируются по уменьшению классов, за которые они участвовали в указанных олимпиадах;

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 N 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 N 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;

по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;

по наличию преимущественного права, указанного в [части 10 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

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

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

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

4) поступающие на обучение по программам магистратуры:

по убыванию суммы конкурсных баллов;

по убыванию суммы 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 индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

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

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

90. Для зачисления на места в рамках контрольных цифр приема поступающий представляет согласие на зачисление в конкретную организацию. Согласие на зачисление представляется в электронном виде посредством проставления на ЕПГУ электронной отметки о согласии на зачисление или на бумажном носителе посредством подачи в организацию 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.

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

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

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

92. Для зачисления на платные места поступающий заключает договор об образовании, а также информирует РГЭУ(РИНХ) о необходимости его зачисления в соответствии с договором об образовании путем представления в приемную комиссию копии документа об оплате обучения. РГЭУ(РИНХ) устанавливает день завершения заключения договоров об образовании (далее - день завершения заключения договоров). Заключение договора об образовании осуществляется начиная со дня начала приема заявлений о приеме до дня завершения

заклучения договоров включительно.

93. Для зачисления РГЭУ(РИНХ) определяет высшие приоритеты:

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

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

94. 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 РГЭУ(РИНХ) имеется согласие на зачисление, при условии, что до дня издания приказа о зачислении включительно поступающий не отозвал согласие на зачисление.

95. Поступающий подлежит зачислению на платные места, если он проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в день завершения заключения договоров в РГЭУ(РИНХ) имеется заключенный договор об образовании, при условии, что поступающий проинформировал РГЭУ(РИНХ) 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.

96. 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 организацию страховой номер индивидуального лицевого счета и дал согласие на передачу сведений на ЕПГУ).

97. При представлении поступающим согласия на зачисление РГЭУ(РИНХ) 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 РГЭУ(РИНХ) не позднее 14 часов по московскому времени обеспечивает учет в конкурсном списке согласий на зачисление, представленных в РГЭУ(РИНХ).

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

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

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

При отзыве заявления о приеме РГЭУ(РИНХ) исключает поступающего из списков подавших заявление, из конкурсных списков и из числа зачисленных.

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

При отказе от зачисления РГЭУ(РИНХ) исключает поступающего из числа зачисленных и вносит необходимые изменения в конкурсные списки.

101. 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.

102. До истечения срока приема на обучение на места в рамках контрольных цифр приема (включая дополнительный прием на обучение) по конкретным конкурсным группам РГЭУ(РИНХ) вносит изменения в конкурсные списки, списки подавших заявления, исключает поступающего из числа зачисленных в соответствии с пунктами 97 - 100 Правил:

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

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

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

Действия, указанные в пунктах 97 - 100 Правил, не осуществляются в день издания приказов о зачислении.

103. 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 РГЭУ(РИНХ) заявления об отзыве заявления о приеме. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в организации.

104. Зачисление оформляется приказом (приказами) РГЭУ(РИНХ) о зачислении на каждом этапе зачисления.

105. По результатам зачисления РГЭУ(РИНХ) 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.

IX. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема

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

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

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

107. На каждом этапе зачисления РГЭУ(РИНХ) определяет основной высший приоритет и высший проходной приоритет.

108. 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 N 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 N 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 N 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.

109. 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.

110. 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.

111. 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.

112. 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.

113. 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.

114. 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.

115. 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.

116. 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.

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

1) проводится зачисление:

на места в пределах целевой квоты;

на основные бюджетные места;

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

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

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

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

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

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

IX(1). Перераспределение мест в рамках контрольных цифр приема

122. В случае если предложения заказчиков на места в рамках контрольных цифр приема даны на меньшее количество мест, чем величина целевой квоты, РГЭУ(РИНХ) может не ранее 15 июня и не позднее 19 июня перенести места целевой квоты в пределах количества мест, соответствующего признакам, указанным в подпунктах 1 - 3 и подпункте "а" подпункта 4 пункта 11 Правил:

по программам бакалавриата, программам специалитета - в отдельную квоту;

по программам магистратуры - в основные бюджетные места.

123. РГЭУ(РИНХ) осуществляет следующие действия по переносу мест в пределах количества мест, соответствующего признакам, указанным в подпунктах 1 - 3 и подпункте "а" подпункта 4 пункта 11 Правил:9

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;

2) на основном этапе зачисления по программам магистратуры не ранее завершения представления согласия на зачисление и не позднее издания приказов о зачислении переносит избыточные места целевой квоты (если число поступающих, представивших согласие на зачисление на места целевой квоты, меньше количества указанных мест) в основные бюджетные места.

Х. Информирование о приеме на обучение

124. РГЭУ(РИНХ) обязана ознакомить поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с документами и информацией, указанными в [части 2 статьи 55](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

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

1) не позднее 20 января года приема:

а) перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение в данном календарном 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 РГЭУ(РИНХ);

в) сроки проведения приема на обучение;

г) перечень вступительных испытаний с указанием по каждому вступительному испытанию следующих сведений:

наименование вступительного испытания;

максимальное количество баллов;

минимальное количество баллов;

приоритетность испытания при ранжировании;

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

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

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

д) порядок учета индивидуальных достижений;

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

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

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

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

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

1(1)) не позднее 1 апреля года приема - перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение в данном календарном 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) не позднее 15 апреля года приема:

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);

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

образец договора об образовании;

3) не позднее 1 июня года приема:

информация о количестве мест в общежитиях для обучающихся;

расписание вступительных испытаний.

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

на обучение включительно. Помимо официального сайта организация может размещать указанную информацию иными способами, определяемыми организацией.

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

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

XI. Сроки приема на обучение

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

1) прием заявлений и документов:

начало - 20 июня года приема;

день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний – 11 июля;

день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний - 25 июля года приема (в указанный день представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по местному времени; представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, в филиал организации осуществляется до 17:00 по времени региона, в котором находится организация);

2) проведение вступительных испытаний:

начало - не ранее 21 июня года приема;

завершение - 25 июля года приема;

3) зачисление:

а) публикация конкурсных списков - 27 июля года приема;

б) приоритетный этап зачисления:

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

издание приказов о зачислении - 3 августа года приема;

в) основной этап зачисления:

день завершения представления согласия на зачисление - 5 августа года приема;

издание приказов о зачислении - 7 августа года приема;

г) дополнительный этап зачисления:

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

издание приказов о зачислении - 11 августа года приема;

4) установление РГЭУ(РИНХ) количества мест для дополнительного приема на обучение - не позднее 12 августа года приема.

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

1) прием заявлений и документов:

начало - 12 августа года приема;

день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний - не ранее 14 августа года приема и не позднее 20 августа года приема;

день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний - 21 августа года приема (в указанный день представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по местному времени; представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, в филиал организации осуществляется до 17:00 по времени региона, в котором находится организация);

2) проведение вступительных испытаний:

начало - не ранее 13 августа года приема;

завершение - 21 августа года приема;

3) зачисление на места в рамках контрольных цифр приема:

а) публикация конкурсных списков - 22 августа года приема;

б) приоритетный этап зачисления:

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

издание приказов о зачислении - 26 августа года приема;

в) основной этап зачисления:

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

издание приказов о зачислении - 29 августа года приема.

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

1) прием заявлений и документов:

начало - 20 июня года приема;

день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний - 14 августа года приема;

день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний - 25 августа года приема (в указанный день представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по местному времени; представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, в филиал организации осуществляется до 17:00 по времени региона, в котором находится организация);

2) проведение вступительных испытаний:

начало - не ранее 21 июня года приема;

завершение - 25 августа года приема;

3) зачисление:

а) публикация конкурсных списков - 26 августа года приема;

б) день завершения заключения договоров – 27 августа года приема;

в) основной этап зачисления:

день завершения представления в приемную комиссию копии документа об оплате обучения (информирования о необходимости зачисления) - 29 августа года приема (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

издание приказов о зачислении - 31 августа года приема.

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

1) прием заявлений и документов:

начало - 20 июня года приема;

завершение - 13 августа года приема (в указанный день представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по местному времени; представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, в филиал организации осуществляется до 17:00 по времени региона, в котором находится организация);

2) проведение вступительных испытаний:

начало – 14 августа года приема;

завершение - 21 августа года приема;

3) зачисление:

а) публикация конкурсных списков - 22 августа года приема;

б) основной этап зачисления:

день завершения представления согласия на зачисление на основном этапе зачисления - 24 августа года приема (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по

московскому времени);

издание приказов о зачислении - 25 августа года приема;

в) дополнительный этап зачисления:

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

издание приказов о зачислении - 27 августа года приема;

3) установление РГЭУ(РИНХ) количества мест для дополнительного приема на обучение - не позднее 30 августа года приема.

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

1) прием заявлений и документов:

начало - не ранее 31 августа года приема;

завершение - не позднее 10 сентября года приема;

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

3) завершение зачисления - не позднее 20 сентября года приема.

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

1) прием заявлений и документов:

начало - 20 июня года приема;

день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний - 13 августа года приема;

день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний - 26 августа года приема (в указанный день представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по местному времени; представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, в филиал организации осуществляется до 17:00 по времени региона, в котором находится организация);

2) проведение вступительных испытаний:

начало – 14 августа года приема;

завершение - 21 августа года приема;

3) зачисление:

а) публикация конкурсных списков - 27 августа года приема;

б) день завершения заключения договоров – 28 августа года приема;

б) основной этап зачисления:

день завершения представления в приемную комиссию копии документа об оплате обучения (информирования о необходимости зачисления) - 30 августа года приема (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

издание приказов о зачислении – 31 августа года приема.

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

134. При проведении внутренних вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее - поступающие с ограниченными возможностями здоровья) РГЭУ(РИНХ) 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.

135. Продолжительность внутреннего вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по решению РГЭУ(РИНХ), но не более чем на 1,5 часа.

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

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

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

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

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

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

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи внутреннего вступительного испытания ассистента из числа работников организации 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).

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

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

1) для слепых:

задания для выполнения на вступительном испытании оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом;

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

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

2) для слабовидящих:

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

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

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

3) для глухих и слабослышащих:

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

предоставляются услуги сурдопереводчика;

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

5) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры - по решению организации);

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

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

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

ХIII. Особенности приема на целевое обучение

139. Прием на обучение на места в пределах целевой квоты осуществляется в соответствии с положением о целевом обучении, утвержденным Правительством Российской Федерации³¹.

140. РГЭУ(РИНХ) 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 N 273-ФЗ (далее соответственно - заявки, предложения, заказчики), и размещенными на Единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений "Работа в России"³² (далее - цифровая платформа "Работа в России") или представленными заказчиками в организацию (в случае неразмещения предложений на цифровой платформе "Работа в России").

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

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

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

2) поступающий указывает в заявлении о приеме:

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

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

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

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

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

³¹ [Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. N 555 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования".

³² [Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 13 мая 2022 г. N 867 "О единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений "Работа в России".

номер предложения, сформированный заказчиком;

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

142. РГЭУ(РИНХ) проводит проверку заявления о приеме и заявки (в случае если заявка подана в бумажной форме).

РГЭУ(РИНХ) отказывает поступающему в приеме на обучение на места в пределах целевой квоты в случае если:

при подаче заявления о приеме в бумажной форме отсутствует заявка;

указанное в заявлении о приеме и (или) в заявке предложение отсутствует на цифровой платформе "Работа в России" и не представлено заказчиком в РГЭУ(РИНХ) либо не соответствует конкурсной группе, указанной в заявлении о приеме;

заявка, поданная в бумажной форме, не соответствует типовой [форме](#) заявки, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. N 555 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования";

заявка содержит сведения о несоответствии поступающего требованиям к гражданам, заключающим договор о целевом обучении;

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. N 555 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования".

(п. 145 в ред. [Приказа](#) Минобрнауки России от 26.11.2025 N 905)

143. 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").

144. РГЭУ(РИНХ) 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 самоуправления³³ (далее - порядок установления квоты).

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

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

РГЭУ(РИНХ) включает в сумму конкурсных баллов баллы за целевые индивидуальные достижения при наличии поступающего в списке участников профориентационных

³³ [Часть 3 статьи 71.1](#) Федерального закона N 273-ФЗ, [постановление](#) Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. N 555 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования".

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.

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

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

прием на обучение осуществляется при наличии в организации информации о поступающих, полученной от заказчиков, сформировавших предложения в интересах безопасности государства;

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

зачисление оформляется отдельным приказом (приказами).

XIV. Особенности проведения дополнительного приема на обучение

148. 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 РГЭУ(РИНХ) или филиале менее 10, - по решению РГЭУ(РИНХ));

однократно на платные места по решению РГЭУ(РИНХ) - для лиц, поступающих на обучение на основании документа иностранного государства об образовании.

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

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

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

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

на места в пределах особой квоты (по программам бакалавриата и программам

специалитета);

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

на основные бюджетные места.

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

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

без переноса мест между формами обучения, между организацией (без учета филиалов) и филиалами.

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

1) в рамках контрольных цифр приема:

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

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

2) в количество организаций для одновременного поступления включаются организации, в которых поступающий участвует в дополнительном приеме на обучение, и организации, в которых он в этот период участвует в основном приеме на обучение на платные места;

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

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

152. 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 гражданства³⁴ (далее - квота на образование иностранных граждан), а также за счет средств физических лиц и юридических лиц в соответствии с договорами об образовании.

153. 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 образования³⁵. Зачисление в пределах квоты на образование иностранных граждан оформляется отдельным приказом (приказами) организации.

154. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 75 Правил, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

155. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее - соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 75 Правил, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. N 99-ФЗ "О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом".

На соотечественников, не 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 N 273-ФЗ](#), за исключением особого права при приеме на обучение, предусмотренного [пунктом 1 части 4 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации³⁶.

156. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 75 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. N 115-ФЗ "О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации".

157. 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.

³⁴ [Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 г. N 2150 "Об установлении квоты на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации".

³⁵ [Пункт 18](#) Порядка отбора иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение в пределах установленной Правительством Российской Федерации квоты на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации, а также предъявляемых к ним требований, утвержденных приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 3 ноября 2020 г. N 1378 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 января 2021 г., регистрационный N 62219) с изменениями, внесенными приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 октября 2021 г. N 930 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 ноября 2021 г., регистрационный N 65907) и от 3 апреля 2023 г. N 366 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 мая 2023 г. N 73413).

³⁶ [Часть 6.1 статьи 17](#) Федерального закона от 24 мая 1999 г. N 99-ФЗ "О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом".

Перечень направлений подготовки и вступительных испытаний в порядке приоритета при приеме на первый курс (специалитет, бакалавриат) в РГЭУ (РИНХ) в 2026 году на очную, очно-заочную и заочную форму обучения на базе среднего общего и профессионального образования

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования (принимаются результаты ЕГЭ)	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе высшего образования (проводятся вузом самостоятельно)
38.05.01 Экономическая безопасность	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Обществознание/ История/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Основы экономики (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Обществознание/ История/ Информатика (тестирование)
38.05.02 Таможенное дело	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Основы таможенного дела	1. Русский язык (тестирование) 2. Основы экономики (тестирование) 3. Основы таможенного дела (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Основы таможенного дела (тестирование)
40.05.03 Судебная экспертиза	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История / Информатика	1. Основы теории государства и права (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)	1. Обществознание (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История / Информатика (тестирование)
01.03.02 Прикладная математика и информатика	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Физика/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Физика/ Информатика (тестирование)
01.03.05 Статистика	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование)

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования (принимаются результаты ЕГЭ)	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе высшего образования (проводятся вузом самостоятельно)
		2. Русский язык (тестирование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)	3. Информатика (тестирование)
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Физика/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Физика/ Информатика (тестирование)
09.03.02 Информационные системы и технологии	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Физика/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Физика/ Информатика (тестирование)
09.03.03 Прикладная информатика	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Физика/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Физика/ Информатика (тестирование)
09.03.04 Программная инженерия	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Физика/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Информационные технологии в профессиональной	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Физика/ Информатика (тестирование)

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования (принимаются результаты ЕГЭ)	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе высшего образования (проводятся вузом самостоятельно)
		деятельности (тестирование)	
10.03.01 Информационная безопасность	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Физика/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Физика/ Информатика (тестирование)
27.03.02 Управление качеством	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Физика/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Основы экономики (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Физика/ Информатика (тестирование)
37.03.01 Психология	1. Русский язык 2. Биология 3. Математика (профильная)/ Обществознание	1. Русский язык (тестирование) 2. Основы биологических знаний (тестирование) 3. Основы теории государства и права (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Биология (тестирование) 3. Математика/ Обществознание (тестирование)
38.03.01 Экономика	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Обществознание / История/ Иностранный язык/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Основы экономики (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Обществознание / История/ Иностранный язык/ Информатика (тестирование)
38.03.02 Менеджмент	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Обществознание / История/ Иностранный язык/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Основы экономики (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Обществознание / История/ Иностранный язык/ Информатика (тестирование)

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования (принимаются результаты ЕГЭ)	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе высшего образования (проводятся вузом самостоятельно)
38.03.03 Управление персоналом	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Обществознание / История/ Иностранный язык/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Основы экономики (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Обществознание / История/ Иностранный язык/ Информатика (тестирование)
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Математика (профильная) / История/ Иностранный язык	1. Основы экономики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Элементы высшей математики (тестирование)	1. Обществознание (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Математика / История/ Иностранный язык (тестирование)
38.03.05 Бизнес-информатика	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Обществознание / История/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Основы экономики (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Обществознание / История/ Информатика (тестирование)
38.03.06 Торговое дело	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Обществознание / История/ Иностранный язык/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Основы экономики (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Обществознание / История/ Иностранный язык/ Информатика (тестирование)
38.03.07 Товароведение	1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Обществознание / История/ Иностранный язык/ Информатика	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Основы экономики (тестирование)	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Обществознание / История/ Иностранный язык/ Информатика (тестирование)
39.03.03 Организация работы с молодежью	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История / Литература	1. Русский язык (тестирование) 2. Основы теории государства и права (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. История / Литература (тестирование)

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования (принимаются результаты ЕГЭ)	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе высшего образования (проводятся вузом самостоятельно)
		3. История государства и права России (тестирование)	
40.03.01 Юриспруденция	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История/ Иностранный язык/ Информатика/ Математика (профильная)	1. Основы теории государства и права (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)	1. Обществознание (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История/ Иностранный язык/ Информатика (тестирование)/ Математика (тестирование)
41.03.01 Зарубежное регионоведение	1. История 2. Русский язык 3. Обществознание/ Иностранный язык	1. История государства и права России (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Иностранный язык в профессиональной деятельности (тестирование)	1. История (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Обществознание/ Иностранный язык (тестирование)
41.03.05 Международные отношения	1. Русский язык 2. История 3. Обществознание/ Иностранный язык/ Математика (профильная)/ Информатика	1. Русский язык (тестирование) 2. История государства и права России (тестирование) 3. Основы теории государства и права (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. История (тестирование) 3. Обществознание/ Иностранный язык/ Математика/ Информатика (тестирование)
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История/ Литература/ Иностранный язык/ Информатика	1. Основы экономики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)	1. Обществознание (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История/ Литература/ Иностранный язык/ Информатика (тестирование)
42.03.02 Журналистика	1. Литература 2. Русский язык 3. Собеседование	1. Русская литература (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Собеседование	1. Литература (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Собеседование

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования (принимаются результаты ЕГЭ)	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе высшего образования (проводятся вузом самостоятельно)
43.03.01 Сервис	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История/ Иностранный язык/ Математика (профильная)	1. Основы экономики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)	1. Обществознание (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Математика / История/ Иностранный язык (тестирование)
43.03.02 Туризм	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История / Иностранный язык	1. Русский язык (тестирование) 2. Основы экономики (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. История / Иностранный язык (тестирование)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 44.03.05.01 Обществознание и экономика	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История/ Литература/ Математика (профильная)/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. История/ Литература/ Математика/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык (тестирование)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 44.03.05.02 Русский язык и литература	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История/ Литература/ Математика (профильная)/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. История/ Литература/ Математика/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык (тестирование)
45.03.02 Лингвистика	1. Иностранный язык 2. Русский язык 3. История/ Литература/ Обществознание	1. Иностранный язык в профессиональной деятельности (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)	1. Иностранный язык (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История/ Литература/ Обществознание (тестирование)

ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В ПОРЯДКЕ ПРИОРИТЕТА ПРИ ПРИЕМЕ НА ПЕРВЫЙ КУРС (БАКАЛАВРИАТ) В ТАГАНРОГСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ А.П.ЧЕХОВА (ФИЛИАЛ) ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)» В 2026 ГОДУ НА ОЧНУЮ, ОЧНО-ЗАОЧНУЮ И ЗАОЧНУЮ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего общего образования (принимаются результаты ЕГЭ)	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе высшего образования (проводятся вузом самостоятельно)
<p align="center">09.03.03 Прикладная информатика</p>	<p>1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Физика/ Информатика</p>	<p>1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)</p>	<p>1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Физика/ Информатика (тестирование)</p>
<p align="center">37.03.01 Психология</p>	<p>1. Русский язык 2. Биология 3. Математика (профильная)/ Обществознание</p>	<p>1. Русский язык (тестирование) 2. Основы биологических знаний (тестирование) 3. Основы теории государства и права (тестирование)</p>	<p>1. Русский язык (тестирование) 2. Биология (тестирование) 3. Математика (профильная)/ Обществознание (тестирование)</p>
<p align="center">38.03.02 Менеджмент</p>	<p>1. Математика (профильная) 2. Русский язык 3. Обществознание/ История/ Иностранный язык/ Информатика</p>	<p>1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Основы экономики (тестирование)</p>	<p>1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. Обществознание/ История/ Иностранный язык/ Информатика (тестирование)</p>
<p align="center">39.03.03 Организация работы с молодежью</p>	<p>1. Русский язык 2. Обществознание 3. История/ Литература</p>	<p>1. Русский язык (тестирование) 2. Основы теории государства и права (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)</p>	<p>1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. История/ Литература (тестирование)</p>

40.03.01 Юриспруденция	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История/ Иностранный язык/ Информатика/ Математика (профильная)	1. Основы теории государства и права (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)	1. Обществознание (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История/ Иностранный язык/ Информатика/Математика (тестирование)
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История/ Литература/ Иностранный язык/ Информатика	1. Основы экономики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)	1. Обществознание (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История/ Литература/ Иностранный язык/ Информатика (тестирование)
44.03.01 Педагогическое образование			
Математика	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильная)/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Элементы высшей математики (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Математика/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык (тестирование)
Технология	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильная)/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Элементы высшей математики (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Математика/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык (тестирование)
Иностранный язык (английский)	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Иностранный язык/ Литература/ История	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Иностранный язык/ Литература/ История (тестирование)
44.03.02 Психолого-педагогическое образование			
Психология и социальная педагогика	1. Русский язык 2. Биология 3. Обществознание/ Математика (профильная)	1. Русский язык (тестирование) 2. Основы биологических знаний (тестирование) 3. Общие основы педагогики (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Биология (тестирование) 3. Обществознание/ Математика (тестирование)
Психология и педагогика инклюзивного образования			

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	1.Русский язык 2. Биология 3. Обществознание/ Математика (профильная)	1. Русский язык (тестирование) 2. Основы биологических знаний (тестирование) 3. Общие основы педагогике (тестирование)	1.Русский язык (тестирование) 2. Биология (тестирование) 3. Обществознание/ Математика (тестирование)
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильная)/ Информатика/ География/ Иностранный язык/ История	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогике (тестирование) 3. Элементы высшей математики (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Математика (профильная)/ Информатика/ География/ Иностранный язык/ История (тестирование)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)			
Математика и Физика	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильная)/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогике (тестирование) 3. Элементы высшей математики (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Математика/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык (тестирование)
Математика и Информатика	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильная)/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогике (тестирование) 3. Элементы высшей математики (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Математика/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык (тестирование)
Физическая культура и Дополнительное образование (спортивная подготовка)	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Теория физической культуры и спорта	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогике (тестирование) 3. Теория физической культуры и спорта (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Теория физической культуры и спорта (тестирование)
История и Обществознание	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История/ Иностранный язык/ Литература/ География	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогике (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. История/ Иностранный язык/ Литература/ География (тестирование)
Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (немецкий)	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Иностранный язык/ История/ Литература	1 Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогике (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование)

Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (французский)		3. Основы психологии (тестирование)	3. Иностранный язык/ История/ Литература (тестирование)
Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (китайский)			
Русский язык и Литература	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История/ Литература/ Математика (профильная)/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогике (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. История/ Литература/ Математика/ Физика/ Информатика/ Иностранный язык (тестирование)
Русский язык и Иностранный язык (английский)	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Литература/ История/ Иностранный язык	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогике (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Литература/ История/ Иностранный язык (тестирование)
Начальное образование и Дошкольное образование	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильная)/ История/ Информатика/ Иностранный язык/ Литература/ География	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогике (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Математика/ История/ Информатика/ Иностранный язык/ Литература/ География (тестирование)
Изобразительное искусство и Компьютерная графика	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Рисунок и живопись	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогике (тестирование) 3. Рисунок и живопись	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Рисунок и живопись (тестирование)
Музыка и Дополнительное образование (педагог- организатор)	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Музыкально- педагогическая подготовка	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогике (тестирование) 3. Музыкально- педагогическая подготовка	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Музыкально- педагогическая подготовка

Биология и География	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильная)/ История/ Информатика/ Биология/ География	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Обществознание (тестирование) 3. Математика/ История/ Информатика/ Биология/ География (тестирование)
45.03.02 Лингвистика	1. Иностранный язык 2. Русский язык 3. История/ Литература/ Обществознание	1. Иностранный язык в профессиональной деятельности (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)	1. Иностранный язык (тестирование) 2. Русский язык (тестирование) 3. История/ Литература/ Обществознание
46.03.01 История			
История и музейное дело	1. Русский язык 2. История 3. Обществознание/ Литература/ Иностранный язык/ География/ Информатика	1. Русский язык (тестирование) 2. История государства и права России (тестирование) 3. История России (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. История (тестирование) 3. Обществознание/ Литература/ Иностранный язык/ География/ Информатика (тестирование)
История и археология			

Перечень направлений подготовки и вступительных испытаний в порядке приоритета при приеме на первый курс (специалитет, бакалавриат) в РГЭУ (РИНХ) в 2026 году на очную, очно - заочную и заочную форму обучения для лиц, указанных в абзаце первом пункта 31 Правил

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего и профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования
38.05.01 Экономическая безопасность	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Обществознание (тестирование/собеседование)/ История (тестирование /собеседование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Основы экономики (тестирование)
38.05.02 Таможенное дело	1. Русский язык (тестирование/собеседование) 2. Обществознание (тестирование/собеседование) / Литература (тестирование /собеседование) 3. Основы таможенного дела	1. Русский язык (тестирование/собеседование) 2. Основы экономики (тестирование) 3. Основы таможенного дела (тестирование)
40.05.03 Судебная экспертиза	1. Обществознание (тестирование/собеседование) / Литература (тестирование /собеседование) 2. Русский язык (тестирование /собеседование) 3. История (тестирование /собеседование) / Информатика (тестирование)	1. Основы теории государства и права (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. История государства и права России (тестирование)
01.03.02 Прикладная математика и информатика	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Физика (тестирование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)
01.03.05 Статистика	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего и профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Физика (тестирование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)
09.03.02 Информационные системы и технологии	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Физика (тестирование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)
09.03.03 Прикладная информатика	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Физика (тестирование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)
09.03.04 Программная инженерия	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Физика (тестирование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)
10.03.01 Информационная безопасность	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Физика (тестирование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)
27.03.02 Управление качеством	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Физика (тестирование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Основы экономики (тестирование)
37.03.01 Психология	1. Русский язык (тестирование/собеседование) 2. Биология (тестирование) 3. Математика (тестирование)/ Обществознание (тестирование/собеседование)	1. Русский язык (тестирование/собеседование) 2. Основы биологических знаний (тестирование) 3. Основы теории государства и права (тестирование)
38.03.01 Экономика	1. Математика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование)

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего и профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования
	2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Обществознание (тестирование /собеседование) / История (тестирование /собеседование) / Иностранный язык (тестирование) / Информатика (тестирование)	2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Основы экономики (тестирование)
38.03.02 Менеджмент	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Обществознание (тестирование/собеседование) / История (тестирование /собеседование) / Иностранный язык (тестирование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Основы экономики (тестирование)
38.03.03 Управление персоналом	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Обществознание (тестирование /собеседование) / История (тестирование /собеседование) / Иностранный язык (тестирование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Основы экономики (тестирование)
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	1. Обществознание/ Литература (тестирование/собеседование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Математика (тестирование)/ История (тестирование /собеседование) / Иностранный язык (тестирование)	1. Основы экономики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Элементы высшей математики (тестирование)
38.03.05 Бизнес-информатика	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Обществознание (тестирование/собеседование) / История (тестирование /собеседование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Основы экономики (тестирование)
38.03.06 Торговое дело	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Обществознание (тестирование/собеседование) / История (тестирование /собеседование) / Иностранный язык	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Основы экономики (тестирование)

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего и профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования
	(тестирование) / Информатика (тестирование)	
38.03.07 Товароведение	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Обществознание (тестирование/собеседование) / История (тестирование /собеседование) / Иностранный язык (тестирование) / Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Основы экономики (тестирование)
39.03.03 Организация работы с молодежью	1. Русский язык (тестирование/собеседование) 2. Обществознание (тестирование/собеседование) / Литература (тестирование /собеседование) 3. История (тестирование/собеседование) / Литература (тестирование /собеседование)	1. Русский язык (тестирование/собеседование) 2. Основы теории государства и права (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)
40.03.01 Юриспруденция	1. Обществознание (тестирование/собеседование) / Литература (тестирование /собеседование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. История (тестирование /собеседование) / Иностранный язык (тестирование) / Информатика (тестирование)/Математика (тестирование)	1. Основы теории государства и права (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. История государства и права России (тестирование)
41.03.01 Зарубежное регионоведение	1. История (тестирование /собеседование) 2. Русский язык (тестирование /собеседование) 3. Обществознание (тестирование /собеседование) / Иностранный язык (тестирование)	1. История государства и права России (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Иностранный язык в профессиональной деятельности (тестирование)
41.03.05 Международные отношения	1. История (тестирование/собеседование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Обществознание (тестирование/собеседование) / Иностранный язык (тестирование) / Информатика (тестирование) / Математика (тестирование)	1. История государства и права России (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Основы экономики (тестирование)

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего и профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	1. Обществознание (тестирование/собеседование) / Литература (тестирование /собеседование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. История (тестирование /собеседование) / Иностранный язык(тестирование) / Информатика (тестирование) / Литература (тестирование/собеседование)	1. Основы экономики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. История государства и права России (тестирование)
42.03.02 Журналистика	1. Литература (тестирование/собеседование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Собеседование (тестирование)	1. Русская литература (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Собеседование
43.03.01 Сервис	1. Обществознание / Литература (тестирование/собеседование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. Математика (тестирование)/ История (тестирование /собеседование) / Иностранный язык (тестирование)	1. Основы экономики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. История государства и права России (тестирование)
43.03.02 Туризм	1. Русский язык (тестирование /собеседование) 2. Обществознание / Литература (тестирование/собеседование) 3. История (тестирование /собеседование) / Иностранный язык (тестирование)	1. Русский язык (тестирование/собеседование) 2. Основы экономики (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 44.03.05.01 Обществознание и экономика	1. Русский язык (тестирование/собеседование) 2. Обществознание (тестирование/собеседование) / Литература (тестирование /собеседование) 3. Математика (тестирование) /Физика (тестирование) / Информатика (тестирование) /Иностранный язык (тестирование)/ История (тестирование/собеседование) Литература (тестирование /собеседование)	1. Русский язык (тестирование/собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя	1. Русский язык (тестирование/собеседование)	1. Русский язык (тестирование/собеседование)

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего и профессионального образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования
профилями подготовки) 44.03.05.02 Русский язык и литература	2. Обществознание (тестирование/собеседование) / Литература (тестирование /собеседование) 3. Математика (тестирование) /Физика (тестирование) / Информатика (тестирование) /Иностранный язык (тестирование)/ История (тестирование/собеседование) / Литература (тестирование /собеседование)	2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)
45.03.02 Лингвистика	1. Иностранный язык (тестирование) 2. Русский язык (тестирование /собеседование) 3. История (тестирование /собеседование) / Литература (тестирование/собеседование) / Обществознание (тестирование /собеседование)	1. Иностранный язык в профессиональной деятельности (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/собеседование) 3. История государства и права России (тестирование)

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ
ИСПЫТАНИЙ В ПОРЯДКЕ ПРИОРИТЕТА ПРИ ПРИЕМЕ НА ПЕРВЫЙ КУРС
(БАКАЛАВРИАТ) В ТАГАНРОГСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ А.П.ЧЕХОВА
(ФИЛИАЛ) ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)» В 2026 ГОДУ НА ОЧНУЮ, ОЧНО-
ЗАОЧНУЮ И ЗАОЧНУЮ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ ЛИЦ, УКАЗАННЫХ В
АБЗАЦЕ ПЕРВОМ ПУНКТА 31 ПРАВИЛ ПРИЕМА**

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего общего образования	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования
09.03.03 Прикладная информатика	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/ собеседование) 3. Физика (тестирование)/ Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/ собеседование) 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности (тестирование)
37.03.01 Психология	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Биология (тестирование) 3. Математика (тестирование)/ Обществознание (тестирование/ собеседование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Основы биологических знаний (тестирование) 3. Основы теории государства и права (тестирование)
38.03.02 Менеджмент	1. Математика (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/ собеседование) 3. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ История (тестирование/ собеседование)/ Иностранный язык (тестирование)/ Информатика (тестирование)	1. Элементы высшей математики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/ собеседование) 3. Основы экономики (тестирование)
39.03.03 Организация работы с молодежью	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. История (тестирование/ собеседование)/Литература (тестирование/ собеседование)/ Иностранный язык (тестирование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Основы теории государства и права (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)

40.03.01 Юриспруденция	1. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 2. Русский язык (тестирование/ собеседование) 3. История (тестирование/ собеседование)/ Иностранный язык (тестирование)/ Информатика (тестирование)/ Математика (тестирование)	1. Основы теории государства и права (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/ собеседование) 3. История государства и права России (тестирование)
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	1. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 2. Русский язык (тестирование/ собеседование) 3. История (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование)/ Иностранный язык (тестирование)/ Информатика (тестирование)	1. Основы экономики (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/ собеседование) 3. История государства и права России (тестирование)
44.03.01 Педагогическое образование		
Математика	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Математика (тестирование)/ Физика (тестирование)/ Информатика (тестирование)/ Иностранный язык (тестирование)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Элементы высшей математики (тестирование)
Технология	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Математика (тестирование)/ Физика (тестирование)/ Информатика (тестирование)/ Иностранный язык (тестирование)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Элементы высшей математики (тестирование)
Иностранный язык (английский)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Иностранный язык (тестирование)/ Литература (тестирование/ собеседование)/ История (тестирование/ собеседование)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)

44.03.02 Психолого-педагогическое образование		
Психология и социальная педагогика	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Биология (тестирование) 3. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Математика (тестирование)	1.Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Основы биологических знаний (тестирование) 3. Общие основы педагогики (тестирование)
Психология и педагогика инклюзивного образования		
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Биология (тестирование) 3. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Математика (тестирование)	1.Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Основы биологических знаний (тестирование) 3. Общие основы педагогики (тестирование)
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Математика (профильная)/ Информатика (тестирование)/ География (тестирование)/ Иностранный язык (тестирование)/ История (тестирование/ собеседование)	1. Русский язык (тестирование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Элементы высшей математики (тестирование)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)		
Математика и Физика	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Математика (тестирование)/ Физика (тестирование)/ Информатика (тестирование)/ Иностранный язык (тестирование)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3.Элементы высшей математики (тестирование)
Математика и Информатика	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Математика (тестирование)/ Физика (тестирование)/ Информатика	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3.Элементы высшей математики (тестирование)

	(тестирование)/ Иностранный язык (тестирование)	
Физическая культура и Дополнительное образование (спортивная подготовка)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Теория физической культуры и спорта (тестирование)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Теория физической культуры и спорта (тестирование)
История и Обществознание	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. История (тестирование/ собеседование)/ Иностранный язык (тестирование)/ Литература (тестирование/ собеседование)/ География (тестирование)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)
Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (немецкий)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Иностранный язык (тестирование)/ История (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)
Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (французский)		
Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (китайский)		
Русский язык и Литература	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. История (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование)/ Математика (тестирование)/ Физика (тестирование)/ Информатика	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)

	(тестирование)/ Иностранный язык (тестирование)/	
Русский язык и Иностранный язык (английский)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Литература (тестирование/ собеседование)/ История (тестирование/ собеседование)/ Иностранный язык (тестирование)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)
Начальное образование и Дошкольное образование	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Математика (тестирование)/ История (тестирование/ собеседование)/ Информатика (тестирование)/ Иностранный язык (тестирование)/ Литература (тестирование/ собеседование)/ География (тестирование)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)
Изобразительное искусство и Компьютерная графика	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Рисунок и живопись	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Рисунок и живопись
Музыка и Дополнительное образование (педагог-организатор)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Музыкально-педагогическая подготовка	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Музыкально-педагогическая подготовка
Биология и География	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование) 3. Математика (тестирование)/ История (тестирование/ собеседование)/ Информатика (тестирование)/ Биология (тестирование)/ География (тестирование)	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. Общие основы педагогики (тестирование) 3. Основы психологии (тестирование)
45.03.02 Лингвистика	1. Иностранный язык (тестирование) 2. Русский язык (тестирование/ собеседование)	1. Иностранный язык в профессиональной деятельности (тестирование)

	3. История (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование)/ Обществознание (тестирование/ собеседование)	2. Русский язык (тестирование) 3. История государства и права России (тестирование)
46.03.01 История		
История и музейное дело	1. Русский язык (тестирование/ собеседование) 2. История (тестирование/ собеседование) 3. Обществознание (тестирование/ собеседование)/ Литература (тестирование/ собеседование)/	1. Русский язык (тестирование) 2. История государства и права России (тестирование) 3. История России (тестирование)
История и археология	Иностранный язык (тестирование)/ География (тестирование)/ Информатика (тестирование)	

Перечень направлений подготовки и вступительных испытаний при приеме на первый курс (специалитет, бакалавриат) в РГЭУ (РИНХ) в 2026 году на очно - заочную и заочную форму обучения в рамках отдельного конкурса для лиц, поступающих на платные места на базе среднего профессионального образования

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования
38.05.01 Экономическая безопасность	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.05.02 Таможенное дело	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
01.03.02 Прикладная математика и информатика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
01.03.05 Статистика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
09.03.02 Информационные системы и технологии	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
09.03.03 Прикладная информатика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
09.03.04 Программная инженерия	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
27.03.02 Управление качеством	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
37.03.01 Психология	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.01 Экономика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.02 Менеджмент	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.03 Управление персоналом	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.05 Бизнес-информатика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.06 Торговое дело	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.07 Товароведение	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
39.03.03 Организация работы с молодежью	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
40.03.01 Юриспруденция	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
42.03.02 Журналистика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
43.03.01 Сервис	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
43.03.02 Туризм	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 44.03.05.01 Обществознание и экономика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 44.03.05.02 Русский язык и литература	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
45.03.02 Лингвистика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
ПРИ ПРИЕМЕ НА ПЕРВЫЙ КУРС (БАКАЛАВРИАТ) В 2026 ГОДУ НА ОЧНУЮ,
ОЧНО-ЗАОЧНУЮ И ЗАОЧНУЮ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ В ТАГАНРОГСКИЙ
ИНСТИТУТ ИМЕНИ А.П.ЧЕХОВА (ФИЛИАЛ) ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)» В
РАМКАХ ОТДЕЛЬНОГО КОНКУРСА ДЛЯ ЛИЦ, ПОСТУПАЮЩИХ НА ПЛАТНЫЕ
МЕСТА НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования
09.03.03 Прикладная информатика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
37.03.01 Психология	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
38.03.02 Менеджмент	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
39.03.03 Организация работы с молодежью	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
40.03.01 Юриспруденция	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
44.03.01 Педагогическое образование	
Математика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Технология	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Иностранный язык (английский)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	
Математика и Физика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)

Математика и Информатика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Физическая культура и Дополнительное образование (спортивная подготовка)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
История и Обществознание	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (немецкий)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (французский)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Русский язык и Литература	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Русский язык и Иностранный язык (английский)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Начальное образование и Дошкольное образование	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Изобразительное искусство и Компьютерная графика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Музыка и Дополнительное образование (педагог-организатор)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Биология и География	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
45.03.02 Лингвистика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
46.03.01 История	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)

Перечень направлений подготовки и вступительных испытаний при приеме на первый курс (специалитет, бакалавриат) в РГЭУ (РИНХ) в 2026 году на очно - заочную и заочную форму обучения в рамках отдельного конкурса для лиц, поступающих на платные места на базе высшего образования

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе высшего образования
38.05.01 Экономическая безопасность	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.05.02 Таможенное дело	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
01.03.02 Прикладная математика и информатика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
01.03.05 Статистика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
09.03.02 Информационные системы и технологии	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
09.03.03 Прикладная информатика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
09.03.04 Программная инженерия	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
27.03.02 Управление качеством	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
37.03.01 Психология	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.01 Экономика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.02 Менеджмент	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.03 Управление персоналом	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.05 Бизнес-информатика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.06 Торговое дело	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
38.03.07 Товароведение	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
39.03.03 Организация работы с молодежью	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
40.03.01 Юриспруденция	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
42.03.02 Журналистика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
43.03.01 Сервис	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
43.03.02 Туризм	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе высшего образования
44.03.05.01 Обществознание и экономика	
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 44.03.05.02 Русский язык и литература	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)
45.03.02 Лингвистика	1. Русский язык (тестирование\ЕГЭ)

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
ПРИ ПРИЕМЕ НА ПЕРВЫЙ КУРС (БАКАЛАВРИАТ) В 2025 ГОДУ НА ОЧНУЮ,
ОЧНО-ЗАОЧНУЮ И ЗАОЧНУЮ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ В ТАГАНРОГСКИЙ
ИНСТИТУТ ИМЕНИ А.П.ЧЕХОВА (ФИЛИАЛ) ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)» В
РАМКАХ ОТДЕЛЬНОГО КОНКУРСА ДЛЯ ЛИЦ, ПОСТУПАЮЩИХ НА ПЛАТНЫЕ
МЕСТА НА БАЗЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Направление подготовки, специальность	Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе высшего образования
09.03.03 Прикладная информатика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
37.03.01 Психология	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
38.03.02 Менеджмент	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
39.03.03 Организация работы с молодежью	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
40.03.01 Юриспруденция	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
44.03.01 Педагогическое образование	
Математика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Технология	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Иностранный язык (английский)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	
Математика и Физика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Математика и Информатика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)

Физическая культура и Дополнительное образование (спортивная подготовка)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
История и Обществознание	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (немецкий)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (французский)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Русский язык и Литература (очная, заочная)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Русский язык и Иностранный язык (английский)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Начальное образование и Дошкольное образование	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Изобразительное искусство и Компьютерная графика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Музыка и Дополнительное образование (педагог-организатор)	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
Биология и География	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
45.03.02 Лингвистика	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)
46.03.01 История	1. Русский язык (тестирование/ЕГЭ)

Приложение 2

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ
ИСПЫТАНИЙ ПРИ ПРИЕМЕ НА ПЕРВЫЙ КУРС (МАГИСТРАТУРА) В
2026 ГОДУ В ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)»**

Код	Направление/программа	Вступительное испытание
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Прикладная математика и информатика (тестирование)
09.04.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика (тестирование)
09.04.04	Программная инженерия	Программная инженерия (тестирование)
10.04.01	Информационная безопасность	Информационная безопасность (тестирование)
27.04.02	Управление качеством	Управление качеством (тестирование)
38.04.01	Экономика	Экономика (тестирование)
38.04.01.02	International Business (Международный бизнес)	Экономика (тестирование на английском языке)
38.04.02	Менеджмент	Менеджмент (тестирование)
38.04.03	Управление персоналом	Управление персоналом (тестирование)
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление (тестирование)
38.04.06	Торговое дело	Торговое дело (тестирование)
38.04.07	Товароведение	Товароведение (тестирование)
38.04.08	Финансы и кредит	Финансы и кредит (тестирование)
39.04.03	Организация работы с молодежью	Организация работы с молодежью (тестирование)
40.04.01	Юриспруденция	Юриспруденция (тестирование)
41.04.01	Зарубежное регионоведение	Зарубежное регионоведение (тестирование)
42.04.02	Журналистика	Журналистика (тестирование)
43.04.01	Сервис	Сервис (тестирование)
43.04.02	Туризм	Туризм (тестирование)
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Профессиональное обучение (по отраслям) (тестирование)
45.04.02	Лингвистика	Иностранный язык (тестирование)

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
ПРИ ПРИЕМЕ НА ПЕРВЫЙ КУРС С (МАГИСТРАТУРА) В
2026 ГОДУ В ТАГАНРОГСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ А.П.ЧЕХОВА (ФИЛИАЛ)
ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)»**

Направление подготовки	Магистерская программа	Вступительные испытания
09.04.03 Прикладная информатика	Информационные системы и анализ больших данных (очная, заочная)	Прикладная информатика (тестирование)
37.04.01 Психология	Клиническая и консультативная психология (очная, очно-заочная)	Психология (устно)
	Юридическая психология (очная, очно-заочная)	Юридическая психология (устно)
39.04.03 Организация работы с молодежью	Организация работы с молодежью в сфере культуры и массовых коммуникаций (очная, заочная)	Организация работы с молодежью (тестирование)
44.04.01 Педагогическое образование	Управление в системе образования (заочная)	Педагогика (устно)
	Литературное образование (заочная)	История русской литературы (устно)
	Преподавание русского языка как иностранного (заочная)	Современный русский литературный язык (устно)
	Математическое образование (очная, заочная)	Высшая математика и методика обучения математике (тестирование)
	Технология (заочная)	Физические основы технологических процессов и методика обучения технологии (устно)
	Информатика. Цифровая трансформация образования (очная, заочная)	Информатика и методика обучения информатике (тестирование)
	Профессиональное образование в сфере физической культуры и спорта (заочная)	Теория и методика обучения физической культуре и спорту (устно)

	Физическое образование (заочная)	Теория и методика обучения физике (устно)
	Историческое образование (очная, заочная)	История (устно)
	Историческое образование в системе казачьих кадетских учебных заведений (очно-заочная, заочная)	История (устно)
	Иностранные языки в контексте современной культуры (очно-заочная, заочная)	Теория и практика иностранного языка (устно)
	Теория и практика преподавания иностраннных языков в школе и вузе (заочная)	Теория немецкого/французского языков и методика их преподавания (устно)
	Теория и технологии воспитательной работы (заочная)	Теория и практика воспитательной работы (устно)
	Педагогика искусства (заочная)	История и теория музыкального и художественного образования (устно)
	Организационно-методическое сопровождение начального образования (заочная)	Теория и методика начального образования (устно)
	Биолого-географическое образование и безопасность жизнедеятельности (заочная)	Комплексный экзамен по биологии, географии и безопасности жизнедеятельности (устно)
44.04.02 Психолого-педагогическое образование	Педагогика и психология воспитания (очная, заочная)	Педагогика и психология (устно)
	Специальная психология и коррекционная педагогика (заочная)	Специальная психология (устно)
	Медиапсихология и медиаобразование (заочная)	Психолого-педагогические основы медиакультуры (устно)
44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Правоведение и правоохранительная деятельность (очная, заочная)	Право и методика преподавания права (устно)

**Соответствие общеобразовательных вступительных испытаний
профилям всероссийской олимпиады школьников, международных
олимпиад, для предоставления права на прием без вступительных
испытаний или особого преимущества при поступлении**

Наименование направления подготовки	Общеобразовательные вступительные испытания	Профиль всероссийской олимпиады
38.05.01 Экономическая безопасность	1. Математика 2. Русский язык	1. Математика 2. Русский язык
38.05.02 Таможенное дело	1. Русский язык 2. Обществознание	1. Русский язык 2. Обществознание
40.05.03 Судебная экспертиза	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Обществознание	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Право
01.03.02 Прикладная математика и информатика	1. Информатика 2. Математика	1. Информатика 2. Математика
01.03.05 Статистика	1. Математика 2. Русский язык	1. Математика 2. Русский язык
09.03.03 Прикладная информатика	1. Информатика 2. Математика	1. Информатика 2. Математика
09.03.02 Информационные системы и технологии	1. Информатика 2. Математика	1. Информатика 2. Математика
09.03.04 Программная инженерия	1. Информатика 2. Математика	1. Информатика 2. Математика
10.03.01 Информационная безопасность	1. Информатика 2. Математика 3. Физика	1. Информатика 2. Математика 3. Физика
37.03.01 Психология	1. Математика 2. Биология	1. Математика 2. Биология
38.03.01 Экономика	1. Математика 2. Обществознание 3. Обществознание	1. Математика 2. Обществознание 3. Экономика
38.03.02 Менеджмент	1. Математика 2. Обществознание	1. Математика 2. Обществознание
38.03.06 Торговое дело	1. Математика 2. Обществознание	1. Математика 2. Обществознание
39.03.03 Организация работы с молодежью	1. Обществознание 2. Русский язык	1. Обществознание 2. Русский язык
40.03.01 Юриспруденция	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Обществознание	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Право

42.03.01 Реклама и связи с общественностью	1. Обществознание 2. Русский язык	1. Обществознание 2. Русский язык
43.03.01 Сервис	1. Математика 2. Русский язык	1. Математика 2. Русский язык
43.03.02 Туризм	1. Русский язык 2. История	1. Русский язык 2. История
45.03.02 Лингвистика	1. Иностранный язык 2. Русский язык	1. Иностранный язык 2. Русский язык
44.03.03 Специальное (дефектологическое образование)	1. Математика 2. Биология	1. Математика 2. Биология
44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский

Приложение 4

Перечень олимпиад школьников, по результатам которых, в ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)»

предоставляются особые права при поступлении

Наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Перечень направлений для предоставления права на прием без вступительных испытаний	Перечень вступительных испытаний для предоставления права на 100 баллов	Право предоставляется победителям или призерам	В каких классах должен быть получен результат	Предмет для подтверждения особого права	Количество баллов для подтверждения особого права
"Финатлон для старшеклассников" Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	Востоковедение	-	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75
	Биология	37.03.01 Психология	Биология	Победителям и призерам	11	Биология	75
	Восточные языки	-	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75
	Иностранный язык	45.03.02 Лингвистика	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75
	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
	История	-	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Анализ данных	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
	Основы бизнеса	38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
	Право	40.03.01 Юриспруденция	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

	Русский язык	-	Русский язык	Победителям и призерам	11	Русский язык	75
	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75
	Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
	Экономика	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое	История	-	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

призвание финансист!"	-	38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью					
	Экономика	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
	Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Всероссийская олимпиада школьников "Юридические высоты!"	Право	40.03.01 Юриспруденция	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	История	-	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

		<p>работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки</p>					
<p>Всесибирская открытая олимпиада школьников</p>	Информатика	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность</p>	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75
	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75

		02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
Вузовско-академическая олимпиада по информатике	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
Герценовская олимпиада школьников	География	-	География	Победителям и призерам	11	География	75
	Иностранные языки	45.03.02 Лингвистика 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75
Городская открытая олимпиада школьников по физике	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75

		09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
Инженерная олимпиада школьников	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75
Интернет-олимпиада школьников по физике	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75

		информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
Кутафинская олимпиада школьников по праву	Право	40.03.01 Юриспруденция	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Всероссийская академическая олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	Гуманитарные и социальные науки	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

		42.03.01 Реклама и связи с общественностью					
Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА"	Право	40.03.01 Юриспруденция	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	История	-	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
	Русский язык	-	Русский язык	Победителям и призерам	11	Русский язык	75
	Физика	10.03.01 Информационная безопасность	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75
Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	Иностранный язык	45.03.02 Лингвистика 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75
Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	Компьютерная безопасность	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		10.03.01 Информационная безопасность					
	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	Иностранный язык	45.03.02 Лингвистика	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75
	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

		39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью					
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75

		02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	Естественные науки	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
Московская олимпиада школьников	География	-	География	Победителям и призерам	11	География	75
	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
	История	-	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Математика	01.03.02 Прикладная	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

		38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью					
	Право	40.03.01 Юриспруденция	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
	Робототехника	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75
	Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
	Экономика	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
Океан знаний	Русский язык	-	Русский язык	Победителям и призерам	11	Русский язык	75
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

		40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью					
Всероссийская междисциплинарна я олимпиада школьников 8-11 класс "Национальная технологическая олимпиада"	Автоматизация бизнес- процессов	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
	Автономные транспортные системы	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		<p>информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность</p>					
	<p>Беспилотный транспорт: аэрокосмические системы, беспилотные авиационные системы, водные робототехнические системы, летающая робототехника</p>	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия</p>	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		10.03.01 Информационная безопасность					
	Большие данные и машинное обучение	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
	Интеллектуальн ые робототехническ ие системы	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
	Информационная безопасность	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		10.03.01 Информационная безопасность					
	Искусственный интеллект	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
	Программная инженерия в финансовых технологиях	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
	Нейротехнологии и когнитивные науки	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

	Передовые производственные технологии	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
	Технологии беспроводной связи	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
	Виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности, цифровые технологии в архитектуре	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
	Разработка мобильных приложений	01.03.02 Прикладная	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		<p>математика и информатика 02.03.02</p> <p>Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03</p> <p>Прикладная информатика 09.03.02</p> <p>Информационные системы и технологии 09.03.04</p> <p>Программная инженерия 10.03.01</p> <p>Информационная безопасность</p>					
	<p>Умные системы и технологии: умный город, цифровые сенсорные системы</p>	<p>01.03.02</p> <p>Прикладная математика и информатика 02.03.02</p> <p>Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03</p> <p>Прикладная информатика 09.03.02</p> <p>Информационные</p>	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		<p>системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность</p>					
Олимпиада Курчатов	Математика	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика</p>	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75
Олимпиада РГГУ для школьников	Иностранный язык	45.03.02 Лингвистика	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75
	История	-	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Русский язык	-	Русский язык	Победителям и призерам	11	Русский язык	75
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью					
Международная олимпиада "Innopolis Open"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		10.03.01 Информационная безопасность					
	Искусственный интеллект	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
	Информационна я безопасность	10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
Олимпиада школьников "Гранит науки"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
Олимпиада школьников "Ломоносов"	География	-	География	Победителям и призерам	11	География	75
	Иностранный язык	45.03.02 Лингвистика 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75
	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
	История	44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

	Право	40.03.01 Юриспруденция	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
	Механика и математическое моделирование	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Математика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
	Русский язык	-	Русский язык	Победителям и призерам	11	Русский язык	75
	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75

		09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75

	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75
Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	География	-	География	Победителям и призерам	11	География	75
	Иностранный язык	45.03.02 Лингвистика	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75

	История	-	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью					
	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75

		10.03.01 Информационная безопасность					
Олимпиада школьников "Робофест"	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75
Олимпиада школьников "Физтех"	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		<p>информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело</p>					
	Информатика и программирование	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика</p>	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75
	Инженерное дело	01.03.02 Прикладная	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

Олимпиада школьников "Шаг в будущее"		математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
	Компьютерное моделирование и графика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		<p>системы и технологии 09.03.04</p> <p>Программная инженерия 10.03.01</p> <p>Информационная безопасность</p>					
	Математика	<p>01.03.02</p> <p>Прикладная математика и информатика 01.03.05</p> <p>Статистика 02.03.02</p> <p>Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03</p> <p>Прикладная информатика 09.03.02</p> <p>Информационные системы и технологии 09.03.04</p> <p>Программная инженерия 10.03.01</p> <p>Информационная безопасность 38.03.01</p> <p>Экономика</p>	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика и вычислительная техника	Победителям и призерам	11	Информатика и вычислительная техника	75
	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75

		09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
Олимпиада школьников по информатике и программированию	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Иностранный язык	45.03.02 Лингвистика	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75
	История	44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

		38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки					
	Экономика	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
	Финансовая грамотность	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	География	-	География	Победителям и призерам	11	География	75
	Иностранный язык	45.03.02 Лингвистика 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75
	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
	История	-	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 44.03.05 Педагогическое	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

		образование с двумя профилями подготовки					
	Право	40.03.01 Юриспруденция	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75
	Экономика	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

<p>Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)" "В мир права"</p>	<p>Право</p>	<p>40.03.01 Юриспруденция</p>	<p>Обществознание</p>	<p>Победителям и призерам</p>	<p>11</p>	<p>Обществознание</p>	<p>75</p>
<p>Олимпиада Юношеской математической школы</p>	<p>Математика</p>	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 01.03.05 Статистика</p>	<p>Математика</p>	<p>Победителям и призерам</p>	<p>11</p>	<p>Математика</p>	<p>75</p>

		09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
Открытая олимпиада школьников	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		38.03.06 Торговое дело					
Открытая олимпиада школьников по программированию	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
Открытая региональная межвузовская олимпиада школьников (ОРМО) международным участием	Русский язык	-	Русский язык	Победителям и призерам	11	Русский язык	75
	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75

		10.03.01 Информационная безопасность					
Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	Информационные и коммуникационные технологии	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75
Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		<p>системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность</p>					
	Физика	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность</p>	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75
Плехановская олимпиада школьников	Иностранный язык	<p>45.03.02 Лингвистика 44.03.05 Педагогическое образование с</p>	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75

		двумя профилями подготовки					
	Русский язык	-	Русский язык	Победителям и призерам	11	Русский язык	75
	Экономика	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	Иностранный язык	45.03.02 Лингвистика 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75
	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама исвязис общественностью 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75

Санкт-Петербургская олимпиада школьников	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75
Турнир городов	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело					
Турнир имени М.В. Ломоносова	История	-	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Лингвистика	45.03.02 Лингвистика 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	Иностранный язык	Победителям и призерам	11	Иностранный язык	75

	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75
	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Физика	Победителям и призерам	11	Физика	75

		02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность					
	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

		38.03.06 Торговое дело					
Международная олимпиада по финансовой безопасности	Финансовая безопасность	38.03.01 Экономика 38.05.01 Экономическая безопасность 40.03.01 Юриспруденция 10.03.01 Информационная безопасность 40.03.05 Международные отношения	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	Информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

		10.03.01 Информационная безопасность					
	История	-	История	Победителям и призерам	11	История	75
	Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 01.03.05 Статистика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело	Математика	Победителям и призерам	11	Математика	75

	Обществознание	38.05.02 Таможенное дело 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.06 Торговое дело 39.03.03 Организация работы с молодежью 40.03.01 Юриспруденция 42.03.01 Реклама исвязис общественностью 44.03.05 Педагогическое образование с двумя профилями подготовки	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников "Сибириада. Шаг в мечту"	Экономика	38.03.01 Экономика	Обществознание	Победителям и призерам	11	Обществознание	75
Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту	Искусственный интеллект	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Информатика	Победителям и призерам	11	Информатика	75

<p>(с возможностью участия иностранных обучающихся)</p>		<p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность</p>				
---	--	--	--	--	--	--

**Соответствие направленности (профиля) программ бакалавриата, программ
специалитета направленности (профилю) среднего профессионального образования при
поступлении в РГЭУ(РИНХ)**

Перечень направлений и программ подготовки высшего образования	Перечень соответствующих УГСН, специальностей среднего профессионального образования
	01.00.00 Математика и механика
01.03.02 Прикладная математика и информатика	07.02 Архитектура 08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 11 Электроника, радиотехника и системы связи 12 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.01.13 Электромонтажник-схемщик 13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям) 15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям) 19.01 Промышленная экология и биотехнологии 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) 24.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов 25.02.05 Управление движением воздушного транспорта 25.02.11 Летная эксплуатация беспилотных авиационных систем 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики 27.02.04 Автоматические системы управления 27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) 46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности

<p>01.03.05 Статистика</p>	<p>07.02 Архитектура 08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 11 Электроника, радиотехника и системы связи 12 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.01.13 Электромонтажник-схемщик 13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 38 Экономика и управление 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
----------------------------	---

02.00.00 Компьютерные и информационные науки

02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии

07.02 Архитектура
08 Техника и технологии строительства
09 Информатика и вычислительная техника
10.02 Информационная безопасность
11 Электроника, радиотехника и системы связи
12 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
13.01.13 Электромонтажник-схемщик
13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)
15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)
19.01 Промышленная экология и биотехнологии
20.02 Техносферная безопасность и природообустройство
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
24.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов
25.02.05 Управление движением воздушного транспорта
25.02.11 Летная эксплуатация беспилотных авиационных систем
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
27.02.04 Автоматические системы управления
27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления
44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)
46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности

09.00.00 Информатика и вычислительная техника

09.03.02 Информационные системы и технологии

07.02 Архитектура
08 Техника и технологии строительства
09 Информатика и вычислительная техника
10.02 Информационная безопасность
11 Электроника, радиотехника и системы связи
12 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
13.01.13 Электромонтажник-схемщик
13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)
15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)
19.01 Промышленная экология и биотехнологии
20.02 Техносферная безопасность и природообустройство
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
24.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов
25.02.05 Управление движением воздушного транспорта
25.02.11 Летная эксплуатация беспилотных авиационных систем
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
27.02.04 Автоматические системы управления
27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления
44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)
46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности

09.03.03 Прикладная информатика

07.02 Архитектура
08 Техника и технологии строительства
09 Информатика и вычислительная техника
10.02 Информационная безопасность
11 Электроника, радиотехника и системы связи
12 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
13.01.13 Электромонтажник-схемщик
13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)
15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)
19.01 Промышленная экология и биотехнологии
20.02 Техносферная безопасность и природообустройство
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
24.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов
25.02.05 Управление движением воздушного транспорта
25.02.11 Летная эксплуатация беспилотных авиационных систем
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
27.02.04 Автоматические системы управления
27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления
44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)
46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности

09.03.04 Программная инженерия

07.02 Архитектура
08 Техника и технологии строительства
09 Информатика и вычислительная техника
10.02 Информационная безопасность
11 Электроника, радиотехника и системы связи
12 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
13.01.13 Электромонтажник-схемщик
13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)
15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)
19.01 Промышленная экология и биотехнологии
20.02 Техносферная безопасность и природообустройство
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
24.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов
25.02.05 Управление движением воздушного транспорта
25.02.11 Летная эксплуатация беспилотных авиационных систем
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
27.02.04 Автоматические системы управления
27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления
44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)
46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности

10.00.00 Информационная безопасность

10.03.01 Информационная
безопасность

07.02 Архитектура
08 Техника и технологии строительства
09 Информатика и вычислительная техника
10.02 Информационная безопасность
11 Электроника, радиотехника и системы связи
12 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
13.01.13 Электромонтажник-схемщик
13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)
15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)
19.01 Промышленная экология и биотехнологии
20.02 Техносферная безопасность и природообустройство
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)
24.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов
25.02.05 Управление движением воздушного транспорта
25.02.11 Летная эксплуатация беспилотных авиационных систем
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
27.02.04 Автоматические системы управления
27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления
44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)
46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности

27.00.00 Управление в технических системах	
27.03.02 Управление качеством	07.02 Архитектура 08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 11 Электроника, радиотехника и системы связи 12 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.01.13 Электромонтажник-схемщик 13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.01.29 Контролер качества в машиностроении 15.01.36 Дефектоскопист 15.02.09 Аддитивные технологии 15.02.06 Технология машиностроения 15.02.19 Сварочное производство 18.01.01 Лаборант по физико-механическим испытаниям 18.01.34 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 21.02.19 Землеустройство 22.01.04 Контролер металлургического производства 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств 27 Управление в технических системах 29.02 Технологии легкой промышленности 35.01.05 Контролер качества материалов и продукции деревообрабатывающего производства
37.00.00 Психология	
37.03.01 Психология	31.02.01 Лечебное дело 31.02.02 Акушерское дело 32.02.01 Медико-профилактическое дело 33.02.01 Фармация 34 Сестринское дело 39.02.01 Социальная работа 39.02.03 Обеспечение деятельности службы занятости населения 40 Юриспруденция 42.02.01 Реклама 44 Образование и педагогические науки

38.00.00 Экономика и управление	
38.03.01 Экономика	08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 19.02 Промышленная экология и биотехнологии 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 38 Экономика и управление 39.02.01 Социальная работа 39.02.03 Обеспечение деятельности службы занятости населения 40 Юриспруденция 42.02.01 Реклама 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение 46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности
38.03.02 Менеджмент	08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 19.02 Промышленная экология и биотехнологии 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 38 Экономика и управление 39.02.03 Обеспечение деятельности службы занятости населения 40 Юриспруденция 42.02.01 Реклама 43 Сервис и туризм 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение 46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам)

<p>38.03.03 Управление персоналом</p>	<p>08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 19.02 Промышленная экология и биотехнологии 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 38 Экономика и управление 39.02.01 Социальная работа 39.02.03 Обеспечение деятельности службы занятости населения 40 Юриспруденция 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение</p>
<p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</p>	<p>08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 19.02 Промышленная экология и биотехнологии 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>

38.03.05 Бизнес-информатика	08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 11 Электроника, радиотехника и системы связи 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.01.13 Электромонтажник-схемщик 13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям) 15.02.18 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям) 19.01 Промышленная экология и биотехнологии 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) 24.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов 25.02.05 Управление движением воздушного транспорта 25.02.11 Летная эксплуатация беспилотных авиационных систем 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики 27.02.04 Автоматические системы управления 27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) 46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности
38.03.06 Торговое дело	08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 19.02 Промышленная экология и биотехнологии 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция 42.02.01 Реклама 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) 54.02.01 Дизайн (по отраслям)

38.03.07 Товароведение	08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 19.02 Промышленная экология и биотехнологии 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 29.02 Технологии легкой промышленности 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция 43.01.04 Повар судовой 43.01.09 Повар, кондитер 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)
38.05.01 Экономическая безопасность	08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 19.02 Промышленная экология и биотехнологии 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)
38.05.02 Таможенное дело	08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 11 Электроника, радиотехника и системы связи 19.02 Промышленная экология и биотехнологии 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)

39.00.00 Социология и социальная работа	
39.03.03 Организация работы с молодежью	20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 43 Сервис и туризм 44 Образование и педагогические науки 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам)
40.00.00 Юриспруденция	
40.03.01 Юриспруденция	08.00 Техника и технологии строительства 09.00 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 11.00 Электроника, радиотехника и системы связи 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 25.02.09 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 38 Экономика и управление 39.02.01 Социальная работа 39.02.03 Обеспечение деятельности службы занятости населения 40 Юриспруденция 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение 51.02.03 Библиотечно-информационная деятельность 57 Обеспечение государственной безопасности
40.05.03 Судебная экспертиза	08.00 Техника и технологии строительства 09.00 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 11.00 Электроника, радиотехника и системы связи 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)
41.00.00 Политические науки и регионоведение	
41.03.01 Зарубежное регионоведение	09.00 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 44 Образование и педагогические науки
41.03.05 Международные отношения	09.00 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция

42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	07.02 Архитектура 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 38.02.08 Торговое дело 38.02.09 Конгрессно-выставочная деятельность 39.02.01 Социальная работа 39.02.03 Обеспечение деятельности службы занятости населения 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 43 Сервис и туризм 44 Образование и педагогические науки 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение 50.02.01 Мировая художественная культура 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам) 51.02.03 Библиотековедение 54.01.20 Графический дизайнер 54.02.01 Дизайн (по отраслям) 54.02.08 Техника и искусство фотографии
42.03.02 Журналистика	07.02 Архитектура 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 43 Сервис и туризм 44 Образование и педагогические науки 50.02 Искусствознание 51.02 Культуроведение и социокультурные проекты 52.02 Сценические искусства и литературное творчество 53.02 Музыкальное искусство 54 Изобразительное и прикладные виды искусств 55.02 Экранные искусства
43.00.00 Сервис и туризм	
43.03.01 Сервис	07.02 Архитектура 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.01.22 Проводник на железнодорожном транспорте 38.02.09 Конгрессно-выставочная деятельность 43 Сервис и туризм 44 Образование и педагогические науки 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам)

43.03.02 Туризм	07.02 Архитектура 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 43 Сервис и туризм 44 Образование и педагогические науки 50.02.01 Мировая художественная культура
44.00.00 Образование и педагогические науки	
44.03.01 Педагогическое образование	
Математика	07.02.01 Архитектура 08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10 Информационная безопасность 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция 44 Образование и педагогические науки 46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности 49.02.01 Физическая культура
Иностранный язык (английский)	07.02.01 Архитектура 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 46 История и археология 51 Культуроведение и социокультурные проекты
Технология	07.02.01 Архитектура 08 Техника и технологии строительства 09.00 Информатика и вычислительная техника 10 Информационная безопасность 11 Электроника, радиотехника и системы связи 12.02. Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.02. Электро- и теплоэнергетика 14.02. Ядерная энергетика и технологии 15 Машиностроение 18.01.08 Мастер по изготовлению, обработке, отделке деталей и изделий из стекла 22 Технологии материалов 23 Техника и технологии наземного транспорта 29 Технологии легкой промышленности 35 Сельское, лесное и рыбное хозяйство 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция 43 Сервис и туризм 44 Образование и педагогические науки 46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности 49.02.01 Физическая культура 54. Изобразительное и прикладные виды искусств

44.03.02 Психолого - педагогическое образование	
Психология и социальная педагогика	31.02.01 Лечебное дело 31.02.02 Акушерское дело 32.02.01 Медико-профилактическое дело 33.02.01 Фармация 34 Сестринское дело 39.02.01 Социальная работа 40 Юриспруденция 44 Образование и педагогические науки
Психология и педагогика инклюзивного образования	31.02.01 Лечебное дело 31.02.02 Акушерское дело 32.02.01 Медико-профилактическое дело 33.02.01 Фармация 34. Сестринское дело 39.02.01 Социальная работа 40 Юриспруденция 44 Образование и педагогические науки
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	
Логопедия	31.02.01 Лечебное дело 31.02.02 Акушерское дело 32.02.01 Медико-профилактическое дело 33.02.01 Фармация 34 Сестринское дело 39.02.01 Социальная работа 40 Юриспруденция 44 Образование и педагогические науки
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	
Экономика и управление организацией	08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 19.02 Промышленная экология и биотехнологии 20.02 Техносферная безопасность и природообустройство 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 25.02.07 Организация воздушных перевозок и авиационных работ 38 Экономика и управление 39.02.01 Социальная работа 39.02.03 Обеспечение деятельности службы занятости населения 44 Образование и педагогические науки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Математика и Физика	07.02.01 Архитектура 08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10 Информационная безопасность 11 Электроника, радиотехника и системы связи 12.02. Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.02. Электро- и теплоэнергетика 14.02. Ядерная энергетика и технологии 15 Машиностроение 23 Техника и технологии наземного транспорта 27 Управление в технических системах 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция 44 Образование и педагогические науки 46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности 49.02.01 Физическая культура
Математика и Информатика	07.02.01 Архитектура 08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10 Информационная безопасность 11 Электроника, радиотехника и системы связи 12.02 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.02 Электро- и теплоэнергетика 14.02 Ядерная энергетика и технологии 15 Машиностроение 23 Техника и технологии наземного транспорта 38 Экономика и управление 40 Юриспруденция 44 Образование и педагогические науки 46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности 49.02.01 Физическая культура
Русский язык и Литература	07.02.01 Архитектура 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 46 История и археология 51 Культуроведение и социокультурные проекты
Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (немецкий)	07.02.01 Архитектура 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 46 История и археология 51 Культуроведение и социокультурные проекты

Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (французский)	07.02.01 Архитектура 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 46 История и археология 51 Культуроведение и социокультурные проекты
Иностранный язык (английский) и Иностранный язык (китайский)	07.02.01 Архитектура 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 46 История и археология 51 Культуроведение и социокультурные проекты
История и Обществознание	07.02.01 Архитектура 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 46 История и археология 51 Культуроведение и социокультурные проекты
Физическая культура и Дополнительное образование (спортивная подготовка)	07.02.01 Архитектура 23 Техника и технологии наземного транспорта 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 46 История и археология 49 Физическая культура 51 Культуроведение и социокультурные проекты
Музыка и Дополнительное образование (педагог-организатор)	29 Технологии легкой промышленности 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 46 История и археология 49 Физическая культура 50 Искусствознание 51 Культуроведение и социокультурные проекты 52 Сценические искусства и литературное творчество 53 Музыкальное искусство 54 Изобразительное и прикладные виды искусств 55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) 55.02.02 Анимация (по видам)

<p>Изобразительное искусство и Компьютерная графика</p>	<p>07.02.01 Архитектура 08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10 Информационная безопасность 11 Электроника, радиотехника и системы связи 12.02 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.02 Электро- и теплоэнергетика 14.02 Ядерная энергетика и технологии 15 Машиностроение 18.01.08 Мастер по изготовлению, обработке, отделке деталей и изделий из стекла 23 Техника и технологии наземного транспорта 27 Управление в технических системах 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 46 История и археология 49 Физическая культура 50 Искусствознание 51 Культуроведение и социокультурные проекты 52 Сценические искусства и литературное творчество 53 Музыкальное искусство 55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) 55.02.02 Анимация (по видам) 54 Изобразительное и прикладные виды искусств</p>
---	---

Биология и География	05 Науки о земле 07.02.01 Архитектура 08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10 Информационная безопасность 11 Электроника, радиотехника и системы связи 12.02 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.02 Электро- и теплоэнергетика 14.02 Ядерная энергетика и технологии 15 Машиностроение 19 Промышленная экология и биотехнология 20 Техносферная безопасность и природообустройство 22 Технологии материалов 23 Техника и технологии наземного транспорта 29 Технологии легкой промышленности 31.02.01 Лечебное дело 31.02.02 Акушерское дело 32.02.01 Медико-профилактическое дело 33.02.01 Фармация 34 Сестринское дело 35 Сельское, лесное и рыбное хозяйство 38 Экономика и управление 39.02.01 Социальная работа 40 Юриспруденция 43 Сервис и туризм 44 Образование и педагогические науки 46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности 49.02.01 Физическая культура 54 Изобразительное и прикладные виды искусств
----------------------	--

Начальное образование и Дошкольное образование	07.02.01 Архитектура 08 Техника и технологии строительства 09 Информатика и вычислительная техника 10 Информационная безопасность 11 Электроника, радиотехника и системы связи 12.02 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии 13.02 Электро- и теплоэнергетика 14.02 Ядерная энергетика и технологии 15 Машиностроение 22 Технологии материалов 23 Техника и технологии наземного транспорта 29 Технологии легкой промышленности 31.02.01 Лечебное дело 31.02.02 Акушерское дело 32.02.01 Медико-профилактическое дело 33.02.01 Фармация 34 Сестринское дело 35 Сельское, лесное и рыбное хозяйство 38 Экономика и управление 39.02.01 Социальная работа 40 Юриспруденция 43 Сервис и туризм 44 Образование и педагогические науки 46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности 49.02.01 Физическая культура 54 Изобразительное и прикладные виды искусств
Русский язык и Иностранный язык (английский)	07.02.01 Архитектура 39.00 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 46 История и археология 51 Культуроведение и социокультурные проекты
Обществознание и экономика	38 Экономика и управление 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 49.02.01 Физическая культура
45.00.00 Языкознание и литературоведение	
45.03.02 Лингвистика	09.00 Информатика и вычислительная техника 10.02 Информационная безопасность 38.02.09 Конгрессно-выставочная деятельность 40 Юриспруденция 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) 50.02.01 Мировая художественная культура

46.03.00 История и археология	
46.03.01 История	07.02.01 Архитектура 38.02.09 Конгрессно-выставочная деятельность 39 Социология и социальная работа 40 Юриспруденция 42 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 44 Образование и педагогические науки 46 История и археология 50.02.01 Мировая художественная культура 51 Культуроведение и социокультурные проекты 54 Изобразительное и прикладные виды искусств

Технические требования к обеспечению вступительных испытаний с применением дистанционных технологий

1. Скорость доступа к сети Интернет – не менее 1 Мбит/с.
2. Доступ к системе (сервису) проведения видеоконференций посредством сети Интернет.
3. В качестве площадок могут быть использованы публичные или закрытые системы (сервисы) организации видеоконференцсвязи и (или) компьютерного тестирования, такие как:
 - системы вебинаров, компьютерного тестирования в рамках электронной информационно-образовательной среды образовательной организации;
 - системы организации дистанционного взаимодействия на основе стороннего программного обеспечения.
4. Оборудование для проведения вступительных испытаний с применением дистанционных технологий, размещенное по месту нахождения абитуриента, проходящего вступительные испытания, должно включать:
 - персональный компьютер или ноутбук, подключенный к сети Интернет и системе проведения вступительных испытаний с применением дистанционных технологий (не допускается использование телефонов или планшетов);
 - камеру, позволяющую продемонстрировать членам экзаменационной комиссии помещение, в котором находится обучающийся, материалы, которыми он пользуется и обеспечивающую непрерывную трансляцию процедуры вступительного испытания с использованием дистанционных технологий;
 - камеру сотового телефона, для обеспечения демонстрации рабочей поверхности стола;
 - микрофон, обеспечивающий передачу аудиоинформации от обучающегося к членам экзаменационной комиссии.