

## **ПРИНЯТЫ**

Решение Ученого совета РУДН

от « 25 » октября 2021 г.

протокол № УС-19

## **ПРАВИЛА ПРИЕМА**

**в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2022/2023 учебный год**

### **I. Общие положения**

1. Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее – Правила) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (далее соответственно – программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры) в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» (далее – Российский университет дружбы народов, Университет, РУДН).

Организационное обеспечение проведения приема на обучение, в том числе для обучения в Сочинском институте (филиале) РУДН, осуществляется приемной комиссией, создаваемой Университетом. Председателем приемной комиссии является ректор РУДН. Председатель приемной комиссии назначает ответственного секретаря приемной комиссии, который организует работу приемной комиссии, а также личный прием поступающих, их родителей (законных представителей).

Для проведения вступительных испытаний Университет создает в определяемом им порядке экзаменационные и апелляционные комиссии.

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

2. Университет объявляет прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета (см. **Приложение № 1 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**), программам магистратуры (см. **приложение № 2 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**) в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности (№ 1204 от 23 декабря 2014 г.) по соответствующим образовательным программам.

3. Настоящие Правила регламентируют прием поступающих на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по очной, очно-заочной, заочной формам обучения и распространяются на все факультеты, институты, академию, высшую школу и филиал РУДН.

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

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

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

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

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

документ государственного образца об уровне образования или об уровне образования и о квалификации, полученный до 1 января 2014 г. (документ о начальном профессиональном образовании, подтверждающий получение среднего (полного) общего образования, и документ о начальном профессиональном образовании, полученном на базе среднего (полного) общего образования, приравниваются к документу о среднем профессиональном образовании и о квалификации);

документ об образовании и о квалификации образца, установленного 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", документ об образовании и о квалификации образца, установленного по решению коллегиального органа управления образовательной организации, если указанный документ выдан лицу, успешно прошедшему государственную итоговую аттестацию;

документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра "Сколково", или предусмотренными **частью 3 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" организациями, осуществляющими образовательную деятельность на территории инновационного научно-технологического центра;

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

5. Прием на обучение осуществляется на первый курс.

6. Прием проводится на конкурсной основе:

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

по программам магистратуры - по результатам вступительных испытаний, установление перечня и проведение которых осуществляется Университетом самостоятельно (см. **приложение № 2 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**).

Университет устанавливает приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих (далее - приоритетность вступительных испытаний (см. **приложение № 1 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**).

Для каждого вступительного испытания устанавливаются:

максимальное количество баллов;

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

Университет устанавливает максимальное количество баллов – 100 баллов по всем вступительным испытаниям.

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

1) отдельно для обучения в РУДН (г. Москва) и для обучения в Сочинском институте (филиале) РУДН (г. Сочи);

2) отдельно по очной, очно-заочной, заочной формам обучения;  
3) отдельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ в рамках факультета, института, академии, высшей школы, филиала:

а) конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее - однопрофильный конкурс) в соответствии с пунктом 8 Правил;

б) конкурс по нескольким специальностям или по нескольким направлениям подготовки в пределах укрупненной группы специальностей или направлений подготовки (далее соответственно - многопрофильный конкурс; специальности или направления подготовки, включенные в конкурс; укрупненная группа) в соответствии с пунктом 9 Правил;

4) отдельно:

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

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

5) в рамках контрольных цифр отдельно:

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

б) на места в пределах квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований лиц, имеющих особое право на прием в пределах квоты (далее - особая квота), которая устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки. В случае если количество мест, оставшееся после выделения целевой квоты, недостаточно для выделения особой квоты, недостающие места выделяются в рамках целевой квоты с проведением отдельного конкурса на указанные места для лиц, которые одновременно имеют право на прием на обучение в пределах особой квоты и целевой квоты;

в) на места в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах особой квоты и целевой квоты (далее соответственно - основные места в рамках контрольных цифр, места в пределах квот). В случае если количество основных мест в рамках контрольных цифр равно нулю, зачисление на указанные места проводится при незаполнении мест в пределах квот.

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

8. Однопрофильный конкурс, указанный в подпункте 3 пункта 7 Правил, проводится следующими способами:

1) по специальности или направлению подготовки в рамках факультета, института, академии, высшей школы, филиала;

2) по одной или нескольким образовательным программам в рамках специальности или направления подготовки (далее - однопрофильные образовательные программы).

9. Университет проводит многопрофильный конкурс по нескольким специальностям или по нескольким направлениям в пределах укрупненной группы следующими способами:

<b>Факультет /институт /академия</b>	<b>УГСН</b>	<b>Направление подготовки /специальность</b>	<b>Продолжительность совместно го обучения</b>
<b>Факультет физико-математических и естественных наук</b>	<b>01.03.00</b> Математика и механика	<b>01.03.01</b> Математика	2 года
		01.03.02 Прикладная математика и информатика	
	<b>02.03.00</b> Компьютерные и информационные науки	<b>02.03.01</b> Математика и компьютерные науки	2 года
		<b>02.03.02</b> Фундаментальная информатика и информационные технологии	
<b>Факультет гуманитарных и социальных наук</b>	<b>41.03.00</b> Политические науки и регионоведение	<b>41.03.01</b> Зарубежное регионоведение	2 года
		<b>41.03.04</b> Политология	
<b>Экономический факультет</b>	<b>38.03.00</b> Экономика и управление	<b>38.03.01</b> Экономика	2 года
		<b>38.03.02</b> Менеджмент	
<b>Инженерная академия</b>	<b>07.03.00</b> Архитектура	<b>07.03.01</b> Архитектура	2 года
		<b>07.03.03</b> Дизайн архитектурной среды	
	<b>21.03.00</b> Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	<b>21.05.02</b> Прикладная геология	2 года
		<b>21.05.04</b> Горное дело	

Переход на направление подготовки после второго года обучения в рамках УГСН осуществлять на основании выбора студентов, как для российских, так и для иностранных (всех форм приема) студентов.

При проведении многопрофильного конкурса особая квота устанавливается Университетом в размере не менее 10% от суммарного объема контрольных цифр по специальностям или направлениям подготовки, включенным в конкурс.

10. Университет использует различные способы проведения однопрофильного конкурса и многопрофильного конкурса по различным

условиям поступления. По различным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры прием на обучение может проводиться различными способами.

11. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в подпункте 3 пункта 7 Правил, устанавливаются одинаковые перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, максимальное количество баллов, особые права, предусмотренные частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, и особые преимущества.

Университет может установить различное минимальное количество баллов по различным условиям поступления, указанным в подпунктах 1 и (или) 4 пункта 7 Правил.

12. Университет устанавливает следующие сроки приема на обучение:

1) по программам бакалавриата и программам специалитета (см. **приложение № 4 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**):

а) срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее - прием документов):

➤ **01 июня 2022 г.** - на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очно-заочной и заочной формам обучения;

➤ **20 июня 2022 г.** - на места в рамках контрольных цифр по очной, очно-заочной и заочной формам обучения, а также на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения;

б) срок завершения приема документов, необходимых для поступления:

➤ **11 июля 2022 г.** - от лиц, поступающих на обучение на места в рамках контрольных цифр по очной, очно-заочной и заочной формам обучения с прохождением вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, и (или) с прохождением дополнительных вступительных испытаний творческой и профессиональной направленности на направления «Журналистика», «Телевидение», «Архитектура», «Дизайн архитектурной среды»;

➤ **25 июля 2022 г.** - от лиц, поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний (далее - день завершения приема документов) на места в рамках контрольных цифр по очной, очно-заочной и заочной формам обучения;

➤ **19 августа 2022 г.** - от лиц, поступающих на обучение на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения с прохождением вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, и (или) с прохождением дополнительных вступительных испытаний творческой и профессиональной

направленности на направления «Журналистика», «Телевидение», «Архитектура», «Дизайн архитектурной среды»;

➤ **26 августа 2022 г.** - от лиц, поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения;

➤ **21 сентября 2022 г.** - от лиц, поступающих на обучение на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очно-заочной форме обучения с прохождением вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, и (или) с прохождением дополнительных вступительных испытаний творческой и профессиональной направленности на направления «Журналистика», «Телевидение», «Архитектура», «Дизайн архитектурной среды»;

➤ **27 сентября 2022 г.** - от лиц, поступающих только по результатам ЕГЭ на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очно-заочной форме обучения;

➤ **18 ноября 2022 г.** - от лиц, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по заочной форме обучения;

в) срок завершения проводимых Университетом самостоятельно вступительных испытаний:

➤ **25 июля 2022 г.** – для лиц, поступающих на места в рамках контрольных цифр по очной, очно-заочной и заочной формам обучения;

➤ **29 августа 2022 г.** - для лиц, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения;

➤ **28 сентября 2022 г.** - для лиц, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очно-заочной форме обучения;

➤ **25 ноября 2022 г.** - для лиц, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по заочной форме обучения.

2) по программам магистратуры (см. приложение № 4А к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год):

а) срок начала приема документов, необходимых для поступления:

➤ **01 июня 2022 г.** – на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очно-заочной и заочной формам обучения;

➤ **20 июня 2022 г.** – на места в рамках контрольных цифр, а также на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения.

б) срок завершения приема документов, необходимых для поступления:

➤ **22 июля 2022 г.** – от лиц, поступающих на места в рамках контрольных цифр по очной форме обучения (**при наличии вакантных мест**, на основании решения Приемной комиссии, приказом ректора может продлеваться прием документов **до 24 августа 2022 г.**);

➤ **24 августа 2022 г.** - от лиц, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения;

➤ **21 сентября 2022 г.** - от лиц, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очно-заочной форме обучения и по очной форме обучения для обучения по индивидуальным графикам и индивидуальным учебным планам;

➤ **18 ноября 2022 г.** - от лиц, поступающих на места в рамках контрольных цифр и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по заочной форме обучения;

в) срок завершения проводимых Университетом самостоятельно вступительных испытаний:

➤ **30 июля 2022 г.** - для лиц, поступающих на места в рамках контрольных цифр по очной форме обучения;

➤ **28 августа 2022 г.** - для лиц, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения (на вакантные бюджетные места – при наличии);

➤ **28 сентября 2022 г.** - для лиц, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очно-заочной форме обучения и по очной форме обучения для обучения по индивидуальным графикам и индивидуальным учебным планам;

➤ **23 ноября 2022 г.** - для лиц, поступающих на места в рамках контрольных цифр по заочной форме обучения;

➤ **25 ноября 2022 г.** - для лиц, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по заочной форме обучения.

13. Университет может проводить дополнительный прием на вакантные места (далее - дополнительный прием) в установленные им сроки.



14.. Дополнительный прием объявляется приказом ректора Университета на основании решения Приемной комиссии.

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

15. При установлении перечня вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования (далее - поступающие на базе СОО), Университет:

1) устанавливает вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно - общеобразовательные вступительные испытания, предметы), в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2019 г. N 666 "Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета" (далее - установленный Минобрнауки России перечень испытаний):

одно вступительное испытание в соответствии с разделом 1 установленного Минобрнауки России перечня испытаний;

одно вступительное испытание по одному предмету в соответствии с графой 1 раздела 2 установленного Минобрнауки России перечня испытаний;

одно вступительное испытание в соответствии с графой 2 раздела 2 установленного Минобрнауки России перечня испытаний.

По каждому вступительному испытанию, проводимому в соответствии с графой 2 раздела 2 установленного Минобрнауки России перечня испытаний, Университет устанавливает несколько предметов (далее - предметы по выбору). В случае если по вступительному испытанию установлены предметы по выбору, поступающие выбирают один или несколько предметов.

В рамках одного конкурса один предмет может соответствовать только одному общеобразовательному вступительному испытанию.

В качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний используются результаты ЕГЭ, оцениваемые по стобалльной шкале;

2) при приеме на обучение в рамках контрольных цифр и по договорам об оказании платных образовательных услуг устанавливает 2 дополнительных вступительных испытания творческой и профессиональной направленности в соответствии с перечнем дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 сентября 2013 г. N 1076, по направлениям подготовки «Журналистика», «Телевидение», «Архитектура», «Дизайн архитектурной среды», включенным в перечень специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов

субъектов Российской Федерации и местных бюджетов по программам бакалавриата и программам специалитета могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 января 2014 г. N 21.

Университет проводит два дополнительных вступительных испытания творческой и профессиональной направленности и устанавливает два общеобразовательные вступительные испытания, одно из которых устанавливается в соответствии с разделом 1 установленного Минобрнауки России перечня испытаний.

При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета Университет установил перечень вступительных испытаний для поступающих на базе СОО (далее – перечень вступительных испытаний на базе СОО) согласно **приложению № 1 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год.**

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

для каждого общеобразовательного вступительного испытания, установленного в соответствии с подпунктом 1 пункта 15 Правил, устанавливает соответствующее ему вступительное испытание для поступающих на базе СПО (далее - вступительное испытание на базе СПО) и для поступающих на базе ВО (далее - вступительное испытание на базе ВО);

проводит для поступающих на базе СПО и на базе ВО дополнительные вступительные испытания, которые установлены в соответствии с пунктом 15 Правил.

Для лиц, поступающих на обучение на базе СПО Университет:

проводит **профильные** вступительные испытания на базе СПО в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ среднего профессионального образования, родственных программам бакалавриата, программам специалитета, на обучение по которым осуществляется прием;

проводит вступительное испытание по русскому языку, которое соответствует общеобразовательному вступительному испытанию по русскому языку.

Университет устанавливает для каждого общеобразовательного вступительного испытания соответствующее ему вступительное испытание на базе СПО в следующем порядке:

<b>Общеобразовательные вступительные испытания</b>	<b>Вступительные испытания на базе СПО</b>
Математика	Математика (профильная)
Физика	Физика (профильная)
Химия	Химия (профильная)
Биология	Биология (профильная)

География	География (профильная)
Обществознание	Обществознание (профильное)
Иностранный язык	Иностранный язык (профильный)
История	История (профильная)
Литература	Литература (профильная)
Информатика и ИКТ	Информатика (профильная)

Для лиц, поступающих на обучение на базе ВО, в качестве вступительных испытаний на базе ВО проводятся вступительные испытания по тем же предметам, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания, установленные для поступающих на базе СОО.

При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета Университет установил перечень вступительных испытаний на базе СПО, перечень вступительных испытаний на базе ВО и их соответствие перечню вступительных испытаний на базе СОО согласно **приложению № 1 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год.**

Лица, поступающие на обучение на базе СПО или на базе ВО, могут: сдавать вступительные испытания на базе СПО или на базе ВО соответственно, проводимые Университетом самостоятельно, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ;

наряду со сдачей вступительных испытаний на базе СПО или на базе ВО соответственно, проводимых Университетом самостоятельно, использовать результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям;

поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных в соответствии с пунктом 15 Правил.

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

- 1) вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ:
  - а) инвалиды (в том числе дети-инвалиды);
  - б) иностранные граждане;
- 2) по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году:
  - а) подпункт признать утратившим силу;
  - б) если поступающий получил документ о среднем общем образовании в иностранной организации.

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

17.1. Граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования, пройденного поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее - централизованное тестирование) (статья 18 Договора между Российской

Федерацией и Республикой Беларусь от 8 декабря 1999 г. "О создании Союзного государства" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 7, ст. 786), статья 4 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 25 декабря 1998 г. "О равных правах граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 47, ст. 5625). Результаты централизованного тестирования представляются не позднее дня завершения приема документов, установленного пунктом 12 Правил и признаются Университетом в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ в году, в котором получен сертификат централизованного тестирования. Порядок признания результатов централизованного тестирования в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний устанавливается Университетом.

Университет устанавливает следующее соответствие предметов, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания, предметам, по которым проводится централизованное тестирование в Республике Беларусь.

<b>Предметы, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания в Университете</b>	<b>Предметы, по которым проводится централизованное тестирование в Республике Беларусь</b>
Математика	Математика
Русский язык	Русский язык
Физика	Физика
Химия	Химия
Биология	Биология
География	География
Обществознание	Обществоведение
Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский)	Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский)
История	-
Литература	-
Информатика и ИКТ	-

Университет приравнивает баллы, указанные в сертификате централизованного тестирования Республики Беларусь, баллам за соответствующие вступительные испытания без дополнительного пересчета.

18. В качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из результатов вступительных испытаний, которые имеются у поступающего и составляют не менее установленного минимального количества баллов, в соответствии с установленными на основании пунктов 15 - 17.1 Правил перечнем и формой вступительных испытаний.

19. При проведении многопрофильного конкурса Университет

устанавливает общеобразовательные вступительные испытания по предметам, соответствующим одной или нескольким специальностям или направлениям подготовки, включенным в конкурс.

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

Минимальное количество баллов для дополнительного вступительного испытания, устанавливается Университетом самостоятельно и составляет:

Профессиональное испытание – 30; Творческое испытание - 30.

На основании минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, установленного приказом Минобрнауки России от 05 августа 2021 г. № 713 (далее – баллы, установленные учредителем), университет устанавливает:

а) минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, в том числе проводимого Университетом самостоятельно, на места в рамках КЦП и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг для всех направлений подготовки и специальностей, реализуемых в РУДН (г. Москва), кроме направлений подготовки и специальностей, перечисленных в подпунктах б), в) и г) настоящего пункта, в следующем количестве (далее - баллы РУДН):

Русский язык - 40; Математика - 39; Физика - 39;  
 Обществознание - 45; История - 40; Информатика 44;  
 Иностранный язык - 35; Литература 40; Биология - 39;  
 География - 40; Химия – 39.

б) минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, в том числе проводимого Университетом самостоятельно, на места по договорам об оказании платных образовательных услуг для перечисленных ниже направлений подготовки, реализуемых в РУДН (г. Москва) в следующем количестве:

Направление подготовки	Общеобразовательное вступительное испытание	Минимальное количество баллов
Туризм	История	35
	Иностранный язык	30
Гостиничное дело	История	35
	Иностранный язык	30
Биология	Биология	45

в) минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, в том числе проводимого Университетом самостоятельно, на места в рамках КЦП и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг для перечисленных ниже направлений подготовки, реализуемых в РУДН (г. Москва) в следующем количестве:

Конкурсная	Места в	Места по договорам
------------	---------	--------------------

<b>группа/специальность/направление подготовки</b>	<b>рамках КЦП</b>	<b>об оказании платных образовательных услуг</b>
Гостиничное дело	60	баллы РУДН
История	60	баллы РУДН
Международные отношения	60	баллы РУДН
Искусства и гуманитарные науки	60	баллы РУДН
Социология	60	баллы РУДН
Государственное и муниципальное управление	60	баллы РУДН
Философия	60	баллы РУДН
41.03.00 Политические науки и регионоведение	60	баллы РУДН
Лечебное дело	60	45
Стоматология	60	45
Фармация	60	40
Бизнес-информатика	60	баллы РУДН
Телевидение	60	баллы РУДН
Журналистика	60	баллы РУДН
Лингвистика	60	баллы РУДН
Филология	60	баллы РУДН
Реклама и связи с общественностью	60	баллы РУДН
Экономика	60	баллы РУДН
Менеджмент	60	баллы РУДН
38.03.00 Экономика и управление	60	баллы РУДН
Зарубежное регионоведение	60	баллы РУДН
Юриспруденция	60	баллы РУДН

г) минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, в том числе проводимого Университетом самостоятельно, на места в рамках КЦП и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг для всех направлений подготовки и специальностей, реализуемых в Сочинском институте (филиале) РУДН, соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ, установленному учредителем:

Русский язык - 40;	Математика - 39;	Физика - 39;
Обществознание - 45;	История - 35;	Информатика 44;
Иностранный язык - 30;	Литература 40;	Биология - 39;
География - 40;	Химия – 39.	

Минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания на базе СПО равно количеству баллов для соответствующего общеобразовательного вступительного испытания по тем же условиям поступления и конкурсным группам.

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

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

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

Образовательные программы, реализуемые по одному направлению подготовки или специальности на разных факультетах /институтах/ академии/вышей школе/ филиале, учитываются в предельном количестве как одна специальность или направление подготовки.

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

Количество специальностей или направлений подготовки, по которым поступающий одновременно участвует в конкурсе при проведении многопрофильного конкурса, соответствует количеству специальностей или направлений подготовки, включенных в многопрофильный конкурс.

23. По каждой (каждому) из указанных в пункте 22 Правил специальностей и направлений подготовки поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления.

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

24. Право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ имеют: победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - победители и призеры всероссийской олимпиады), члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию

в сфере образования (далее - члены сборных команд Российской Федерации), по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, в течение четырех лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

25. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - олимпиады школьников), в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляются следующие особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников:

1) право на прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников (далее - право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников);

2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ (далее - право на 100 баллов).

Особые права, указанные в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, могут предоставляться одним и тем же поступающим. При предоставлении особого права, указанного в подпункте 2 настоящего пункта, поступающим устанавливается наивысший результат (100 баллов) соответствующего вступительного испытания (испытаний).

26. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий использует право на прием без вступительных испытаний для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих указанное право). Право на прием без вступительных испытаний может быть использовано поступающим при подаче заявления о приеме на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

27. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (см. пункт 24 Правил) и (или) право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников (см. подпункт 1 пункта 25 Правил), в течение сроков, указанных в пунктах 24 и 25 Правил, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по



общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно), если общеобразовательное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады (далее - особое преимущество).

28. Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (см пункт 24 Правил), Университет:

1) устанавливает следующее соответствие специальностей и направлений подготовки профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад:

**Соответствие направлений подготовки/специальностей РУДН  
профилям Всероссийской олимпиады школьников или международной  
олимпиады перечню**

<b>ОКСО</b>	<b>Направления подготовки/специальности</b>	<b>Профили олимпиад</b>
01.03.01.	Математика	<b>Математика</b>
01.03.02.	Прикладная математика и информатика	
02.03.01.	Математика и компьютерные науки	<b>Физика</b>
02.03.02.	Фундаментальная информатика и информационные технологии	
03.03.02.	Физика	<b>Астрономия</b>
04.03.01.	Химия	
05.03.06.	Экология и природопользование	<b>Информатика</b>
06.03.01	Биология	
07.03.01.	Архитектура	<b>Химия</b>
07.03.03.	Дизайн архитектурной среды	
08.03.01.	Строительство	<b>Биология</b>
09.03.03.	Прикладная информатика	
13.03.03.	Энергетическое машиностроение	<b>География</b>
15.03.05.	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	
18.03.02.	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	<b>Экология</b>
21.03.01.	Нефтегазовое дело	<b>ОБЖ</b>
21.03.02.	Землеустройство и кадастры	
21.05.02.	Прикладная геология	<b>Технологии</b>
21.05.04.	Горное дело	
23.03.03.	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	<b>Русский язык</b>
27.03.01.	Стандартизация и метрология	
27.03.04.	Управление в технических системах	

28.03.02.	Наноинженерия	<b>Литература</b>
31.05.01.	Лечебное дело	
31.05.03.	Стоматология	<b>История</b>
33.05.01.	Фармация	
34.03.01.	Сестринское дело	<b>Обществознание</b>
35.03.04.	Агрономия	
35.03.10.	Ландшафтная архитектура	<b>Экономика</b>
36.03.01.	Ветеринарно-санитарная экспертиза	
36.05.01.	Ветеринария	<b>Право</b>
37.03.01.	Психология	
38.03.01.	Экономика	<b>Английский язык</b>
38.03.02.	Менеджмент	
38.03.04.	Государственное и муниципальное управление	<b>Немецкий язык</b>
38.03.05.	Бизнес-информатика	
38.05.02	Таможенное дело	<b>Французский язык</b>
39.03.01.	Социология	
40.03.01.	Юриспруденция	<b>Испанский язык</b>
41.03.01.	Зарубежное регионоведение	
41.03.04.	Политология	<b>Китайский язык</b>
41.03.05.	Международные отношения	
42.03.01.	Реклама и связи с общественностью	<b>Итальянский язык</b>
42.03.02.	Журналистика	
42.03.04.	Телевидение	<b>МХК</b>
43.03.02.	Туризм	
43.03.03.	Гостиничное дело	<b>Физическая культура</b>
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	
45.03.01.	Филология	
45.03.02.	Лингвистика	
46.03.01.	История	
47.03.01.	Философия	
50.03.01.	Искусства и гуманитарные науки	

2) устанавливает следующее соответствие общеобразовательных вступительных испытаний профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад для предоставления особого преимущества:

<b>Профили олимпиад</b>	<b>Общеобразовательные вступительные испытания</b>
Русский язык	Русский язык
Математика	Математика
Физика, Астрономия	Физика
Информатика	Информатика
Химия	Химия

Литература	Литература
География	География
Биология	Биология
Обществознание	Обществознание
История	История
Английский язык, Немецкий язык, Французский язык, Испанский язык, Китайский язык, Итальянский язык	Иностранный язык
Экология	Биология, География
Экономика	Обществознание
Право	Обществознание
МХК	Литература

29. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, Университет устанавливает перечень олимпиад школьников (см. **Приложение № 3 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**), по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - установленный Университетом перечень олимпиад школьников).

30. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный Университетом перечень олимпиад школьников, Университет (см. **Приложение № 3 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**):

1) устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний;

2) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества;

3) для предоставления каждого особого права устанавливает:

а) предоставляется ли особое право победителям либо победителям и призерам олимпиады;

б) в каких классах должны быть получены результаты победителя (призера) олимпиады школьников;

в) один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы

результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, для подтверждения особого права;

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

31. В рамках одного конкурса по одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов по одному общеобразовательному вступительному испытанию (по выбору поступающего в случае установления Университетом нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде (данному профилю олимпиады)).

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

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

32. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5 и 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ.

32.1. Право на прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в пределах установленной квоты (часть 5 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ в редакции Федерального закона от 17.02.2021 N 10-ФЗ) имеют дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 - 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах".

32.2. Преимущественное право зачисления (часть 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ) при условии успешного прохождения вступительных испытаний и прочих равных условиях предоставляется для следующих лиц:

- 1) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- 2) дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;
- 3) граждане в возрасте до двадцати лет, имеющие только одного родителя - инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины

прожиточного минимума, установленного в субъекте Российской Федерации по месту жительства указанных граждан;

4) граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС";

5) дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;

6) дети умерших (погибших) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;

7) дети сотрудников органов внутренних дел, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, таможенных органов, Следственного комитета Российской Федерации, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного ими в период прохождения службы в указанных учреждениях и органах, и дети, находившиеся на их иждивении;

8) дети прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период прохождения службы в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью;

9) военнослужащие, которые проходят военную службу по контракту и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, а также граждане, прошедшие военную службу по призыву и поступающие на обучение по рекомендациям командиров, выдаваемым гражданам в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба;

10) граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами "б" - "г" пункта 1, подпунктом "а" пункта 2 и подпунктами "а" - "в" пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998 г. N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе";

11) инвалиды войны, участники боевых действий, а также ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 - 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 г. N 5-ФЗ "О ветеранах";

12) граждане, непосредственно принимавшие участие в испытаниях ядерного оружия, боевых радиоактивных веществ в атмосфере, ядерного оружия под землей, в учениях с применением таких оружия и боевых радиоактивных веществ до даты фактического прекращения указанных испытаний и учений, непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах, непосредственные участники проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ, а также непосредственные участники ликвидации последствий этих аварий (военнослужащие и лица из числа вольнонаемного состава Вооруженных Сил Российской Федерации, военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации, военнослужащие и сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы);

13) военнослужащие, сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, органов внутренних дел Российской Федерации, уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, выполнявшие задачи в условиях вооруженного конфликта в Чеченской Республике и на прилегающих к ней территориях, отнесенных к зоне вооруженного конфликта, и указанные военнослужащие, выполняющие задачи в ходе контртеррористических операций на территории Северо-Кавказского региона.

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

33. Поступающему по решению Университета начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения, полученные в 10 или 11 классах:

<b>Индивидуальные достижения</b>	<b>Количество баллов</b>
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);	<b>10 баллов</b>

2. Наличие диплома/сертификата/грамоты победителя/призера регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников;	<b>5 баллов</b>
3. Наличие диплома победителя/призера олимпиады школьников из перечня, утвержденного Минобрнауки России, который не используется для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления в РУДН согласно <b>приложению № 3 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год</b> ;	<b>5 баллов</b>
4. Наличие диплома/сертификата/грамоты победителя/призера/ участника мероприятий Департамента образования и науки города Москвы:	
✓ Открытая городская научно-практическая конференция "Курчатовский проект - от знаний к практике, от практики к результату";	<b>5 баллов</b>
✓ Открытая городская научно-практическая конференция "Старт в медицину";	<b>5 баллов</b>
✓ Открытая городская научно-практическая конференция "Инженеры будущего";	<b>5 баллов</b>
✓ Открытая городская научно-практическая конференция "Наука для жизни";	<b>5 баллов</b>
5. Наличие диплома/сертификата/грамоты победителя/призера спецпроекта (конкурса) "IT Школа выбирает сильнейших!";	<b>5 баллов</b>
6. Наличие диплома победителя Школьной лиги Международного инженерного чемпионата "CASE-IN"	<b>5 баллов</b>
7. Наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс";	<b>5 баллов</b>
8. Наличие диплома/сертификата победителя/призера/участника финального этапа «Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами»;	<b>5 баллов</b>
9. Наличие диплома победителя финала Всероссийского конкурса «Большая перемена»;	<b>5 баллов</b>
10. Наличие диплома призера финала Всероссийского конкурса «Большая перемена»;	<b>3 баллов</b>
11. Наличие диплома победителя/призера многопрофильного конкурса школьных проектов для обучающихся старших классов «НАУКА НАЧИНАЕТСЯ В ШКОЛЕ», проводимого РУДН;	<b>3 баллов</b>
12. Наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр;	<b>3 балла</b>

13. Наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр;	<b>3 балла</b>
14. Наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее соответственно - знак ГТО, Комплекс ГТО), полученного поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. № 16 <24>, если поступающий награжден знаком ГТО за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году, и знак ГТО представлен с приложением удостоверения к нему или выписки из приказа Министерства спорта Российской Федерации о награждении знаком ГТО, заверенной должностным лицом органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации;	<b>3 балла</b>
15. Опыт добровольческой (волонтерской) деятельности, осуществленной в период не ранее, чем за 4 года и не позднее, чем за 3 календарных месяца до дня завершения приема документов, полученный в течение не менее 1 года и продолжительностью не менее 100 верифицированных часов, что подтверждается личной книжкой волонтера, распечатанной с портала <b>dobro.ru</b> .	<b>3 балла</b>

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

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

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

36. При равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1 - 3 пункта 76 и в подпунктах 1 - 3 пункта 77 Правил (далее - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), Университет учитывает индивидуальные достижения, перечисленные в подпунктах 1 – 11 пункта 33 Правил, с уменьшением приоритета в указанном порядке.

В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.



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

37. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно. Поступающие на обучение по программам магистратуры проходят одно вступительное испытание в форме междисциплинарного экзамена или конкурса портфолио (см. **приложение № 2 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**). Программы междисциплинарного вступительного испытания формируются на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по соответствующим программам бакалавриата.

Междисциплинарное вступительное испытание проводится в форме компьютерного теста с использованием дистанционных технологий и идентификацией личности поступающего.

Для каждого вступительного испытания по программам магистратуры Университет устанавливает максимальное количество - 100 баллов и минимальное количество – 30 баллов.

38. При приеме на обучение по программам магистратуры, по которым проводится междисциплинарное вступительное испытание, Университет учитывает следующие индивидуальные достижения и устанавливает количество баллов за указанные достижения:

диплом медалиста Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» на направления подготовки магистратуры, соответствующие направлению олимпиады согласно **Приложению № 5 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год** – 10 баллов;

диплом победителя Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» на направления подготовки магистратуры, соответствующие направлению олимпиады согласно **Приложению № 5 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год** – 5 баллов;

диплом призера Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» на направления подготовки магистратуры, соответствующие направлению олимпиады согласно **Приложению № 5 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год** – 3 балла;

диплом победителя Всероссийского инженерного конкурса – 5 баллов;

диплом победителя Международной олимпиады по финансовой безопасности – 5 баллов;

диплом призера Всероссийского инженерного конкурса – 3 балла;

диплом призера Международной олимпиады по финансовой безопасности – 3 балла;

опыт добровольческой (волонтерской) деятельности, осуществленной в период не ранее, чем за 4 года и не позднее, чем за 3 календарных месяца до дня завершения приема документов, полученный в течение не менее 1 года и

продолжительностью не менее 100 верифицированных часов, что подтверждается личной книжкой волонтера, распечатанной с портала **dobro.ru** – 3 балла;

сертификат общественной активности, выданный выпускникам РУДН – 3 балла;

диплом о высшем образовании с отличием, на основании которого осуществляется поступление в Университет - 10 баллов.

При приеме на обучение по программам магистратуры при равенстве суммы конкурсных баллов учитывается средний балл документа об образовании.

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

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

## **VII. Информирование о приеме**

40. Университет обязан ознакомить поступающего и (или) его родителей (законных представителей) со своим уставом, с лицензией на осуществление образовательной деятельности, со свидетельством о государственной аккредитации, с образовательными программами и другими документами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности, права и обязанности обучающихся.

При проведении приема на конкурсной основе поступающему предоставляется также информация о проводимом конкурсе и об итогах его проведения.

41. В целях информирования о приеме Университет размещает информацию о приеме на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт, <http://www.rudn.ru/>). На официальном сайте размещается следующая информация:

1) не позднее **1 ноября 2021 года**:

а) правила приема, утвержденные Университетом самостоятельно, в том числе:

максимальное количество специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе (по программам бакалавриата и программам специалитета) составляет 5;

сроки проведения приема (**Приложения № 4 и 4А к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**);

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

перечень индивидуальных достижений поступающих, учитываемых при приеме, и порядок учета указанных достижений;

информация о проведении вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий;

особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;

сколько раз поступающий может подать заявление о согласии на зачисление при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения;

б) количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления в рамках контрольных цифр (без указания особой квоты и целевой квоты);

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

наименование вступительного испытания;

максимальное количество баллов;

минимальное количество баллов;

приоритетность вступительного испытания, установленная в соответствии с пунктом 6 Правил;

для вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, - форма проведения, языки, на которых осуществляется сдача вступительного испытания, программа вступительного испытания;

г) информация о необходимости (отсутствии необходимости) прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования):

При поступлении на обучение по специальностям и направлениям подготовки **Лечебное дело, Стоматология, Фармация, Ветеринария, Прикладная геология, Горное дело, Психолого-педагогическое образование, Сестринское дело, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов**, 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 697, поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующим должности, профессии или специальности.

д) информация о местах приема документов, о почтовых адресах для направления документов, необходимых для поступления, об электронных адресах для взаимодействия с поступающими (РУДН: 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6, [priem@rudn.ru](mailto:priem@rudn.ru); Сочинский институт (филиал) РУДН: 354348, г. Сочи, Адлерский район, ул. Куйбышева, д. 32, [pk@rudn-sochi.ru](mailto:pk@rudn-sochi.ru));

е) информация о возможности подачи документов, необходимых для поступления, с использованием суперсервиса "Поступление в вуз онлайн" посредством федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" (далее - ЕПГУ);

- ж) образец договора об оказании платных образовательных услуг;
- з) информация о наличии общежития(ий);
- 2) не позднее **1 июня 2022 года**:
  - а) количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр по различным условиям поступления с указанием особой квоты и целевой квоты;
  - б) информация о количестве мест в общежитиях для иногородних обучающихся;
  - в) расписание вступительных испытаний;
- 3) не позднее чем за 5 месяцев до начала зачисления на места по договорам об оказании платных образовательных услуг - количество указанных мест.

Университет обеспечивает доступность указанной информации для пользователей официального сайта в период с даты ее размещения до дня завершения приема включительно.

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

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

### **VIII. Прием документов**

44. Для поступления на обучение поступающий подает заявление о приеме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе - документы, необходимые для поступления). Университет принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных, которое содержит в том числе согласие на обработку персональных данных, разрешенных поступающим для распространения (раскрытия неопределенному кругу лиц), даваемое в соответствии со [статьей 10.1](#) Федерального закона от 27 июля 2006 г. N 152-ФЗ "О персональных данных" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 31, ст. 3451; 2021, N 1, ст. 58).

На каждый факультет, институт, академию, филиал подается отдельное заявление с приложением необходимых документов. Для участия в конкурсе по образовательным программам, реализуемым по одному направлению подготовки или специальности на разных факультетах, институтах, академии, филиале, подается отдельное заявление.

Поступающий, подавший заявление о приеме на обучение (далее - заявление о приеме), может внести в него изменения и (или) подать второе (следующее) заявление о приеме по иным условиям поступления путем подачи нового заявления, не позднее дня завершения приема документов, установленного пунктом 12 Правил".

45. Заявление о приеме, подаваемое поступающим, должно

предусматривать заверение личной подписью поступающего следующих фактов:

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

2) ознакомление поступающего с правилами приема, утвержденными Университетом самостоятельно, а также с документами и информацией, указанными в пункте 40 Правил;

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

при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета - отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра, за исключением лиц, имеющих высшее образование и поступающих на обучение **по программам специалитета** в области искусств в соответствии с [частью 22 статьи 83](#) Федерального закона N 273-ФЗ;

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

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

подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая РУДН;

при подаче нескольких заявлений о приеме в Университет - подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме в РУДН по специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает 10 (десять) специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе, установленного Университетом;

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (см. пункт 24 Правил) или права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников:

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

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

45.1. В заявлении о приеме указывается страховой номер индивидуального лицевого счета в системе индивидуального (персонифицированного) учета (номер страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования) (далее - страховой номер индивидуального лицевого счета) (при наличии).

46. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

1) документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство (в том

числе может представить паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации);

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

Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца.

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

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

5) при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 66 Правил, - документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий;

6) для использования права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (см. пункт 24 Правил), особых прав по результатам олимпиад школьников (см. пункт 29 Правил), особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета) - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

7) для использования особых прав, установленных частями 5, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета) (см. пункт 32 Правил), - документ (документы), подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

8) подпункт признан утратившим силу;

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

10) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

11) две фотографии поступающего (3x4) - для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно.

При поступлении в Университет поданных документов формируется личное дело поступающего, в котором хранятся оригинал или копия документа установленного образца, копия документа (документов), удостоверяющего личность, гражданство, иные документы, представленные поступающим, материалы сдачи вступительных испытаний, в том числе документы, связанные

с апелляцией, а также оригиналы и (или) копии доверенностей, представленные в организацию доверенными лицами.

46.1. При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ документ, удостоверяющий личность, гражданство поступающего, документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета, считаются представленными, если информация об указанных документах подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ.

47. Документ установленного образца представляется (направляется) поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок, **но не позднее дня завершения приема документов, установленного пунктом 12 Правил.** Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости) представляется в те же сроки, что и документ установленного образца.

При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ документ установленного образца считается представленным в копии, если информация о нем подтверждена сведениями, содержащимися в федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении" ([часть 9 статьи 98](#) Федерального закона N 273-ФЗ). В дополнение к указанной информации поступающий может представить копию документа установленного образца для учета индивидуальных достижений и в иных случаях, требующих рассмотрения документа установленного образца.

48. Документы, указанные в подпунктах 4 и 5 пункта 46 Правил, принимаются Университетом, если они действительны на день подачи заявления о приеме, документ, указанный в подпункте 7 пункта 46 Правил, - если он подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов, установленный пунктом 12 Правил.

Поступающий может представить при подаче документов документ, указанный в подпункте 7 пункта 46 Правил, который не подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов, но подтверждает это право на день подачи заявления о приеме. При этом особое право предоставляется поступающему, если не позднее дня завершения приема документов, установленного пунктом 12 Правил, он представил документ, который подтверждает это право на указанный день.

49. Документы, указанные в подпункте 6 пункта 46 Правил, принимаются Университетом с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ - в течение четырех лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

50. При подаче документов, необходимых для поступления, поступающие могут представлять оригиналы или копии (электронные образы) документов без представления их оригиналов. Заверения указанных копий (электронных образов) не требуется.

51. Заявление о приеме представляется на русском языке.

Поступающий может представить заявление о приеме на иностранном языке, если Университетом установлена такая возможность при приеме



иностранных граждан.

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

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

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

- 1) представляются в Университет лично поступающим;
- 2) направляются в Университет через операторов почтовой связи общего пользования;
- 3) направляются в Университет в электронной форме посредством электронной информационной системы Университета.

Университет обеспечивает возможность представления (направления) документов, необходимых для поступления, всеми указанными способами (посредством ЕПГУ - в случае его использования).

Университет устанавливает места приема документов в зданиях Университета, а также в здании, в котором находится его филиал, представляемых лично поступающими (**РУДН: 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6; Сочинский институт (филиал) РУДН: 354348, г. Сочи, Адлерский район, ул. Куйбышева, д. 32**), и сроки приема документов в местах приема документов (см. **Приложения № 4 и 4А к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**).

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

53. Университет осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в заявлении о приеме, и подлинности поданных документов, в том числе путем обращения в соответствующие государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.

54. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве поданных документов (далее - отзыв документов). Поступающий, не включенный в число зачисленных, имеет право подать заявление об отзыве оригинала документа установленного образца (далее - отзыв оригинала).

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

При отзыве оригинала поступающий не исключается из списков лиц,



подавших документы, списков поступающих. Ранее поданное заявление о согласии на зачисление (при наличии) является действительным.

55. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1 - 3 пункта 7 Правил, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им в Университет лично заявления соответственно об отзыве документов или об отзыве оригинала:

в течение двух часов после подачи заявления - в случае подачи заявления не менее чем за 2 часа до конца рабочего дня;

в течение первых двух часов следующего рабочего дня - в случае подачи заявления менее чем за 2 часа до конца рабочего дня.

56. После истечения срока, указанного в пункте 55 Правил, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в срок, не превышающий 30 календарных дней. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в Университете.

## **IX. Вступительные испытания, проводимые организацией самостоятельно**

57. Университет самостоятельно проводит:  
дополнительные вступительные испытания творческой и профессиональной направленности;

профильные вступительные испытания на базе СПО;

вступительное испытание на базе ВО;

общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в пункте 17 Правил;

вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры.

Вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, проводятся в форме компьютерного теста. Исключение составляют творческое и профессиональное испытания на конкурсную группу 07.03.00 Архитектура, а также вступительные испытания в магистратуру в форме конкурса портфолио. Вступительные испытания по общеобразовательным предметам имеют структуру аналогичную ЕГЭ по соответствующим предметам.

Перечни вступительных испытаний, в том числе вступительных испытаний проводимых Университетом самостоятельно, приведены в **Приложении № 1 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год** и **Приложении № 2 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**.

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

Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание из числа указанных в настоящем пункте. В случае если по общеобразовательному вступительному испытанию установлено несколько предметов, поступающий

может сдавать вступительное испытание однократно по каждому предмету.

58. Вступительные испытания проводятся на русском языке, а также на иностранном языке.

При приеме на обучение по программам магистратуры с иностранным языком образования Университет устанавливает, что вступительное испытание проводится на русском языке и на иностранном языке.

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

59. При самостоятельном проведении вступительного испытания по иностранному языку при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета Университет проводит вступительное испытание по всем иностранным языкам, по которым проводится ЕГЭ. В таком случае поступающий выбирает один из языков.

60. Университет проводит вступительные испытания с использованием дистанционных технологий и идентификацией личности поступающих в соответствии с Регламентом проведения вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий, утвержденным Университетом самостоятельно. В очном формате проводятся творческое и профессиональное испытания на конкурсную группу 07.03.00 Архитектура.

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

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

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

63. При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания правил приема, Регламента проведения вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий, утвержденных Университетом самостоятельно, уполномоченные должностные лица Университета составляют акт о нарушении и о непрохождении поступающим вступительного испытания без уважительной причины.

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

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

Правила подачи и рассмотрения апелляций устанавливаются Университетом.

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

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

67. При очном проведении вступительных испытаний в Университете обеспечивается беспрепятственный доступ поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также 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).

68. Очные 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 вступительного испытания в письменной форме - 12 человек;

при сдаче вступительного испытания в устной форме - 6 человек.

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

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

69. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается на 50% от установленной продолжительности экзамена, но не более чем на 1,5 часа.

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

71. Поступающие с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе сдачи вступительного испытания пользоваться техническими

средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

72. При проведении 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;

при очном проведении вступительных испытаний 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;

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 (при очном проведении вступительных испытаний), возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

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 в магистратуру - по решению организации).

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

Университет обеспечивает выполнение условий, указанных в пунктах 67, 68 и 72 Правил, при очном проведении вступительных испытаний.

## **XI. Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление**

74. По результатам приема документов и вступительных испытаний (в случае их проведения) Университет формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее - конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и обновляются при наличии изменений ежедневно до дня, следующего за днем завершения приема заявлений о согласии на зачисление, включительно не менее 5 раз в день в период с 9 часов до 18 часов по местному времени (по решению Университета - до более позднего времени).

75. Конкурсный список включает в себя:

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

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

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

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

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

- а) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;
- б) победители заключительного этапа всероссийской олимпиады;
- в) призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады;
- г) (подпункт в РУДН не применяется) чемпионы и призеры Олимпийских

игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта);

д) победители олимпиад школьников;

е) призеры олимпиад школьников;

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

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

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 3 настоящего пункта, - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, согласно пункту 36 Правил.

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

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

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

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

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 3 настоящего пункта, - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, согласно пункту 36 Правил.

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

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

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, - учитывается средний балл документа об образовании, согласно пункту

### 38 Правил.

79. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

1) страховой номер индивидуального лицевого счета или уникальный код, присвоенный поступающему (при отсутствии указанного индивидуального лицевого счета);

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

основание приема без вступительных испытаний;

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

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

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за индивидуальные достижения;

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

4) наличие заявления о согласии на зачисление;

5) наличие оригинала документа установленного образца.

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

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

Зачисление проводится в один или несколько этапов. На каждом этапе зачисления Университет устанавливает день завершения приема заявлений о согласии на зачисление.

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

при приеме на обучение в рамках контрольных цифр - поступающий представил оригинал документа установленного образца;

при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг - поступающий представил документ установленного образца (оригинал документа, или его заверенную копию, или его копию с предъявлением оригинала), либо в случае подачи заявления о приеме посредством ЕПГУ информация о документе установленного образца подтверждена сведениями, содержащимися в федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении.

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

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

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

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

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

84. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной, очно-заочной и заочной формам обучения:

1) **27 июля 2022 г.** осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

**28 - 30 июля 2022 г.** проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот:

**3 - 9 августа 2022 г.** проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее - основные конкурсные места);

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

на этапе приоритетного зачисления - **28 июля 2022 г.**;

на основном этапе зачисления - **3 августа 2022 г.**;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

на этапе приоритетного зачисления - **30 июля 2022 г.**;

на основном этапе зачисления - **9 августа 2022 г.**;

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

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

7) поступающий может подать заявление о согласии на зачисление не более установленного Университетом количества раз. Указанное количество составляет 5 раз;

8) в случае если подача заявления о согласии на зачисление в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения осуществляется при наличии ранее поданного заявления о согласии на зачисление в Университет в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме



обучения, поступающий до подачи заявления о согласии на зачисление подает заявление об отказе от зачисления в соответствии с ранее поданным заявлением о согласии на зачисление. Заявление об отказе от зачисления является основанием для исключения поступающего из числа зачисленных на обучение.

85. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам магистратуры, при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг Университет устанавливает сроки публикации конкурсных списков, сроки и этапы зачисления согласно **Приложению № 4 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год** и **Приложению № 4А к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**.

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

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

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

89. При зачислении на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг установленное количество мест может быть превышено по решению Университета. При принятии указанного решения Университет зачисляет на обучение всех поступающих, набравших не менее минимального количества баллов, либо устанавливает сумму конкурсных баллов, необходимую для зачисления (далее - установленная сумма конкурсных баллов), и зачисляет на обучение поступающих, набравших не менее минимального количества баллов и имеющих сумму конкурсных баллов (сумму баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения) не менее установленной суммы конкурсных баллов.

Зачисление на места по договорам об оказании платных образовательных услуг проводится вне зависимости от сроков зачисления на места в рамках контрольных цифр.

90. Сведения о зачислении на обучение без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих с указанием страхового номера индивидуального лицевого счета (при наличии) или уникального кода, присвоенного поступающему (при отсутствии указанного индивидуального лицевого счета), суммы конкурсных баллов, количества баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения размещаются на официальном сайте в день издания соответствующих приказов о зачислении и должны быть доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

## **ХII. Особенности приема на целевое обучение**

91. Университет устанавливает целевую квоту в соответствии с квотой приема на целевое обучение, установленной Правительством Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, или количеством мест для приема на целевое обучение, установленным учредителем.

92. При приеме на места в пределах целевой квоты проводится однопрофильный конкурс. В случае проведения многопрофильного конкурса на основные места целевая квота по специальностям или направлениям подготовки, включенным в многопрофильный конкурс, устанавливается в соответствии с проведенным Университетом предварительным распределением контрольных цифр между специальностями или направлениями подготовки.

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

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

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

95. В случае если федеральный государственный орган детализировал целевую квоту по специальности, направлению подготовки в соответствии с [пунктом 8](#) Правил установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2020 г. N 1681, путем установления количества мест с указанием заказчиков целевого обучения (далее - детализированная целевая квота):

Университет проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте;

поступающий участвует в конкурсе по одной детализированной целевой квоте по данной специальности или направлению подготовки;

при наличии мест в пределах целевой квоты, в отношении которых не указаны заказчики, такие места являются детализированной целевой квотой, в конкурсе по которой участвуют поступающие, заключившие договор о целевом обучении с заказчиками, не указанными по другим детализированным целевым квотам;

незаполненные места детализированных целевых квот используются в соответствии с пунктом 87 Правил.

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

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

### **ХIII. Особенности проведения приема иностранных граждан и лиц без гражданства**

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

99. Прием на обучение в пределах квоты на образование иностранных граждан осуществляется по направлениям Минобрнауки России. Зачисление на обучение иностранных граждан в пределах квоты на образование иностранных граждан осуществляется отдельным приказом (приказами) организации.

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

101. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом, представляет помимо документов, указанных в пункте 46 Правил, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

На соотечественников, проживающих за рубежом и не являющихся гражданами Российской Федерации, не распространяются особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

102. При приеме иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры на места по договорам об оказании платных образовательных услуг Университет проводит экзамен в формате конкурсного отбора

иностранных граждан посредством оценки представленного иностранным гражданином портфолио с учетом следующих критериев:

**по направлениям бакалавриата/специалитета**

<b>№</b>	<b>Критерии</b>	<b>Количество баллов</b>
1.	Средний балл по результатам обучения на предыдущем уровне образования, включая результаты обучения по профильным предметам	5,0 – 45 баллов 4,5-4,9 – 40 баллов 4,0-4,4 – 35 баллов 3,5-3,9 – 30 баллов
2.	Достижения в учебной и общественной деятельности, грамоты, дипломы и др.	5 баллов
3.	Наличие сертификата об уровне владения иностранным языком	5 баллов
4.	Статус соискателя по итогам участия в конкурсах/олимпиадах для иностранных граждан (победитель)/ (призер) ( <i>учитывается только один статус</i> )	40 ( <i>победитель</i> )/35 баллов ( <i>призер</i> )
5.	Рекомендации (или иные аналогичные документы) от ОУП, общественных организаций, объединений, ассоциаций, российских загранучреждений, зарубежных дипмиссий и др.	5 баллов

**по направлениям магистратуры**

<b>№</b>	<b>Критерии (индивидуальные достижения)</b>	<b>Количество баллов</b>
1.	Средний балл по результатам обучения на предыдущем уровне образования, включая результаты обучения по профильным предметам	5,0 – 45 баллов 4,5-4,9 – 40 баллов 4,0-4,4 – 35 баллов 3,5-3,9 – 30 баллов
2.	Достижения в учебной и общественной деятельности, грамоты, дипломы и др.	5 баллов
3.	Наличие сертификата об уровне владения иностранным языком	5 баллов
4.	Статус соискателя по итогам участия в конкурсах/олимпиадах для иностранных граждан (победитель)/(призер) ( <i>учитывается только один статус</i> )	15 ( <i>победитель</i> )/10 баллов ( <i>призер</i> )
5.	Мотивационное письмо	10 баллов
6.	Волонтерская деятельность	5 баллов
7.	Позиция в рейтингах университета, выпускник которого поступает в РУДН	10 баллов
8.	Рекомендации (или иные аналогичные документы) от ОУП, общественных организаций, объединений, ассоциаций,	5 баллов

российских загранучреждений, зарубежных дипмиссий и др.	
---	--

Поступающий предоставляет документы, подтверждающие получение результатов оценки портфолио иностранного гражданина.

При приеме иностранных граждан проводится однопрофильный конкурс.

Поскольку установленный Университетом перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства отличается от перечня вступительных испытаний для иных лиц, Университет самостоятельно выделяет количество конкурсных мест для иностранных граждан и лиц без гражданства и проводит отдельный конкурс на эти места.

При приеме иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры на места по договорам об оказании платных образовательных услуг для каждого вступительного испытания Университет устанавливает максимальное количество - 100 баллов и минимальное количество – 30 баллов.

103. При подаче документов для поступления на обучение иностранный гражданин или лицо без гражданства указывает в заявлении о приеме на обучение реквизиты документа, удостоверяющего личность, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со [статьей 10](#) Федерального закона от 25 июля 2002 г. № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» (далее – документ, удостоверяющий личность иностранного гражданина), и предоставляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 68 Правил оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина.

Для поступления на обучение иностранный гражданин, лицо без гражданства направляет на рассмотрение приемной комиссии заявление (заявление о приеме может быть подано на иностранном языке, если языком обучения по данной программе высшего образования является иностранный язык) установленного образца и следующие документы:

- копию документа об образовании установленного образца, либо копию документа иностранного государства об образовании или об образовании и о квалификации в случае, если удостоверяемое указанным документом образование признается в Российской Федерации на уровне соответствующего образования в соответствии со ст. 107 Федерального закона от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ;

- заверенный в установленном порядке перевод на русский язык документа об образовании установленного образца либо документа иностранного государства об образовании или об образовании и о квалификации и приложения к нему (если последнее предусмотрено законодательством государства, в котором выдан такой документ об образовании);

- документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего, результаты которых учитываются при приеме на обучение в соответствии с правилами приема, утвержденными Университетом;

- копию медицинского заключения об отсутствии противопоказаний для обучения в Российской Федерации и об отсутствии вируса иммунодефицита человека (ВИЧ) и заболевания СПИД;

- 4 фотографии 3x4.

Для поступления на обучение поступающие имеют право подать заявление о приеме с приложением необходимых документов в электронной форме посредством электронной информационной системы Университета по электронной почте.

При оформлении зачисления иностранный гражданин представляет оригиналы вышеперечисленных документов, копию визы на въезд в Российскую Федерацию, если иностранный гражданин прибыл в Российскую Федерацию по въездной визе, и направление Министерства науки и высшего образования РФ при поступлении в пределах установленной Постановлением Правительства РФ 8 октября 2013 года № 891 квоты.

Фамилия, имя и отчество (при наличии) поступающего, указанные в переводах поданных документов, должны соответствовать фамилии, имени и отчеству (при наличии) поступающего, указанным во въездной визе.

Прием документов у иностранных граждан, поступающих для обучения по договорам с оплатой стоимости обучения физическими и (или) юридическими лицами **начинается 01 апреля 2022 г. и завершается: 29 сентября 2022 г. по очной и очно-заочной формам обучения, 26 ноября 2022 г. по заочной форме обучения.**

Прием документов у иностранных граждан на программы дополнительного образования на факультет русского языка и общеобразовательных дисциплин (подготовительный факультет) осуществляется в течение всего учебного года.

Для иностранных граждан, поступающих для обучения в пределах квоты, установленной Правительством РФ в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 08.10.2013 г. № 891 «Об установлении квоты на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации» прием документов осуществляется в сроки, установленные Минобрнауки России и иными уполномоченными организациями.

Прием иностранных граждан, поступающих для обучения в пределах квоты, установленной Правительством РФ в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 08.10.2013 г. №891 «Об установлении квоты на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации» осуществляется по направлениям Минобрнауки России в порядке и в сроки, установленные Минобрнауки России.

Прием иностранных граждан, поступающих на образовательные программы высшего образования для обучения по договорам с оплатой стоимости обучения физическими и (или) юридическими лицами проводится

посредством экзамена в формате конкурсного отбора иностранных граждан посредством оценки предоставленного иностранным гражданином портфолио.

Приглашение иностранных граждан дальнего зарубежья и Туркменистана производится на основании подтверждения факта оплаты предварительного договора на счет РУДН/филиала до приезда иностранного гражданина в РУДН.

Зачисление иностранных граждан по очной и очно-заочной форме обучения проводится **в срок до 01 октября 2022 года, на заочную форму обучения в срок до 01 декабря 2022 года.**

Зачисление иностранных граждан на факультет русского языка и общеобразовательных дисциплин (подготовительный факультет) осуществляется в течение всего года.

В случае распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) зачисление иностранных граждан возможно без факта пересечения границы Российской Федерации (дистанционно) в случае ее не открытия.

104. Прием иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по образовательным программам, содержащим сведения, составляющие государственную тайну, осуществляется только в пределах квоты на образование иностранных граждан с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной тайне.

### **Настоящие Правила приёма разработаны в соответствии с:**

Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

Порядком приёма на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076;

Перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2019 г. № 666;

Перечнем специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов по программам бакалавриата и программам специалитета могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 января 2014 г. № 21 г.;

иными нормативными правовыми актами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

**Приложение № 1 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**

**Перечень конкурсных групп, направлений подготовки, специальностей, форм обучения для приема в 2022/2023 уч. году. Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования (СОО), на базе высшего образования (ВО), на базе среднего профессионального образования (СПО) и их соответствие.**

**Вступительные испытания, проводимые РУДН самостоятельно, проводятся в форме компьютерного теста с использованием дистанционных технологий.**

**В очном формате проводятся творческое и профессиональное испытания на конкурсную группу 07.03.00 Архитектура.**

**Общеобразовательные вступительные испытания имеют структуру аналогичную ЕГЭ.**

Приоритет предмета	Предмет	Бюджет, особая квота, целевая квота	С оплатой обучения	Предмет	Бюджет, особая квота, целевая квота	С оплатой обучения
<b>Аграрно-технологический институт</b>						
<b>35.03.04 - Агрономия</b>					<b>Очная, очно-заочная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<u><b>Биология</b></u>	39	39	<u><b>Биология (профильная)</b></u>	39	39
2	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39
	Химия	39	39			
	Физика	39	39			
	География	40	40			
	Информатика	44	44			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
<b>36.05.01 - Ветеринария</b>					<b>Очная, очно-заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<u><b>Биология</b></u>	39	39	<u><b>Биология (профильная)</b></u>	39	39
2	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39
	Химия	39	39			
	Физика	39	39			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40



<b>36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза</b>						<b>Очная, очно-заочная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Биология</u></b>	39	39	<b><u>Биология (профильная)</u></b>	39	39	
2	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39	
	Химия	39	39				
	Физика	39	39				
	Иностранный язык	35	35				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>21.03.02 - Землеустройство и кадастры</b>						<b>Очная, очно-заочная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Математика</u></b>	39	39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>	39	39	
2	Физика	39	39	Физика (профильная)	39	39	
	Химия	39	39				
	География	40	40				
	Информатика	44	44				
	Иностранный язык	35	35				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>35.03.10 - Ландшафтная архитектура</b>						<b>Очная, очно-заочная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Математика</u></b>	39	39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>	39	39	
2	Биология	39	39	Биология (профильная)	39	39	
	Химия	39	39				
	Физика	39	39				
	География	40	40				
	Информатика	44	44				
	Иностранный язык	35	35				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>27.03.01 - Стандартизация и метрология</b>						<b>Очная, очно-заочная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Математика</u></b>	39	39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>	39	39	
2	Химия	39	39	Физика (профильная)	39	39	
	Физика	39	39				
	Информатика	44	44				
	Иностранный язык	35	35				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	

<b>Высшая школа промышленной политики и предпринимательства</b>						
<b>38.03.02 - Менеджмент</b>						
Профили обучения:						
<i>Управление предприятиями наукоемких отраслей промышленности</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Математика</b>		39	<b>Математика (профильная)</b>		39
2	Обществознание		45	Обществознание (профильное)		45
	История		40			
	География		40			
	Информатика		44			
	Иностранный язык		35			
3	Русский язык		40	Русский язык		40
<b>Инженерная академия</b>						
<b>07.03.00 - Архитектура (многопрофильный конкурс)</b>						
Направления подготовки и профили обучения:						
<i>07.03.01 - Архитектура</i>					Очная	
<i>07.03.03 - Дизайн архитектурной среды</i>					Очная, очно-заочная	
<i>Дизайн промышленных и социальных объектов</i>						
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Профессиональное испытание (рисунок)</b>	30	30	<b>Профессиональное испытание (рисунок)</b>	30	30
2	Творческое испытание (рисунок)	30	30	Творческое испытание (рисунок)	30	30
3	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39
4	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
<b>15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</b>					<b>Очная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Математика</b>	39	39	<b>Математика (профильная)</b>	39	39
2	Физика	39	39	Физика (профильная)	39	39
	Информатика	44	44			
	Химия	39	39			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
<b>28.03.02 - Наноинженерия</b>					<b>Очная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Математика</b>	39	39	<b>Математика (профильная)</b>	39	39
2	Физика	39	39	Физика (профильная)	39	39
	Информатика	44	44			
	Химия	39	39			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40

<b>21.03.01 - Нефтегазовое дело</b>						
Профили обучения:						
<i>Разработка нефтяных и газовых месторождений, транспортировка, хранение и переработка нефти и газа</i>					Очная, очно-заочная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<u><b>Математика</b></u>	39	39	<u><b>Математика (профильная)</b></u>	39	39
2	Физика	39	39	Физика (профильная)	39	39
	Информатика	44	44			
	Химия	39	39			
	География	40	40			
	Иностранный язык	35	30			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
<b>21.05.00 - Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия (многопрофильный конкурс)</b>						
Специальности и специализации обучения:						
<i>21.05.02 - Прикладная геология</i>					Очная	
<i>Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых</i>						
<i>Геология нефти и газа</i>						
<i>21.05.04 - Горное дело</i>					Очная	
<i>Маркшейдерское дело</i>						
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<u><b>Математика</b></u>	39	39	<u><b>Математика (профильная)</b></u>	39	39
2	Физика	39	39	Физика (профильная)	39	39
	Информатика	44	44			
	Химия	39	39			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
<b>01.03.02 - Прикладная математика и информатика</b>						
Профили обучения:						
<i>Математические методы механики полета ракет-носителей и космических аппаратов</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<u><b>Математика</b></u>	39	39	<u><b>Математика (профильная)</b></u>	39	39
2	Физика	39	39	Информатика (профильная)	44	44
	Информатика	44	44			
	Химия	39	39			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40

<b>08.03.01 - Строительство</b>						<b>Очная, очно-заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Математика</u></b>	39	39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>	39	39	
2	Физика	39	39	Физика (профильная)	39	39	
	Информатика	44	44				
	Химия	39	39				
3	Иностранный язык	35	35	Русский язык	40	40	
	Русский язык	40	40				
<b>27.03.04 - Управление в технических системах</b>							
Профили обучения:							
<i>Информационные технологии в управлении</i>						Очная, очно-заочная	
<i>Управление инновациями в инженерном бизнесе</i>						Очная, заочная	
<i>Механика полета и управление космическими системами</i>						Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Математика</u></b>	39	39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>	39	39	
2	Физика	39	39	Физика (профильная)	39	39	
	Информатика	44	44				
	Химия	39	39				
3	Иностранный язык	35	35	Русский язык	40	40	
	Русский язык	40	40				
<b>23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b>						<b>Очная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Математика</u></b>	39	39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>	39	39	
2	Физика	39	39	Физика (профильная)	39	39	
	Информатика	44	44				
	Химия	39	39				
3	Иностранный язык	35	35	Русский язык	40	40	
	Русский язык	40	40				
<b>13.03.03 - Энергетическое машиностроение</b>						<b>Очная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Математика</u></b>	39	39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>	39	39	
2	Физика	39	39	Физика (профильная)	39	39	
	Информатика	44	44				
	Химия	39	39				
3	Иностранный язык	35	35	Русский язык	40	40	
	Русский язык	40	40				

## Институт гостиничного бизнеса и туризма

### 43.03.03 - Гостиничное дело

Профили обучения:

<i>Международный ресторанный бизнес</i>					Очная, очно-заочная	
<i>Международный гостиничный бизнес</i>					Очная, очно-заочная, заочная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Обществознание</u></b>	45	45	<b><u>Обществознание (профильное)</u></b>	45	45
2	История	35	35	История (профильная)	35	35
	Информатика	44	44			
	Иностранный язык	30	30			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40

### 43.03.02 - Туризм

Профили обучения:

<i>Международный туризм</i>					Очная, очно-заочная	
<i>Туроператорская и турагентская деятельность</i>					Очная, очно-заочная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>История</u></b>	35	35	<b><u>История (профильная)</u></b>	35	35
2	Обществознание	45	45	Обществознание (профильное)	45	45
	География	40	40			
	Биология	39	39			
	Иностранный язык	30	30			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40

## Институт иностранных языков

### 41.03.01 - Зарубежное регионоведение

Профили обучения:

<i>Зарубежное регионоведение: Европейский регион</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>История</u></b>	60	40	<b><u>История (профильная)</u></b>	60	40
2	Обществознание	60	45	Обществознание (профильное)	60	45
	География	60	40			
	Иностранный язык	60	35			
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40

<b>45.03.02 - Лингвистика</b>						
Профили обучения:						
<i>Теория и методика преподавания иностранных языков и культур</i>					Очная, очно-заочная	
<i>Перевод и переводоведение</i>					Очная, очно-заочная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Иностранный язык</u></b>	60	35	<b><u>Иностранный язык (профильный)</u></b>	60	35
2	История	60	40	Литература (профильная)	60	40
	Литература	60	40			
	Обществознание	60	45			
	Информатика	60	44			
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40
<b>44.03.02 - Психолого-педагогическое образование</b>						
Профили обучения:						
<i>Психология образования</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Биология</u></b>	60	39	<b><u>Биология (профильная)</u></b>	60	39
2	Математика	60	39	Математика (профильная)	60	39
	Обществознание	60	45			
	Иностранный язык	60	35			
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40
<b>Институт мировой экономики и бизнеса</b>						
<b>38.03.02 - Менеджмент</b>						
Профили обучения:						
<i>Международный менеджмент</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Математика</u></b>	60	39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>	60	39
2	Обществознание	60	45	Обществознание (профильное)	60	45
	История	60	40			
	География	60	40			
	Информатика	60	44			
	Иностранный язык	60	35			
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40
<b>42.03.01 - Реклама и связи с общественностью</b>						
Профили обучения:						
<i>Реклама</i>					Очная	
<i>Связи с общественностью</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Обществознание</u></b>	60	45	<b><u>Обществознание (профильное)</u></b>	60	45
2	История	60	40	История (профильная)	60	40
	Информатика	60	44			
	Иностранный язык	60	35			
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40

<b>38.03.01 - Экономика</b>						
Профили обучения:						
<i>Мировая экономика</i>					Очная	
<i>Международная экономическая безопасность</i>					Очная	
<i>Цифровая экономика</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Математика</b>	60	39	<b>Математика (профильная)</b>	60	39
2	Обществознание	60	45	Обществознание (профильное)	60	45
	История	60	40			
	География	60	40			
	Информатика	60	44			
	Иностранный язык	60	35			
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40
<b>Институт русского языка</b>						
<b>45.03.01 - Филология</b>					<b>Очная</b>	
Профили обучения:						
<i>Прикладная цифровая филология</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Литература</b>		40	<b>Литература (профильная)</b>		40
2	История		40	История (профильная)		40
	Обществознание		45			
	Иностранный язык		35			
3	Русский язык		40	Русский язык		40
<b>Институт экологии</b>						
<b>05.03.06 - Экология и природопользование</b>						
Профили обучения:						
<i>Общий</i>					Очная, очно-заочная, заочная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>География</b>	40	40	<b>География (профильная)</b>	40	40
2	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39
	Биология	39	39			
	Химия	39	39			
	Информатика	44	44			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
<b>05.03.06 - Экология и природопользование</b>						
Профили обучения:						
<i>Управление природными ресурсами</i>					Очная, очно-заочная, заочная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Биология</b>	39	39	<b>Биология (профильная)</b>	39	39
2	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39
	География	40	40			
	Химия	39	39			
	Информатика	44	44			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40

<b>18.03.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</b>						<b>Очная, очно-заочная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Математика</b>	39	39	<b>Математика (профильная)</b>	39	39	
2	Химия	39	39	Химия (профильная)	39	39	
	Физика	39	39				
	Биология	39	39				
	Информатика	44	44				
	Иностранный язык	35	35				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>Медицинский институт</b>							
<b>06.03.01 - Биология</b>							
Профили обучения:							
<i>Биомедицина</i>						Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Биология</b>		45	<b>Биология (профильная)</b>		45	
2	Математика		39	Математика (профильная)		39	
	Физика		39				
	Информатика		44				
	Химия		39				
	География		40				
	Иностранный язык		35				
3	Русский язык		40	Русский язык		40	
<b>31.05.01 - Лечебное дело</b>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Химия</b>	60	45	<b>Химия (профильная)</b>	60	45	
2	Биология	60	45	Биология (профильная)	60	45	
	Физика	60	45				
	Математика	60	45				
	Иностранный язык	60	45				
3	Русский язык	60	45	Русский язык	60	45	
<b>34.03.01 - Сестринское дело</b>						<b>Очная, очно-заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Биология</b>	39	39	<b>Биология (профильная)</b>	39	39	
2	Химия	39	39	Химия (профильная)	39	39	
	Физика	39	39				
	Математика	39	39				
	Иностранный язык	35	35				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	



<b>31.05.03 - Стоматология</b>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Химия</u></b>	60	45	<b><u>Химия</u></b> <b>(профильная)</b>	60	45	
2	Биология	60	45	Биология (профильная)	60	45	
	Физика	60	45				
	Математика	60	45				
	Иностранный язык	60	45				
3	Русский язык	60	45	Русский язык	60	45	
<b>33.05.01 - Фармация</b>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Химия</u></b>	60	40	<b><u>Химия</u></b> <b>(профильная)</b>	60	40	
2	Биология	60	40	Биология (профильная)	60	40	
	Физика	60	40				
	Математика	60	40				
	Иностранный язык	60	40				
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	
<b>Факультет гуманитарных и социальных наук</b>							
<b>38.03.04 - Государственное и муниципальное управление</b>						<b>Очная, очно-заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Обществознание</u></b>	60	45	<b><u>Обществознание</u></b> <b>(профильное)</b>	60	45	
2	Математика	60	39	Математика (профильная)	60	39	
	История	60	40				
	География	60	40				
	Информатика	60	44				
	Иностранный язык	60	35				
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	
<b>50.03.01 - Искусства и гуманитарные науки</b>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>История</u></b>	60	40	<b><u>История</u></b> <b>(профильная)</b>	60	40	
2	Обществознание	60	45	Литература (профильная)	60	40	
	Литература	60	40				
	Иностранный язык	60	35				
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	
<b>46.03.01 - История</b>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>История</u></b>	60	40	<b><u>История</u></b> <b>(профильная)</b>	60	40	
2	Обществознание	60	45	Обществознание (профильное)	60	45	
	География	60	40				
	Литература	60	40				
	Иностранный язык	60	35				
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	

<b>41.03.05 - Международные отношения</b>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>История</u></b>	60	40	<b><u>История (профильная)</u></b>	60	40	
2	Обществознание	60	45	Обществознание (профильное)	60	45	
	География	60	40				
	Иностранный язык	60	35				
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	
<b>41.03.00 - Политические науки и регионоведение (многопрофильный конкурс)</b>							
Направления подготовки и профили обучения:							
<i>41.03.01 - Зарубежное регионоведение</i>						<b>Очная</b>	
<i>Зарубежное регионоведение: Китай, Арабский Восток</i>							
<i>41.03.04 - Политология</i>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>История</u></b>	60	40	<b><u>История (профильная)</u></b>	60	40	
2	Обществознание	60	45	Обществознание (профильное)	60	45	
	География	60	40				
	Иностранный язык	60	35				
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	
<b>41.03.04 - Политология</b>						<b>Очно-заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>История</u></b>		40	<b><u>История (профильная)</u></b>		40	
2	Обществознание		45	Обществознание (профильное)		45	
	География		40				
	Иностранный язык		35				
3	Русский язык		40	Русский язык		40	
<b>39.03.01 - Социология</b>						<b>Очная, очно-заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Обществознание</u></b>	60	45	<b><u>Обществознание (профильное)</u></b>	60	45	
2	Математика	60	39	Математика (профильная)	60	39	
	История	60	40				
	Информатика	60	44				
	Иностранный язык	60	35				
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	
<b>47.03.01 - Философия</b>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Обществознание</u></b>	60	45	<b><u>Обществознание (профильное)</u></b>	60	45	
2	История	60	40	История (профильная)	60	40	
	Информатика	60	44				
	Иностранный язык	60	35				
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	

<b>Факультет физико-математических и естественных наук</b>						
<b>38.03.05 - Бизнес-информатика</b>					<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Математика</b>	39	39	<b>Математика (профильная)</b>	39	39
2	Обществознание	45	45	Обществознание (профильное)	45	45
	История	40	40			
	География	40	40			
	Информатика	44	44			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
<b>02.03.00 - Компьютерные и информационные науки (многопрофильный конкурс)</b>						
Направления подготовки:						
<i>02.03.01 - Математика и компьютерные науки</i>					Очная	
<i>02.03.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Математика</b>	39	39	<b>Математика (профильная)</b>	39	39
2	Информатика	44	44	Информатика (профильная)	44	44
	Физика	39	39			
	Химия	39	39			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
<b>01.03.00 - Математика и механика (многопрофильный конкурс)</b>						
Направления подготовки:						
<i>01.03.01 - Математика</i>					Очная	
<i>01.03.02 - Прикладная математика и информатика</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Математика</b>	39	39	<b>Математика (профильная)</b>	39	39
2	Информатика	44	44	Информатика (профильная)	44	44
	Физика	39	39			
	Химия	39	39			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
<b>09.03.03 - Прикладная информатика</b>					<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b>Математика</b>	39	39	<b>Математика (профильная)</b>	39	39
2	Информатика	44	44	Информатика (профильная)	44	44
	Физика	39	39			
	Химия	39	39			
	Иностранный язык	35	35			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40

<b>01.03.02 - Прикладная математика и информатика</b>						<b>Очно-заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<u><b>Математика</b></u>		39	<u><b>Математика (профильная)</b></u>		39	
2	Информатика		44	Информатика (профильная)		44	
	Физика		39				
	Химия		39				
	Иностранный язык		35				
3	Русский язык		40	Русский язык		40	
<b>03.03.02 - Физика</b>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<u><b>Физика</b></u>	39	39	<u><b>Физика (профильная)</b></u>	39	39	
2	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39	
	Информатика	44	44				
	Химия	39	39				
	Иностранный язык	35	35				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>04.03.01 - Химия</b>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<u><b>Химия</b></u>	39	39	<u><b>Химия (профильная)</b></u>	39	39	
2	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39	
	Физика	39	39				
	Биология	39	39				
	Информатика	44	44				
	Иностранный язык	35	35				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>Филологический факультет</b>							
<b>42.03.02 - Журналистика</b>						<b>Очная, очно-заочная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<u><b>Профессиональное испытание</b></u>	60	30	<u><b>Профессиональн ое испытание</b></u>	60	30	
2	Творческое испытание (рисунок)	60	30	Творческое испытание (рисунок)	60	30	
3	Литература	60	40	Литература (профильная)	60	40	
4	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	

<b>45.03.02 - Лингвистика</b>						
Профили обучения:						
<i>Лингвистика: русский язык</i>					Очная	
<i>Лингвистика: иностранные языки</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Иностранный язык</u></b>	60	35	<b><u>Иностранный язык (профильный)</u></b>	60	35
2	История	60	40	Литература (профильная)	60	40
	Литература	60	40			
	Обществознание	60	45			
	Информатика	60	44			
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40
<b>45.03.02 - Лингвистика</b>					<b>Очно-заочная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Иностранный язык</u></b>		35	<b><u>Иностранный язык (профильный)</u></b>		35
2	История		40	Литература (профильная)		40
	Литература		40			
	Обществознание		45			
	Информатика		44			
3	Русский язык		40	Русский язык		40
<b>37.03.01 - Психология</b>					<b>Очная, очно-заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Биология</u></b>	60	39	<b><u>Биология (профильная)</u></b>	60	39
2	Математика	60	39	Математика (профильная)	60	39
	Обществознание	60	45			
	Иностранный язык	60	35			
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40
<b>42.03.01 - Реклама и связи с общественностью</b>					<b>Очная, очно-заочная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Обществознание</u></b>	60	45	<b><u>Обществознание (профильное)</u></b>	60	45
2	История	60	40	История (профильная)	60	40
	Информатика	60	44			
	Иностранный язык	60	35			
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40

<b>42.03.04 - Телевидение</b>						<b>Очная, очно-заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Профессиональное испытание</u></b>	60	30	<b><u>Профессиональное испытание</u></b>	60	30	
2	Творческое испытание	60	30	Творческое испытание	60	30	
3	Литература	60	40	Литература (профильная)	60	40	
4	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	
<b>45.03.01 - Филология</b>						<b>Очная, очно-заочная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Литература</u></b>	60	40	<b><u>Литература (профильная)</u></b>	60	40	
2	История	60	40	История (профильная)	60	40	
	Обществознание	60	45				
	Иностранный язык	60	35				
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	
<b>Экономический факультет</b>							
<b>41.03.01 - Зарубежное регионоведение</b>							
Профили обучения:							
<i>Иberoамерика</i>						Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>История</u></b>	60	40	<b><u>История (профильная)</u></b>	60	40	
2	Обществознание	60	45	Обществознание (профильное)	60	45	
	География	60	40				
	Иностранный язык	60	35				
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40	
<b>38.03.02 - Менеджмент</b>							
Профили обучения:							
<i>Управление бизнесом</i>						Очно-заочная	
<i>Маркетинг</i>						Очно-заочная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Математика</u></b>		39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>		39	
2	Обществознание		45	Обществознание (профильное)		45	
	История		40				
	География		40				
	Информатика		44				
	Иностранный язык		35				
3	Русский язык		40	Русский язык		40	

<b>42.03.01 - Реклама и связи с общественностью</b>						
Профили обучения:						
<i>Реклама</i>					Очно-заочная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Обществознание</u></b>		45	<b><u>Обществознание (профильное)</u></b>		45
2	История		40	История (профильная)		40
	Информатика		44			
	Иностранный язык		35			
3	Русский язык		40	Русский язык		40
<b>38.03.00 - Экономика и управление (многопрофильный конкурс)</b>						
Направления подготовки и профили обучения:						
<i>38.03.02 - Менеджмент</i>						
<i>Управление бизнесом</i>					Очная	
<i>Маркетинг</i>					Очная	
<i>Управление человеческими ресурсами</i>					Очная	
<i>38.03.01 - Экономика</i>						
<i>Бухгалтерских учет, анализ и аудит</i>					Очная	
<i>Международные экономические отношения и внешнеэкономическая деятельность</i>					Очная	
<i>Проектный анализ и моделирование в экономике</i>					Очная	
<i>Общий профиль</i>					Очная	
<i>Финансы и кредит</i>					Очная	
<i>Страхование</i>					Очная	
<i>Экономика города</i>					Очная	
<i>Экономика предприятия и предпринимательство</i>					Очная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Математика</u></b>	60	39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>	60	39
2	Обществознание	60	45	Обществознание (профильное)	60	45
	История	60	40			
	География	60	40			
	Информатика	60	44			
	Иностранный язык	60	35			
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40
<b>38.03.01 - Экономика</b>						
Профили обучения:						
<i>Общий профиль</i>					Очно-заочная	
<i>Финансы и кредит</i>					Очно-заочная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
	<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Математика</u></b>		39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>		39
2	Обществознание		45	Обществознание (профильное)		45
	История		40			
	География		40			
	Информатика		44			
	Иностранный язык		35			
3	Русский язык		40	Русский язык		40

<b>Юридический институт</b>						
<b>38.05.02 - Таможенное дело</b>						<b>Очная, очно-заочная, заочная</b>
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Обществознание</u></b>		45	<b><u>Обществознание (профильное)</u></b>		45
2	География		40	География (профильная)		40
	Информатика		44			
	Иностранный язык		35			
3	Русский язык		40	Русский язык		40
<b>40.03.01 - Юриспруденция</b>						
Профили обучения:						
<i>Международное право</i>						<b>Очная, очно-заочная</b>
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Обществознание</u></b>		45	<b><u>Обществознание (профильное)</u></b>		45
2	История		40	История (профильная)		40
	Информатика		44			
	Иностранный язык		35			
3	Русский язык		40	Русский язык		40
<b>40.03.01 - Юриспруденция</b>						<b>Очная, очно-заочная</b>
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Обществознание</u></b>	60	45	<b><u>Обществознание (профильное)</u></b>	60	45
2	История	60	40	История (профильная)	60	40
	Информатика	60	44			
	Иностранный язык	60	35			
3	Русский язык	60	40	Русский язык	60	40
<b>Сочинский институт (филиал) РУДН</b>						
<b>06.03.01 - Биология</b>						<b>Очная</b>
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО, ВО</b>			<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Биология</u></b>	39	39	<b><u>Биология (профильная)</u></b>	39	39
2	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39
	Физика	39	39			
	Информатика	44	44			
	Химия	39	39			
	География	40	40			
	Иностранный язык	30	30			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40



<b>36.05.01 - Ветеринария</b>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Биология</u></b>	39	39	<b><u>Биология (профильная)</u></b>	39	39	
2	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39	
	Химия	39	39				
	Физика	39	39				
	Иностранный язык	30	30				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза</b>						<b>Очная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Биология</u></b>	39	39	<b><u>Биология (профильная)</u></b>	39	39	
2	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39	
	Химия	39	39				
	Физика	39	39				
	Иностранный язык	30	30				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>42.03.02 - Журналистика</b>						<b>Очная, очно-заочная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Профессиональное испытание (рисунок)</u></b>	30	30	<b><u>Профессиональное испытание</u></b>	30	30	
2	Творческое испытание	30	30	Творческое испытание	30	30	
3	Литература	40	40	Литература (профильная)	40	40	
4	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>46.03.01 - История</b>						<b>Очная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>История</u></b>	35	35	<b><u>История (профильная)</u></b>	35	35	
2	Обществознание	45	45	Обществознание (профильное)	45	45	
	География	40	40				
	Литература	40	40				
	Иностранный язык	30	30				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>45.03.02 - Лингвистика</b>						<b>Очная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>			
1	<b><u>Иностранный язык</u></b>	30	30	<b><u>Иностранный язык (профильный)</u></b>	30	30	
2	История	35	35	Литература (профильная)	40	40	
	Литература	40	40				
	Обществознание	45	45				
	Информатика	44	44				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	

09.03.03 - Прикладная информатика						Очно-заочная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Математика</u></b>	39	39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>	39	39	
2	Информатика	44	44	Информатика (профильная)	44	44	
	Физика	39	39				
	Химия	39	39				
	Иностранный язык	30	30				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>45.03.01 - Филология</b>						<b>Очная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Литература</u></b>	40	40	<b><u>Литература (профильная)</u></b>	40	40	
2	История	35	35	История (профильная)	35	35	
	Обществознание	45	45				
	Иностранный язык	30	30				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>05.03.06 - Экология и природопользование</b>						<b>Очная, заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Биология</u></b>	39	39	<b><u>Биология (профильная)</u></b>	39	39	
2	Математика	39	39	Математика (профильная)	39	39	
	География	40	40				
	Химия	39	39				
	Информатика	44	44				
	Иностранный язык	30	30				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
<b>38.03.01 - Экономика</b>							
Профили обучения:							
<i>Экономика</i>						Очная, очно-заочная	
<i>Финансы и кредит</i>						Очная, очно-заочная	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<b><u>Математика</u></b>	39	39	<b><u>Математика (профильная)</u></b>	39	39	
2	Обществознание	45	45	Обществознание (профильное)	45	45	
	История	35	35				
	География	40	40				
	Информатика	44	44				
	Иностранный язык	30	30				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	

<b>40.03.01 - Юриспруденция</b>						<b>Очная, очно-заочная</b>	
<b>Вступительные испытания и минимальные баллы</b>							
	<b>На базе СОО, ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	<u><b>Обществознание</b></u>	45	45	<u><b>Обществознание (профильное)</b></u>	45	45	
2	История	35	35	История (профильная)	35	35	
	Информатика	44	44				
	Иностранный язык	30	30				
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	

**Перечень направлений подготовки магистратуры, перечень магистерских программ, перечень и форма вступительных испытаний для приема в 2022/2023 уч. году**

**(конкурс проводится на направления подготовки в рамках факультетов/институтов/академии)**

**По всем вступительным испытаниям:**

максимальный балл: **100**

минимальный балл: **30**

Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения	
<b>Аграрно-технологический институт</b>			
<b>35.04.04 - Агрономия</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>	
Интегрированная защита растений		Очная	
		Очно-заочная	
		Заочная	
		Адаптивно-ландшафтные системы земледелия и наукоемкие агротехнологии	Очная
		Агробиотехнология	Очная
		Заочная	
<b>38.04.01 - Экономика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>	
Экономика недвижимости в АПК		Заочная	
Экономика природной и техногенной безопасности		Очная	
<b>21.04.02 - Землеустройство и кадастры</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>	
Технологии геодезических и кадастровых работ		Очная	
		Очно-заочная	
		Заочная	
<b>36.04.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>	
Ветеринарно-санитарная экспертиза, безопасность и качество сырья и продуктов биологического происхождения		Очная	
		Очно-заочная	
<b>27.04.01 - Стандартизация и метрология</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>	
Технологии обеспечения качества и безопасности пищевой продукции и производств		Очная	
		Заочная	
<b>35.04.09 - Ландшафтная архитектура</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>	
Современная ландшафтная архитектура и дизайн городской среды		Очная	
		Заочная	

Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
<b>Высшая школа промышленной политики и предпринимательства</b>		
<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Иновационный менеджмент в промышленности		Очная
Девелопмент и управление недвижимостью		Очная
Инженерный менеджмент		Очная
<b>27.04.04 - Управление в технических системах</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Математическое моделирование инженерно-экономических систем		Очная
<b>38.04.01 - Экономика</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Управление наукоемкими отраслями		Очная
Принятие эффективных управленческих решений (Big Data Economics)		Очная
Экономика и управление цифровым предприятием в топливно-энергетическом комплексе		Очная
Комплаенс-контроль в деятельности организаций		Очная
<b>Инженерная академия</b>		
<b>07.04.01 - Архитектура</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Архитектура жилых, общественных и промышленных зданий		Очная
		Очно-заочная
<b>07.04.03 - Дизайн архитектурной среды</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Параметрический дизайн в архитектурной среде		Очная
<b>05.04.01 - Геология</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Иновационные технологии в поиске и разведке месторождений нефти и газа		Очная
Иновационные технологии в поиске и разведке твердых полезных ископаемых		Очная
<b>13.04.03 - Энергетическое машиностроение</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Двигатели внутреннего сгорания		Очная
Паро- и газотурбинные установки и двигатели		Очная
		Заочная
<b>15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Технологии автоматизации промышленных систем		Очная
<b>08.04.01 - Строительство</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Теория и проектирование зданий и сооружений		Очная
Теория и практика организационно-технологических и экономических решений в строительстве		Очная
		Очно-заочная
		Заочная
Гидротехническое строительство и технологии водопользования		Очная
Городская среда и жилищно-коммунальное хозяйство Умного города		Очно-заочная

	Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
	<b>27.04.04 - Управление в технических системах</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Искусственный интеллект и робототехнические системы		Очная
	<b>28.04.01 - Нанотехнологии и микросистемная техника</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Инженерно-физические технологии в nanoиндустрии		Очная
	<b>21.04.01 - Нефтегазовое дело</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Технологии добычи, транспортировки и переработки нефти и газа		Очная
			Очно-заочная
	<b>01.04.02 - Прикладная математика и информатика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Баллистическое проектирование космических комплексов и систем		Очная
	Data Science и цифровая трансформация		Очная
	<b>02.04.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Технологии защиты информации		Очная
	<b>23.04.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Эксплуатация и техническая экспертиза автотранспортных средств		Очная, заочная
<b>Институт биохимической технологии и нанотехнологии</b>			
	<b>28.04.01 - Нанотехнологии и микросистемная техника</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Инновационные технологии и нанотехнологии в медицине, фармацевтике и биотехнологии		Очная
	<b>33.04.01 - Промышленная фармация</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Биофармацевтические технологии и управление фармпроизводством		Очная
			Заочная
	<b>04.04.01 - Химия</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Биохимические технологии и нанотехнологии		Очная
			Очно-заочная
<b>Институт гостиничного бизнеса и туризма</b>			
	<b>43.04.02 - Туризм</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Планирование и развитие туризма		Очная
	Бизнес-процессы в сфере туризма и гостеприимства		Очная
	<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Управление клиентским опытом и инновации в сервисе		Очная
<b>Институт иностранных языков</b>			
	<b>45.04.02 - Лингвистика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Теория коммуникации и международные связи с общественностью (PR)		Очная
			Очно-заочная
	Теория коммуникации и синхронный перевод		Очная

	Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
	<b>44.04.02 - Психолого-педагогическое образование</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Психолого-педагогические основы организационно-управленческой деятельности		Очная
	<b>41.04.01 - Зарубежное регионоведение</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Европа в современном мире: региональные исследования		Очная
<b>Институт мировой экономики и бизнеса</b>			
	<b>45.04.02 - Лингвистика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Иностранный язык профессионального общения и специализированный перевод		Очная
	<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Управление международным бизнесом		Очная
	<b>38.04.01 - Экономика</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Международные финансы и банки		Очная
	Внешнеэкономическая деятельность		Очная
	<b>42.04.01 - Реклама и связи с общественностью</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Рекламный менеджмент		Очная
	Управление связями с общественностью		Очная
<b>Институт русского языка</b>			
	<b>45.04.01 - Филология</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Цифровые инновации в филологии		Очная
<b>Институт экологии</b>			
	<b>05.04.06 - Экология и природопользование</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Рециклинг отходов производства и потребления		Очная
	Управление охраной труда, промышленной и экологической безопасностью (HSE - менеджмент)		Очная
			Очно-заочная
	Экология города		Заочная
			Очная
	Экспертиза в области охраны окружающей среды и устойчивого развития		Очно-заочная
			Заочная
	<b>27.04.01 - Стандартизация и метрология</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Оценка соответствия качества и безопасности продукции		Очно-заочная
			Заочная
	<b>01.04.02 - Прикладная математика и информатика</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Моделирование и прогнозирование процессов в экологии и экономике		Очная
			Очно-заочная

Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Моделирование и прогнозирование процессов в экологии и экономике		Очная
		Очно-заочная
<b>18.04.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Биоинженерия окружающей среды		Очная
<b>Медицинский институт</b>		
<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Менеджмент в здравоохранении		Заочная
<b>06.04.01 - Биология</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Биофармацевтический анализ		Очная
<b>33.04.01 - Промышленная фармация</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Создание и разработка лекарственных препаратов		Очная
<b>34.04.01 - Управление сестринской деятельностью</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Управление сестринской деятельностью		Очная
		Очно-заочная
<b>Международный институт стратегического развития отраслевых экономик</b>		
<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Управление отраслевыми проектами: технология реализации		Очная
<b>Учебно-научный институт сравнительной образовательной политики</b>		
<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Менеджмент высшего образования		Очная
		Заочная
Менеджмент международного образования		Очная
		Заочная
Менеджмент довузовского образования		Очная
		Заочная
Организация деятельности специалистов психолого-медико-педагогической комиссии		Очная
		Заочная
<b>Факультет гуманитарных и социальных наук</b>		
<b>46.04.01 - История</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Россия в истории и в современном мире		Очная
Всемирная история и массовые коммуникации		Очная



	<b>Специализация магистратуры</b>	<b>Экзамен</b>	<b>Форма проведения / Форма обучения</b>
	<b>41.04.05 - Международные отношения</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Мировая политика: концептуальные основы и межкультурное взаимодействие		Очная
	Международные институты и политические процессы		Очно-заочная
	<b>50.04.01 - Искусства и гуманитарные науки</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Креативные индустрии и менеджмент в сфере культуры		Очная
	<b>41.04.04 - Политология</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Политические проблемы глобализирующегося мира		Очная
	Политические институты, процессы и технологии		Очная
	<b>39.04.01 - Социология</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Социология управления и социальный менеджмент		Очная
	Теория, методология и методы социологии: история и современность		Очная
	<b>47.04.01 - Философия</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Знание и ценности: трансформации в изменяющемся мире		Очная
	<b>41.04.01 - Зарубежное регионоведение</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Зарубежное регионоведение: Ближний Восток		Очная
	Зарубежное регионоведение: Китай		Очная
	Россия и сопредельные регионы		Очная
	<b>38.04.04 - Государственное и муниципальное управление</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Государственное и муниципальное управление		Очная
	Социальные процессы и социальный менеджмент		Очно-заочная
<b>Факультет физико-математических и естественных наук</b>			
	<b>01.04.01 - Математика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Неклассические задачи анализа и дифференциальных уравнений, математическое моделирование и машинное обучение		Очная
	<b>01.04.02 - Прикладная математика и информатика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Математические модели в междисциплинарных исследованиях		Очная
	Теория вероятностей и математическая статистика		Очная
	<b>02.04.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Управление инфокоммуникациями и интеллектуальные системы		Очная
	<b>03.04.02 - Физика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Фундаментальная и прикладная физика		Очная
	<b>04.04.01 - Химия</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Фармацевтический анализ в производстве и контроле качества лекарственных средств		Очная
			Очно-заочная

Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Фундаментальная и прикладная химия		Очная
<b>Филологический факультет</b>		
<b>42.04.02 - Журналистика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Современная международная журналистика		Очная
Журналистика больших данных		Очная
Организация информационного производства		Очная
<b>45.04.02 - Лингвистика</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Методика обучения языкам. Переводоведение. Синхронный перевод		Очная
Русский язык		Очная
<b>37.04.01 - Психология</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Психологическое консультирование		Очно-заочная
Интегративные технологии в практической психологии		Очная
		Очно-заочная
<b>42.04.01 - Реклама и связи с общественностью</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Управление бизнес-коммуникациями		Очная
<b>45.04.01 - Филология</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Литературоведение		Очная
Языкознание		Очная
<b>38.04.04 - Государственное и муниципальное управление</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Миграционные процессы и межкультурная коммуникация		Очная
<b>Экономический факультет</b>		
<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Международный менеджмент		Очная
Международный маркетинг		Очная
Управление международными проектами		Очная
Современный маркетинг и управление продажами		Очно-заочная
Финансовый менеджмент		Очно-заочная
<b>38.04.03 - Управление персоналом</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Управление персоналом в кросс-культурной среде		Очная
<b>38.04.04 - Государственное и муниципальное управление</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Цифровое государство		Очная
<b>38.04.08 - Финансы и кредит</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Современные финансовые технологии в инвестировании и банковском бизнесе		Очная

Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
<b>38.04.01 - Экономика</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Международная торговля		Очная
Бухгалтерский учет, внутренний контроль и аудит		Очная
Финансовое управление в секторах экономики		Очная
Экономика фирмы и отраслевых рынков		Очная
Международный бизнес		Очно-заочная
Международная логистика		Очная
Международный энергетический бизнес		Очная
		Заочная
Корпоративная экономика и управление бизнесом		Очная
		Заочная
<b>Юридический институт</b>		
<b>40.04.01 - Юриспруденция</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Теория и история права и государства, сравнительно-правовые исследования		Очная
Международное право		Очная
		Заочная
Гражданское право, семейное право, предпринимательское право, международное частное право		Очная
		Очно-заочная
Гражданский процесс, арбитражный процесс		Очная
Международная защита прав человека		Очная
Корпоративный юрист		Очная
Правовое регулирование природоресурсных, земельно-имущественных отношений и градостроительной деятельности		Очная
Судебная власть, прокурорский надзор, организация правоохранительной деятельности, адвокатура, нотариат		Очная
Юрист в сфере финансовой деятельности		Очная
Конституционное право и конституционное судопроизводство		Очная
Судебно-экспертная деятельность в правоприменении		Очная
Правовое обеспечение деятельности органов местного самоуправления		Очная
		Очная
Уголовное право, уголовный процесс и криминалистика		Очная
		Заочная
Конкурентное право		Очная
Медицинское право		Очная
		Заочная
Правовое регулирование финансового мониторинга и Compliance System		Очная
Правовое сопровождение бизнеса (бизнес-юрист)		Очная
Исламское право		Очная
Право в публичной политике		Очная
Финансовое право и корпоративное налогообложение		Очная
		Очная
Административное право, административный процесс		Очная
		Заочная

Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
<b>Сочинский институт (филиал) РУДН</b>		
<b>40.04.01 - Юриспруденция</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Теория и история права и государства, сравнительно-правовые исследования		Заочная
<b>38.04.01 - Экономика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Финансовая экономика		Очная
<b>05.04.06 - Экология и природопользование</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Рациональное природопользование		Очная
<b>Совместные программы подготовки магистров</b>		
<b>Аграрно-технологический институт</b>		
<b>36.04.02 - Зоотехния</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Технологический менеджмент в зообизнесе (совместно с Кыргызским аграрным университетом им. К.И.Скрябина)		Очная
Современные биотехнологии в животноводстве (совместно с Кыргызским аграрным университетом им. К.А.Скрябина)		Очная
<b>35.04.09 - Ландшафтная архитектура</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Менеджмент и дизайн городской зеленой инфраструктуры (совместно с университетом Тушии, Италия)		Очная
<b>35.04.04 - Агрономия</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Органическое земледелие (совместно с Университетом Аристотеля г. Салоники, Греция)		Очная
<b>21.04.02 - Землеустройство и кадастры</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Дистанционное зондирование природных ресурсов (совм. с Университетом Аристотеля г. Салоники, Греция)		Очная
<b>27.04.01 - Стандартизация и метрология</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Технологии обеспечения качества и безопасности пищевой продукции и производств (совместно с Кыргызским государственным техническим университетом им. Разакова (Киргизия)		Очная
<b>Инженерная академия</b>		
<b>28.04.01 - Нанотехнологии и микросистемная техника</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Нанотехнологии (Совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби в рамках УШОС, Казахстан)		Очная
Инженерно-физические технологии в наноиндустрии (Сетевой Университет ШОС) (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
<b>27.04.04 - Управление в технических системах</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Геоинформационные системы в развитии территорий (совместно с федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет» (УГНТУ)		Очная

	<b>Специализация магистратуры</b>	<b>Экзамен</b>	<b>Форма проведения / Форма обучения</b>
	<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Менеджмент в горном и нефтегазовом деле (совместно с федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет») (УГНТУ)		Очная
<b>Институт гостиничного бизнеса и туризма</b>			
	<b>43.04.02 - Туризм</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Планирование и развитие туризма на государственном уровне (Сетевой Университет СНГ) (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
	Планирование и развитие туризма на государственном уровне (Сетевой Университет СНГ) (совместно с Киргизским национальным университетом им. Ж. Баласагына)		Очная
	Планирование и развитие туризма на государственном уровне (Сетевой Университет СНГ) (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби)		Очная
	Межкультурные коммуникации в туризме (Сетевой Университет СНГ) (совместно с Ереванским Государственным университетом языков и социальных наук имени В. Я. Брюсова)		Очная
	Межкультурные коммуникации в туризме (Сетевой Университет СНГ) (совместно с Ереванским государственным университетом)		Очная
<b>Институт иностранных языков</b>			
	<b>45.04.02 - Лингвистика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Теория коммуникации и международные связи с общественностью (PR) - "Трилингвальные международные отношения" (совместно с Католическим Университетом г.Лилль, Франция)		Очная
			Очно-заочная
	Теория коммуникации и международные связи с общественностью (PR) - "Международная деловая коммуникация" (совместно с Эдинбургским Университетом Нэйпия, Великобритания)		Очная
	Теория коммуникации и международные связи с общественностью (PR) – Иностранный язык: два иностранных языка (совместно с КазНУ им. аль-Фараби)		Очная
<b>Институт мировой экономики и бизнеса</b>			
	<b>45.04.02 - Лингвистика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Иностранный язык профессионального общения и специализированный перевод (совместно с Лондонским университетом Метрополитан, Великобритания), на англ. языке		Очная
	<b>42.04.01 - Реклама и связи с общественностью</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Управление связями с общественностью (совместно с Рижской Международной высшей школой экономики и управления (RISEBA), Рига, Латвия)		Очная

	<b>Специализация магистратуры</b>	<b>Экзамен</b>	<b>Форма проведения / Форма обучения</b>
	<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Управление международным бизнесом (совместно с Эдинбургским Университетом Нэйпия, Великобритания), на английском языке		Очная
	Управление международным бизнесом (совместно с Университетом Ницы София Антиполис, Франция), на английском языке		Очная
<b>Институт русского языка</b>			
	<b>45.04.01 - Филология</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Глобальная русистика / Global Russian studies (совместно с ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет")		Очная
<b>Институт экологии</b>			
	<b>05.04.06 - Экология и природопользование</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Устойчивое развитие и экологическая безопасность (совместно с Университетом Палермо, Италия)		Очная
	Природопользование (совместно с Университетами ШОС)		Очная
	Рециклинг отходов производства и потребления (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
	Управление природопользованием (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н.Гумилева)		Очная
<b>Факультет гуманитарных и социальных наук</b>			
	<b>46.04.01 - История</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	История и диалог культур (совместно с Университетом г. Гренобль)		Очная
	Современные тенденции истории России и Китая: компаративистский подход (совместно с Шаньдунским Университетом)		Очная
	Культурное наследие: исследование и управление (совместно с Университетом Балеарских островов)		Очная
	<b>41.04.05 - Международные отношения</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Мировая политика: глобализация и конфликты (совместно с Пекинским институтом иностранных языков)		Очная
	Мировая политика: концептуальные основы и межкультурное взаимодействие (совместно с Мадридским университетом комплутенсе, Испания)		Очная
	Россия и Ближний Восток: основные направления взаимодействия и сотрудничества (совместно с Ливанским государственным университетом)		Очная
	Мировая политика (СУ СНГ)		Очная
	<b>50.04.01 - Искусства и гуманитарные науки</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Культурное наследие: исследование и управление (совместно с Университетом Балеарских островов)		Очная

	Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
	<b>41.04.04 - Политология</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Политические проблемы европейской интеграции (совместно с Университетом г. Бордо)		Очная
	Политические проблемы глобализирующегося мира (совместно с Шаньдуньским Университетом)		Очная
	<b>41.04.01 - Зарубежное регионоведение</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Россия и сопредельные регионы (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
	Регионоведение (совместно с Российско-Таджикским (Славянским) университетом)		Очная
	Регионоведение (совместно с Шаньдуньским Университетом)		Очная
	Регионоведение (совместно с Даляньским университетом иностранных языков, КНР)		Очная
	<b>39.04.01 - Социология</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Социология управления и социальный менеджмент (совместно с Шаньдуньским Университетом)		Очная
	<b>47.04.01 - Философия</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Философия: диалог культур (совместно с Шаньдуньским Университетом)		Очная
	Знание и ценности: трансформации в изменяющемся мире (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби)		Очная
<b>Факультет физико-математических и естественных наук</b>			
	<b>04.04.01 - Химия</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Фармацевтический анализ в производстве и контроле качества лекарственных средств (СУ СНГ (совместно с Ереванским государственным университетом))		Очная
	Фармацевтический анализ в производстве и контроле качества лекарственных средств (СУ СНГ) (совместно с Национальным политехническим университетом Армении)		Очная
	Химия душистых веществ, тонкий органический синтез и прикладная органическая химия (совместно с Университетом Лазурного берега, Франция)		Очная
	<b>01.04.02 - Прикладная математика и информатика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Математические модели в междисциплинарных исследованиях (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби)		Очная
<b>Филологический факультет</b>			
	<b>44.04.02 - Психолого-педагогическое образование</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
	Педагогика и психология (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
	<b>45.04.01 - Филология</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
	Языки и культура. Россия-Европа (совместно с Университетом Бордо - 3)		Очная
	Русский язык и литература (Сетевой Университет СНГ)		Очная



Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
<b>Экономический факультет</b>		
<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Управление международными проектами (совместно с Национальным Университетом наук, технологий и менеджмента Париж, Франция)		Очная
Управление международными проектами (СУ СНГ)		Очная
Международный менеджмент (СУ СНГ)		Очная
Международный маркетинг (Сетевой Университет ШОС) (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби)		Очная
Международный маркетинг- менеджмент (СУ БРИКС) (совместно с Федеральным университетом Флуминенсе) - на английском языке / International marketing management		Очная
Международный маркетинг и бизнес (СУ БРИКС) (совместно с Федеральным университетом Минас-Жерайс) - на английском языке / International marketing and business		Очная
<b>38.04.01 - Экономика</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Международная торговля (совместно с Национальным Университетом наук, технологий и менеджмента Париж, Франция)		Очная
Международная торговля (Сетевой Университет СНГ) (совместно с Международным университетом «SilkWay»)		Очная
Международная торговля (СУ СНГ)		Очная
Бухгалтерский учет, внутренний контроль и аудит (совместно с Кыргызским национальным университетом имени Жусупа Баласагына)		Очная
Бухгалтерский учет, внутренний контроль и аудит (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
Бухгалтерский учет, внутренний контроль и аудит (совместно с Российско-Таджикским (Славянским) Университетом)		Очная
Международная логистика (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби)		Очная
Международная логистика (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
<b>Юридический институт</b>		
<b>40.04.01 - Юриспруденция</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Международное право (СУ СНГ)		Очная
Уголовное право, уголовный процесс, криминалистика (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
Теория и история права и государства, сравнительно-правовые исследования (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
Правовое регулирование технологии Blockchain (совместно с Московским государственным юридическим университетом имени О.Е. Кутафина)		Очная
Гражданское право, семейное право, международное частное право (совместно с Белорусским государственным университетом)		Очная



Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Международная защита прав человека / International protection of Human Rights (на английском языке, совместно с Университетом Гренобль Альпы, Франция, на английском языке)		Очная
Международная защита прав человека/ International Protection of Human Rights / Protection internationale des droits de l'homme (совместно с Университетом Гренобль-Альпы, Франция, на французском языке)		Очная
<b>Магистерские программы на иностранных языках</b>		
<b>Аграрно-технологический институт</b>		
<b>35.04.04 - Агрономия</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Интегрированная защита растений (на английском языке)		Очная
Управление почвенным плодородием "Soil Fertility Management in Tropical Agriculture" (на английском языке)		Очная
Органическое земледелие (совместно с Университетом Аристотеля г. Салоники, Греция) (на английском языке)		Очная
<b>Инженерная академия</b>		
<b>13.04.03 - Энергетическое машиностроение</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Mechanical Engineering / Машиностроение (на английском языке)		Очная
<b>08.04.01 - Строительство</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Civil Engineering and Built Environment/Строительная инженерия и построенная среда (на английском языке)		Очная
Built Environment of Smart City/ Городская среда Умного города (на английском языке)		Очная
<b>27.04.04 - Управление в технических системах</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Aerospace Systems Control Technology / Технологии управления аэрокосмическими системами (на английском языке)		Очная
Технологии управления аэрокосмическими системами		Очная
<b>01.04.02 - Прикладная математика и информатика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Баллистическое проектирование космических комплексов и систем (совместно с EPF Graduate School of Engineering, Франция), на английском языке		Очная
Информационные технологии баллистического проектирования и применения космических систем дистанционного зондирования Земли (на английском языке)		Очная
Data Science и цифровая трансформация (на английском языке)		Очная
<b>21.04.01 - Нефтегазовое дело</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Технологии добычи и транспортировки нефти и газа (на английском языке)		Очная
<b>23.04.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Safety and Strength of Transport Vehicles / Безопасность и прочность транспортных средств (на английском языке)		Очная

Специализация магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
<b>Институт экологии</b>		
<b>05.04.06 - Экология и природопользование</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Экономика управления природными ресурсами (на английском языке)		Очная
Комплексное управление твердыми отходами (на английском языке)		Очная
<b>Учебно-научный институт гравитации и космологии</b>		
<b>03.04.02 - Физика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Гравитация, космология и релятивистская астрофизика (на англ. языке)		Очная
<b>Факультет гуманитарных и социальных наук</b>		
<b>41.04.05 - Международные отношения</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Global Security and Development Cooperation (на английском языке)		Очная
<b>Факультет физико-математических и естественных наук</b>		
<b>01.04.01 - Математика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Функциональные методы в дифференциальных уравнениях и междисциплинарных исследованиях (на английском языке)		Очная
<b>03.04.02 - Физика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Теоретическая и математическая физика (на английском языке)		Очная
<b>04.04.01 - Химия</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Химия гетероциклических соединений (на английском языке)		Очная
<b>Филологический факультет</b>		
<b>42.04.02 - Журналистика</b>	<b>Междисциплинарный</b>	<b>Компьютерный тест</b>
Глобальные и цифровые медиа (на английском языке)		Очная
<b>45.04.01 - Филология</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Теоретическое и прикладное языкознание (на англ. языке)		Очная
<b>Экономический факультет</b>		
<b>38.04.02 - Менеджмент</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Международный маркетинг (на английском языке)		Очная
<b>38.04.01 - Экономика</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Международная торговля (на английском языке)		Очная
Международный бизнес (на английском языке)		Очная
Современные исследования Латинской Америки (на испанском языке)		Очная
<b>Юридический институт</b>		
<b>40.04.01 - Юриспруденция</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Международная защита прав человека (на английском языке)		Очная
Международное частное право (на английском языке)		Очная
<b>45.04.02 - Лингвистика</b>	<b>Конкурс портфолио</b>	<b>Оценка портфолио</b>
Юридический перевод (на английском языке)		Очная
Переводчик в системе государственных служб и учреждений (на англ. языке)		Очная

## ПОРЯДОК

предоставления особых прав и преимуществ победителям и призерам олимпиад школьников при приеме в РУДН на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета на 2022/2023 учебный год

1. Особые права и преимущества предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников из **Перечней (прилагаются)**, утвержденных приказами Минобрнауки России:

от 30 августа 2017 г. № 866 «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней на **2017/18 учебный год**»;

от 28 августа 2018 г. № 32н «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней на **2018/19 учебный год**»;

от 30 августа 2019 г. № 658 «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней на **2019/20 учебный год**»;

от 27 августа 2020 г. № 1125 «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней на **2020/21 учебный год**»;

от 31 августа 2021 г. № 804 «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней на **2021/22 учебный год**».

Особые права и преимущества предоставить победителям и призерам только тех олимпиад школьников из **Перечней**, которые удовлетворяют требованиям настоящего **Порядка**.

2. Особые права и преимущества предоставить победителям и призерам олимпиад школьников, результаты которых получены за **10 и 11 классы** обучения по общеобразовательной программе.

3. Установить соответствие направления подготовки/специальности РУДН общеобразовательному предмету или специальности/направлению подготовки высшего образования, соответствующих профилю, по которому проводится олимпиада, а также особому праву или преимуществу, предоставляемому победителю или призеру олимпиады школьников в зависимости от уровня олимпиады и степени диплома, согласно настоящему Порядку.

4. Победителям и призерам олимпиад школьников предоставляется особое **право приема без вступительных испытаний** в РУДН и его филиал на направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады согласно настоящему **Порядку**. Данное право может быть использовано поступающим при поступлении для обучения за счет бюджетных ассигнований только на одну образовательную программу по его выбору.

5. Победителям и призерам олимпиад школьников предоставляется **право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов («100 баллов»)** ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников согласно настоящему **Порядку**, в том числе для предоставления особого преимущества (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно). Поступающий использует каждое из имеющихся у него оснований для предоставления указанного права в рамках каждого конкурса, в котором он участвует, в отношении одного вступительного испытания по его выбору.

6. Для использования особых прав и преимуществ, указанных в пунктах 4 и 5 настоящего **Порядка**, победителям и призерам олимпиады школьников необходимо наличие результатов ЕГЭ или результатов вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно (далее – ЕГЭ), не ниже 75 баллов по общеобразовательному предмету, указанному в настоящем **Порядке**.

**П** – победитель

**Пр** – призер

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность/направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
Все направления подготовки и специальности (кроме Филологии и Журналистики)	Русский язык	100						Русский язык
Все направления подготовки и специальности (кроме Лингвистика)	Иностранный язык	100						Иностранный язык

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
<b>Институт гостиничного бизнеса и туризма</b>								
43.03.03 - Гостиничное дело	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	Без экзаменов						История
	Обществознание	Без экзаменов						Обществознание
	Сервис и туризм	Без экзаменов						Обществознание
43.03.02 - Туризм	Биология	100						Биология
	География	Без экзаменов						География
	История	Без экзаменов						История
	Обществознание	Без экзаменов						Обществознание
	сервис и туризм	Без экзаменов						Обществознание
	туризм	100						История
	туризм	100						Обществознание
<b>Факультет Гуманитарных и социальных наук</b>								
38.03.04 - Государственное и муниципальное управление	География	100						География
	государственное и муниципальное управление	100						Обществознание
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
экономика и управление	Без экзаменов				100		Обществознание	

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
50.03.01 - Искусства и гуманитарные науки	История	Без экзаменов				100		История
	Культурология	Без экзаменов						Литература
	Литература	Без экзаменов				100		Литература
	МХК	Без экзаменов				100		История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
46.03.01 - История	География	100						География
	История	Без экзаменов				100		История
	Литература	100						Литература
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
41.03.05 - Международные отношения	География	100						География
	История	Без экзаменов				100		История
	Международные отношения	Без экзаменов	100					История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
41.03.00 Политические науки и регионоведение	Востоковедение и африканистика	100						Обществознание
	География	100						География
	История	Без экзаменов				100		История
	Зарубежное регионоведение	Без экзаменов				100		История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Политология	Без экзаменов				100		История
39.03.01 - Социология	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	Без экзаменов				100		История
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	социология	Без экзаменов						Обществознание
47.03.01 - Философия	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	Без экзаменов				100		История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Философия	Без экзаменов						История
	Философия	Без экзаменов						Обществознание
<b>Инженерная академия</b>								
07.03.0 - Архитектура	Математика	100						Математика
	инженерные науки	Без экзаменов						Математика
	инженерные науки	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Без экзаменов						Математика
	конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Без экзаменов						Физика
	Математика	Без экзаменов						Математика
	Машиностроение	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Математика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
28.03.02 - Наноинженерия	инженерные науки	Без экзаменов						Математика
	инженерные науки	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	наноинженерия	Без экзаменов						Математика
	наноинженерия	Без экзаменов						Физика
	нанотехнологии и наноматериалы	Без экзаменов						Математика
	Технологии материалов	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Математика
физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Физика	
Химия	Без экзаменов						Химия	
21.03.01 - Нефтегазовое дело	География	Без экзаменов						География
	инженерные науки	Без экзаменов						Математика
	инженерные науки	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	нефтегазовое дело	Без экзаменов						Математика
	нефтегазовое дело	Без экзаменов						Физика
	нефтегазовое дело и геодезия	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Математика
физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Физика	

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	Химия	Без экзаменов						Химия
21.03.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	Геология	Без экзаменов						Математика
	горное дело	Без экзаменов						Математика
	инженерные науки	Без экзаменов						Математика
	инженерные науки	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	прикладная геология	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Математика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
01.03.02 - Прикладная математика и информатика	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	информатика и вычислительная техника	Без экзаменов						Математика
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	информационная безопасность	Без экзаменов						Математика
	Математика	Без экзаменов						Математика
	прикладная математика и информатика	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
08.03.01 - Строительство	Градостроительство	Без экзаменов						Математика
	инженерные науки	Без экзаменов						Математика
	инженерные науки	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	техника и технологии строительства	Без экзаменов						Математика
	техника и технологии строительства	Без экзаменов						Физика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Математика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
	Авиационная и ракетно-космическая техника	Без экзаменов						Математика
	Авиационная и ракетно-космическая техника	Без экзаменов						Физика
	автоматизация технологических процессов и производств	Без экзаменов						Математика

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
27.03.04 - Управление в технических системах	автоматизация технологических процессов и производств	Без экзаменов						Физика
	инженерные науки	Без экзаменов						Математика
	инженерные науки	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	Машиностроение	Без экзаменов						Математика
	мехатроника и робототехника	Без экзаменов						Математика
	системный анализ и управление	Без экзаменов						Математика
	управление в технических системах	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Математика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	инженерные науки	Без экзаменов						Математика
	инженерные науки	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	Техника и технологии наземного транспорта	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Математика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Физика
Химия	Без экзаменов						Химия	
13.03.03 - Энергетическое машиностроение	инженерные науки	Без экзаменов						Математика
	инженерные науки	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	Машиностроение	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Математика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия



Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	электро- и теплоэнергетика	Без экзаменов						Математика
	электро- и теплоэнергетика	Без экзаменов						Физика
	электроэнергетика	Без экзаменов						Математика
	электроэнергетика	Без экзаменов						Физика
<b>Медицинский институт</b>								
06.03.01 - Биология	биологические науки	Без экзаменов						Биология
	Биология	Без экзаменов						Биология
	География	100						География
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	Математика	100						Математика
	Физика	100						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
31.05.01 - Лечебное дело	Биология	Без экзаменов				100		Биология
	лечебное дело	Без экзаменов				100		Химия
	Математика	100						Математика
	Физика	100						Физика
	Химия	Без экзаменов				100		Химия
34.03.01 - Сестринское дело	Биология	Без экзаменов				100		Биология
	Математика	100						Математика
	Обществознание	100						Обществознание
	Физика	100						Физика
	Химия	Без экзаменов				100		Химия
31.05.03 - Стоматология	Биология	Без экзаменов				100		Биология
	Математика	100						Математика
	стоматология	Без экзаменов				100		Химия
	Физика	100						Физика
	Химия	Без экзаменов				100		Химия
33.05.01 - Фармация	Биология	Без экзаменов				100		Биология
	Математика	100						Математика
	Физика	100						Физика
	Химия	Без экзаменов				100		Химия
<b>Факультет Физико-математических и естественных наук</b>								
38.03.05 - Бизнес-информатика	бизнес-информатика	100						Математика
	География	100						География
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Математика	Без экзаменов				100		Математика

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	экономика и управление	Без экзаменов				100		Обществознание
02.03.00 Компьютерные и информационные науки	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Без экзаменов						Математика
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	информатика и вычислительная техника	Без экзаменов						Математика
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	информатика и информационно-коммуникационные технологии	Без экзаменов						Математика
	информатика и информационно-коммуникационные технологии	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	информационная безопасность	Без экзаменов						Математика
	информационные системы и технологии	Без экзаменов						Математика
	информационные системы и технологии	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	компьютерные и информационные науки	Без экзаменов						Математика
	компьютерные и информационные науки	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	криптография	Без экзаменов						Математика
	криптография	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	математика и компьютерные науки	Без экзаменов						Математика
	математика и компьютерные науки	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Без экзаменов						Математика
	математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	прикладная информатика	Без экзаменов						Математика
прикладная информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ	
прикладная математика и физика	Без экзаменов						Математика	

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	прикладная математика и физика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	программная инженерия	Без экзаменов						Математика
	программная инженерия	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Физика	Без экзаменов						Физика
	фундаментальная информатика и информационные технологии	Без экзаменов						Математика
	фундаментальная математика и механика	Без экзаменов						Математика
	фундаментальная математика и механика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Химия	Без экзаменов						Химия
01.03.00 Математика и механика	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Без экзаменов						Математика
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	информатика и вычислительная техника	Без экзаменов						Математика
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	информатика и информационно-коммуникационные технологии	Без экзаменов						Математика
	информатика и информационно-коммуникационные технологии	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	информационная безопасность	Без экзаменов						Математика
	информационные системы и технологии	Без экзаменов						Математика
	информационные системы и технологии	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	компьютерные и информационные науки	Без экзаменов						Математика
	компьютерные и информационные науки	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	криптография	Без экзаменов						Математика
	криптография	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	математика и компьютерные науки	Без экзаменов						Математика
	математика и компьютерные науки	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	математическое обеспечение и	Без экзаменов						Математика

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	администрирование информационных систем							
	математическое обеспечение и администрирование информационных систем							Информатика и ИКТ
	прикладная информатика							Математика
	прикладная информатика							Информатика и ИКТ
	прикладная математика и информатика							Математика
	прикладная математика и физика							Математика
	прикладная математика и физика							Информатика и ИКТ
	программная инженерия							Математика
	программная инженерия							Информатика и ИКТ
	Физика							Физика
	фундаментальная математика и механика							Математика
	фундаментальная математика и механика							Информатика и ИКТ
	Химия							Химия
09.03.03 - Прикладная информатика	Инфокоммуникационные технологии и системы связи							Математика
	Инфокоммуникационные технологии и системы связи							Информатика и ИКТ
	Информатика							Информатика и ИКТ
	информатика и вычислительная техника							Математика
	Информатика и ИКТ							Информатика и ИКТ
	информатика и информационно-коммуникационные технологии							Математика
	информатика и информационно-коммуникационные технологии							Информатика и ИКТ
	информационная безопасность							Математика
	информационные системы и технологии							Математика
	информационные системы и технологии							Информатика и ИКТ
	компьютерные и информационные науки							Математика
	компьютерные и информационные науки							Информатика и ИКТ

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	криптография	Без экзаменов						Математика
	криптография	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	математика и компьютерные науки	Без экзаменов						Математика
	математика и компьютерные науки	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Без экзаменов						Математика
	математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	прикладная информатика	Без экзаменов						Математика
	прикладная информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	прикладная математика и физика	Без экзаменов						Математика
	прикладная математика и физика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	программная инженерия	Без экзаменов						Математика
	программная инженерия	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Физика	Без экзаменов						Физика
	фундаментальная математика и механика	Без экзаменов						Математика
	фундаментальная математика и механика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Химия	Без экзаменов						Химия
03.03.02 - Физика	Астрономия	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	прикладная математика и физика	Без экзаменов						Математика
	прикладная математика и физика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	прикладные математика и физика	Без экзаменов						Физика
	радиотехника и системы связи	Без экзаменов						Физика
	радиофизика	Без экзаменов						Физика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	физика и астрономия	Без экзаменов						Физика
	физика и механика материалов	Без экзаменов						Физика
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Математика

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	физико-технические науки и технологии	Без экзаменов						Физика
	фотоника	Без экзаменов						Физика
	фундаментальная математика и механика	Без экзаменов						Математика
	фундаментальная математика и механика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Фундаментальные математика и механика	Без экзаменов						Математика
	Химия	Без экзаменов						Химия
04.03.01 - Химия	Биология	Без экзаменов						Биология
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	фундаментальная и прикладная химия	Без экзаменов						Химия
	фундаментальная и прикладная химия (укрупненная группа подготовки химия)	Без экзаменов						Химия
	химические технологии	Без экзаменов						Химия
	Химия	Без экзаменов						Химия
<b>Институт экологии</b>								
05.03.06 - Управление природными ресурсами	Биология	Без экзаменов						Биология
	География	Без экзаменов						География
	естественные науки	Без экзаменов						Математика
	естественные науки	Без экзаменов						Биология
	естественные науки	Без экзаменов						География
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	природообустройство и водопользование	Без экзаменов						Математика
	природообустройство и водопользование	Без экзаменов						Биология
	природообустройство и водопользование	Без экзаменов						География
	промышленная экология и биотехнологии	Без экзаменов						Математика
	техносферная безопасность и природообустройство	Без экзаменов						Математика
	техносферная безопасность и природообустройство	Без экзаменов						Математика
техносферная безопасность и природообустройство	Без экзаменов						Биология	

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	техносферная безопасность и природоустройство	Без экзаменов						География
	Химия	Без экзаменов						Химия
	Экология	Без экзаменов						География
	Экология и природопользование	Без экзаменов						География
05.03.06 - Экология и природопользование	Биология	Без экзаменов						Биология
	География	Без экзаменов						География
	естественные науки	Без экзаменов						Математика
	естественные науки	Без экзаменов						Биология
	естественные науки	Без экзаменов						География
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	природообустройство и водопользование	Без экзаменов						Математика
	природообустройство и водопользование	Без экзаменов						Биология
	природообустройство и водопользование	Без экзаменов						География
	промышленная экология и биотехнологии	Без экзаменов						Математика
	техносферная безопасность и природообустройство	Без экзаменов						Математика
	техносферная безопасность и природоустройство	Без экзаменов						Математика
	техносферная безопасность и природоустройство	Без экзаменов						Биология
	техносферная безопасность и природоустройство	Без экзаменов						География
	Химия	Без экзаменов						Химия
	Экология	Без экзаменов						География
	Экология и природопользование	Без экзаменов						География
	18.03.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Биология	Без экзаменов					
Информатика		Без экзаменов						Информатика и ИКТ
Информатика и ИКТ		Без экзаменов						Информатика и ИКТ
Математика		Без экзаменов						Математика
промышленная экология и биотехнологии		Без экзаменов						Математика
Физика		Без экзаменов						Физика
фундаментальная и прикладная химия (укрупненная группа подготовки химия)		Без экзаменов						Химия
химические технологии		Без экзаменов						Химия
Химия	Без экзаменов						Химия	

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
<b>Аграрно-технологический институт</b>								
35.03.04 - Агрономия	агроинженерия	Без экзаменов						Математика
	Биология	Без экзаменов						Биология
	География	Без экзаменов						География
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	науки о земле	Без экзаменов						Биология
	Почвоведение	Без экзаменов						Биология
	сельское, лесное и рыбное хозяйство	Без экзаменов						Математика
	сельское, лесное и рыбное хозяйство	Без экзаменов						Биология
	Физика	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
36.05.01 - Ветеринария	Биология	Без экзаменов				100		Биология
	ветеринария и зоотехния	100						Биология
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза	Биология	Без экзаменов						Биология
	Математика	Без экзаменов						Математика
	сельское, лесное и рыбное хозяйство	Без экзаменов						Математика
	сельское, лесное и рыбное хозяйство	Без экзаменов						Биология
	Физика	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
21.03.02 - Землеустройство и кадастры	География	Без экзаменов						География
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
35.03.10 - Ландшафтная архитектура	Биология	Без экзаменов						Биология
	География	Без экзаменов						География
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	сельское, лесное и рыбное хозяйство	Без экзаменов						Математика
	сельское, лесное и рыбное хозяйство	Без экзаменов						Биология
	Физика	Без экзаменов						Физика



Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	Химия	Без экзаменов						Химия
27.03.01 - Стандартизация и метрология	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
<b>Филологический факультет</b>								
42.03.02 - Журналистика	Журналистика	Без экзаменов		100				Литература
	Литература	100						Литература
45.03.02 - Лингвистика	Иностранный язык	Без экзаменов			100			Иностранный язык
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Литература	100						Литература
	Обществознание	100						Обществознание
37.03.01 - Психология	Биология	Без экзаменов						Биология
	клиническая психология	Без экзаменов						Математика
	клиническая психология	Без экзаменов						Биология
	Математика	Без экзаменов			100			Математика
	Обществознание	100						Обществознание
	Психология	Без экзаменов			100			Биология
	психология служебной деятельности	Без экзаменов						Математика
	психология служебной деятельности	Без экзаменов						Биология
42.03.01 - Реклама и связи с общественностью	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Обществознание	Без экзаменов			100			Обществознание
	Реклама и связи с общественностью	Без экзаменов		100				Обществознание
42.03.04 - Телевидение	Литература	100						Литература
45.03.01 - Филология	История	100						История
	Литература	Без экзаменов			100			Литература
	Обществознание	100						Обществознание
	филология	Без экзаменов			100			Литература
<b>Институт мировой экономики и бизнеса</b>								
38.03.01 - Международная экономическая безопасность	География	100						География
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	История	100						История
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Экономика	Без экзаменов				100		Математика
	экономика и управление	Без экзаменов				100		Обществознание
38.03.02 - Международный менеджмент	География	100						География
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	менеджмент	Без экзаменов				100		Математика
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
38.03.01 - Мировая экономика	География	100						География
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Экономика	Без экзаменов				100		Математика
	экономика и управление	Без экзаменов				100		Обществознание
42.03.01 - Реклама и связи с общественностью	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Реклама и связи с общественностью	Без экзаменов		100				Обществознание
38.03.01 - Цифровая экономика	География	100						География
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Экономика	Без экзаменов				100		Математика
экономика и управление	Без экзаменов				100		Обществознание	
<b>Экономический факультет</b>								
41.03.01 - Зарубежное регионоведение	Востоковедение и африканистика	100						Обществознание
	География	100						География

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	Зарубежное регионоведение	Без экзаменов				100		История
	История	Без экзаменов				100		История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
42.03.01 - Реклама	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Реклама и связи с общественностью	Без экзаменов		100				Обществознание
38.03.00 Экономика и управление	География	100						География
	государственное и муниципальное управление	100						Обществознание
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	менеджмент	Без экзаменов				100		Математика
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Экономика	Без экзаменов				100		Математика
экономика и управление	Без экзаменов				100		Обществознание	
<b>Высшая школа промышленной политики и предпринимательств</b>								
38.03.02 - Менеджмент	География	100						География
	государственное и муниципальное управление	100						Обществознание
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	менеджмент	Без экзаменов				100		Математика
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
экономика и управление	Без экзаменов				100		Обществознание	
<b>Юридический институт</b>								
40.03.01 - Международное право	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Право	Без экзаменов				100		Обществознание
	Юриспруденция	Без экзаменов				100		Обществознание
	География	Без экзаменов						География

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
38.05.02 - Таможенное дело	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	Обществознание	Без экзаменов						Обществознание
40.03.01 - Юриспруденция	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Право	Без экзаменов				100		Обществознание
	Юриспруденция	Без экзаменов				100		Обществознание
<b>Институт русского языка</b>								
45.03.01 - Филология	История	100						История
	Литература	Без экзаменов				100		Литература
	Обществознание	100						Обществознание
	филология	Без экзаменов				100		Литература
<b>Институт иностранных языков</b>								
41.03.01 - Зарубежное регионоведение	Востоковедение и африканистика	100						Обществознание
	География	100						География
	Зарубежное регионоведение	Без экзаменов				100		История
	История	Без экзаменов				100		История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
45.03.02 - Лингвистика	Иностранный язык	Без экзаменов				100		Иностранный язык
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Литература	100						Литература
	Обществознание	100						Обществознание
44.03.02 - Психолого-педагогическое образование	Биология	Без экзаменов						Биология
	Математика	Без экзаменов						Математика
	Обществознание	Без экзаменов						Обществознание
	психолого-педагогическое образование	Без экзаменов						Биология
	психолого-педагогическое образование	Без экзаменов						Математика
	психолого-педагогическое образование	Без экзаменов						Биология
<b>Сочинский институт (филиал) РУДН</b>								
06.03.01 - Биология	биологические науки	Без экзаменов						Биология
	Биология	Без экзаменов						Биология
	География	Без экзаменов						География
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	100						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
36.05.01 - Ветеринария	Биология	Без экзаменов				100		Биология
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза	Биология	Без экзаменов						Биология
	Математика	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
42.03.02 - Журналистика	Журналистика	Без экзаменов		100				Литература
	Литература	100						Литература
46.03.01 - История	География	Без экзаменов						География
	История	Без экзаменов				100		История
	Литература	Без экзаменов						Литература
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
45.03.02 - Лингвистика	Иностранный язык	Без экзаменов				100		Иностранный язык
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Литература	100						Литература
	Обществознание	100						Обществознание
09.03.03 - Прикладная информатика	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	информатика и вычислительная техника	Без экзаменов						Математика
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	информационная безопасность	Без экзаменов						Математика
	Математика	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
45.03.01 - Филология	История	Без экзаменов						История
	Литература	Без экзаменов				100		Литература
	Обществознание	Без экзаменов						Обществознание
	филология	Без экзаменов				100		Литература
05.03.06 - Экология и природопользование	Биология	Без экзаменов						Биология
	География	Без экзаменов						География
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ

Направление подготовки / специальность РУДН	Общеобразовательный предмет или специальность / направление подготовки, соответствующие профилю олимпиады	Уровень олимпиады						Общеобразовательное вступительное испытание для использования особого права и для предоставления особого преимущества
		I		II		III		
		П	Пр	П	Пр	П	Пр	
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	промышленная экология и биотехнологии	Без экзаменов						Математика
	техносферная безопасность и природообустройство	Без экзаменов						Математика
	Химия	Без экзаменов						Химия
	Экология	Без экзаменов						География
	Экология и природопользование	Без экзаменов						География
	38.03.01 - Экономика	География	Без экзаменов					
Информатика		Без экзаменов						Информатика и ИКТ
Информатика и ИКТ		Без экзаменов						Информатика и ИКТ
История		Без экзаменов						История
Математика		Без экзаменов				100		Математика
Обществознание		Без экзаменов				100		Обществознание
Экономика экономика и управление		Без экзаменов				100		Математика Обществознание
40.03.01 - Юриспруденция	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Право	Без экзаменов				100		Обществознание
	Юриспруденция	Без экзаменов				100		Обществознание

**Сроки приема граждан РФ,  
а также граждан, имеющих право поступления наравне с гражданами РФ, для обучения по  
программам бакалавриата и программам специалитета на 2022/2023 учебный год  
Публикация конкурсных списков по всем условиям поступления – не позднее 27 июля**

Сроки приема		Бюджетные места (КЦП)	Места с оплатой стоимости обучения		
		очная, очно-заочная, заочная	очная	очно-заочная	заочная
Начало приема документов		<b>20 июня</b>	<b>20 июня</b>	<b>01 июня</b>	<b>01 июня</b>
Завершение приема документов	<b>без ЕГЭ + творческие</b>	<b>11 июля</b>	<b>19 августа</b>	<b>21 сентября</b>	<b>18 ноября</b>
	<b>только по ЕГЭ</b>	<b>25 июля</b>	<b>26 августа</b>	<b>27 сентября</b>	
Проведение (завершение) вступительных испытаний		<b>12 июля – 25 июля</b>	<b>29 августа</b>	<b>28 сентября</b>	<b>25 ноября</b>
Завершение предоставления заявлений о согласии и оригиналов – <b>до 18.00 по местному времени</b>		<b>28 июля</b> (без экзаменов и на места в пределах квот) <b>3 августа</b> (на основные места в рамках КЦП)	<b>30 августа</b>	<b>29 сентября</b>	<b>29 ноября</b>
Зачисление (издание приказов – <b>до дня начала учебного года</b> )		<b>30 июля</b> (без экзаменов и на места в пределах квот) <b>9 августа</b> (на основные места в рамках КЦП)	<b>31 августа</b>	<b>30 сентября</b>	<b>30 ноября</b>
Основание для зачисления		Заявление о согласии на зачисление и оригинал документа об образовании	Заявление о согласии на зачисление и оригинал или копия документа об образовании		

**Начало учебного года:**  
 по очной форме обучения – **01 сентября;**  
 по очно-заочной форме обучения – **01 октября;**  
 по заочной форме обучения – **01 декабря.**

**Сроки приема граждан РФ,  
а также граждан, имеющих право поступления наравне с гражданами РФ,  
для обучения по программам магистратуры на 2022/2023 учебный год  
Публикация конкурсных списков на места в рамках КЦП – не позднее 01 августа и 24 ноября**

Сроки приема	Бюджетные места (КЦП)		Места с оплатой стоимости обучения		
	очная	заочная	очная	очно-заочная	заочная
Начало приема документов	<b>20 июня</b>	<b>20 июня</b>	<b>20 июня</b>	<b>01 июня</b>	<b>01 июня</b>
Сроки завершения приема документов	<b>22 июля</b>	<b>18 ноября</b>	<b>24 августа 21 сентября*</b>	<b>21 сентября</b>	<b>18 ноября</b>
Проведение (завершения) вступительных испытаний	<b>23 июля – 30 июля</b>	<b>23 ноября</b>	<b>28 августа 28 сентября*</b>	<b>28 сентября</b>	<b>25 ноября</b>
Завершение предоставления заявлений о согласии и оригиналов – до 18.00 по московскому времени	<b>03 августа - в рамках целевой квоты</b>	<b>25 ноября - в рамках целевой квоты</b>	<b>30 августа 29 сентября*</b>	<b>29 сентября</b>	<b>29 ноября</b>
	<b>05 августа – основные места в рамках КЦП</b>	<b>29 ноября – основные места в рамках КЦП</b>			
Зачисление (издание приказов - до дня начала учебного года)	<b>04 августа - в рамках целевой квоты</b>	<b>28 ноября - в рамках целевой квоты</b>	<b>31 августа 30 сентября*</b>	<b>30 сентября</b>	<b>30 ноября</b>
	<b>08 августа – основные места в рамках КЦП</b>	<b>30 ноября – основные места в рамках КЦП</b>			

\* для обучения по индивидуальным графикам и индивидуальным учебным планам

**Начало учебного года:**  
 по очной форме обучения – **01 сентября;**  
 по очно-заочной форме обучения – **01 октября;**  
 по заочной форме обучения – **01 декабря.**



**Приложение № 5 к Правилам приема БСМ на 2022/2023 учебный год**

**Соответствие перечня направлений подготовки магистратуры РУДН  
перечню направлений Всероссийской олимпиады студентов  
«Я профессионал»**

Направление подготовки магистратуры	Направление олимпиады
<b>Инженерная академия</b>	
Геология	Геология Горное дело Нефтегазовое дело Физическая химия и катализ Физические методы в междисциплинарных исследованиях Экология Арктические технологии Физика
Энергетическое машиностроение	Физика Арктические технологии Электро- и теплоэнергетика Физические методы в междисциплинарных исследованиях Математика Машиностроение
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Физика Арктические технологии Машиностроение Физические методы в междисциплинарных исследованиях Математика Электро- и теплоэнергетика Материаловедение и технологии материалов Робототехника Вооружение и военная техника Электроника и нанoeлектроника
Строительство	Строительство Физические методы в междисциплинарных исследованиях Математика Физика Арктические технологии Материаловедение и технологии материалов
Управление в технических системах	Управление в технических системах Искусственный интеллект Физические методы в междисциплинарных исследованиях

	<p>Математика  Физика  Большие данные  Интернет вещей и киберфизические системы  Робототехника  Программирование и информационные технологии  Программная инженерия  Освоение космоса / МГТУ им. Баумана</p>
<p>Нанотехнологии и микросистемная техника</p>	<p>Технологии живых систем  Математика  Физика  Искусственный интеллект  Программная инженерия  Физические методы в междисциплинарных исследованиях  Машиностроение  Электроника и наноэлектроника  Вооружение и военная техника  Материаловедение и технологии материалов</p>
<p>Нефтегазовое дело</p>	<p>Нефтегазовое дело  Экология  Арктические технологии  Математика  Физика  Физические методы в междисциплинарных исследованиях  Геология  Горное дело</p>
<p>Прикладная математика и информатика</p>	<p>Математика  Бизнес-информатика  Большие данные  Интернет вещей и киберфизические системы  Искусственный интеллект  Программирование и информационные технологии  Робототехника  Цифровое проектирование и моделирование  Физические методы в междисциплинарных исследованиях  Программная инженерия  Освоение космоса</p>
<p>Фундаментальная информатика и информационные технологии</p>	<p>Бизнес-информатика  Большие данные  Интернет вещей и киберфизические системы  Информационная и кибербезопасность  Искусственный интеллект</p>

	Программирование и информационные технологии Арктические технологии Физические методы в междисциплинарных исследованиях Программная инженерия Освоение космоса
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Физика Арктические технологии Физические методы в междисциплинарных исследованиях Математика Машиностроение
<b>Факультет физико-математических и естественных наук</b>	
Математика	Математика
Прикладная математика и информатика	Математика Бизнес-информатика Большие данные Интернет вещей и киберфизические системы Искусственный интеллект Программирование и информационные технологии Программная инженерия Робототехника Цифровое проектирование и моделирование
Фундаментальная информатика и информационные технологии	Бизнес-информатика Большие данные Интернет вещей и киберфизические системы Информационная и кибербезопасность Искусственный интеллект Программирование и информационные технологии Арктические технологии
Физика	Физика Физическая химия и катализ Физические методы в междисциплинарных исследованиях Фотоника Радиотехника Ядерная физика и технологии
Химия	Химия Физическая химия и катализ Физические методы в междисциплинарных исследованиях Биотехнологии Технологии живых систем Фотоника
<b>Институт экологии</b>	

Экология и природопользование	Экология География Биология Биотехнологии Геология Горное дело Арктические технологии Технологии живых систем
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Химия Физическая химия и катализ Физические методы в междисциплинарных исследованиях Биотехнологии Технологии живых систем Фотоника
<b>Аграрно-технологический институт</b>	
Агрономия	Биология Экология Технологии живых систем
Землеустройство и кадастры	Нефтегазовое дело Арктические технологии
Ветеринарно-санитарная экспертиза	Биология Экология Технологии живых систем
Стандартизация и метрология	Биология Экология Технологии живых систем Фотоника
Ландшафтная архитектура	Биология Экология Технологии живых систем
<b>Институт биохимической технологии и нанотехнологии</b>	
Нанотехнологии и микросистемная техника	Технологии живых систем Математика Физика Искусственный интеллект Программная инженерия
Химия	Химия Физическая химия и катализ Физические методы в междисциплинарных исследованиях Биотехнологии Технологии живых систем Фотоника