

ПРИНЯТЫ

Решение Ученого совета РУДН

от «13» января 2025 г.

протокол № УС-1

ПРАВИЛА ПРИЕМА

в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/26 учебный год

(в редакции приказа ректора от 18.04.2025 № 217)

Настоящие Правила приема в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее – Правила приема) разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 17 февраля 2023 года № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон № 19-ФЗ), Федеральным законом от 08 марта 2022 года № 46-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 01 марта 2023 года № 231 «Об утверждении особенностей приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в

аспирантуре (адъюнктуре), предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 года № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 года № 2150 «Об установлении квоты на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации», приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27 ноября 2024 года № 821 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (далее – Порядок приема, Порядок), приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27 ноября 2024 года № 820 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета», Уставом федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» объявляет прием на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности от 23 декабря 2014 года № 1204.

I. Общие положения

1. Правила приема регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (далее соответственно – программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры) в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» (далее – Университет, РУДН), в том числе в Сочинский институт (филиал) РУДН, для обучения по основным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее – основные образовательные программы высшего образования) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, а также по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее –

договоры об оказании платных образовательных услуг).

2. Для организации приема на обучение по основным образовательным программам высшего образования лиц, поступающих в РУДН, создается Приемная комиссия РУДН (далее – Приемная комиссия). Председателем Приемной комиссии является ректор РУДН. Состав, полномочия и порядок деятельности Приемной комиссии определяются Положением о ней.

3. Для проведения вступительных испытаний Университет создает в определяемом им порядке экзаменационные и апелляционные комиссии. Полномочия и порядок деятельности экзаменационных и апелляционных комиссий определяются положениями о них, утверждаемыми ректором Университета.

4. Особенности организации приема иностранных граждан, в том числе имеющих равные с гражданами Российской Федерации права при поступлении на обучение по основным образовательным программам высшего образования, регламентируются Главой XI Правил приема. Гражданин Российской Федерации, имеющий также иное гражданство, при определении условий приема в РУДН рассматривается только как гражданин Российской Федерации за исключением случаев, предусмотренных международными договорами Российской Федерации или федеральными законами.

5. Приказ о зачислении лица, имеющего гражданство Российской Федерации наряду с иностранным гражданством, но не сообщившего об этом факте при приеме в РУДН, может быть в установленном порядке отменен в связи с предоставлением поступающим недостоверной и/или неполной информации о себе Приемной комиссии (поступающий, зачисленный в РУДН, может быть отчислен за нарушение Правил приема, повлекшее по вине поступающего его незаконное зачисление в РУДН, в соответствии с пунктом 1 части 2 статьи 61 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

6. Приемная комиссия размещает документы, регламентирующие организацию приема в РУДН на обучение по основным образовательным программам высшего образования, а также всю необходимую информацию на официальном сайте РУДН <http://www.rudn.ru> (далее – официальный сайт РУДН) на странице Приемной комиссии <http://www.admission.rudn.ru>. Указанный источник информации является единственным официальным источником информации об организации приема в РУДН на основные образовательные программы высшего образования.

7. Прием в РУДН осуществляется на первый курс для обучения по основным образовательным программам по очной, очно-заочной и заочной формам обучения.

II. Подача заявления о приеме

8. Прием в РУДН на обучение по основным образовательным программам высшего образования всех уровней, форм и условий обучения проводится на конкурсной основе по заявлениям граждан и результатам

вступительных испытаний, если иное не установлено законодательством Российской Федерации и Правилами приема.

9. Прием в РУДН на обучение по основным образовательным программам высшего образования проводится по личному заявлению поступающего, поданному на имя ректора РУДН. Личные заявления о приеме подаются поступающими в Приемную комиссию. 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).

10. Заявление о приеме на обучение заполняется поступающим в электронно-цифровой форме в Личном кабинете поступающего на официальном сайте РУДН (далее – Личный кабинет) или посредством Суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ) в случае использования ЕПГУ. При подаче заявления в Личном кабинете поступающие регистрируются на официальном сайте РУДН в установленные в соответствующих разделах Правил приема сроки, получая персональные логин и пароль для доступа к Личному кабинету поступающего. Передача персональных логинов и паролей иным лицам не допускается. Ответственность за сохранность персональных логина и пароля для доступа к Личному кабинету поступающего с момента их получения возлагается на поступающего. Для подачи заявления поступающий заполняет все графы, обязательные для заполнения, подтверждает полноту и достоверность введенных сведений путем проставления личной подписи.

11. Прием на обучение осуществляется:

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

по программам магистратуры – при наличии у поступающих высшего образования.

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

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

12.1. лично;

12.2. через оператора почтовой связи общего пользования (далее – оператор почтовой связи);

12.3. в электронно-цифровой форме через Личный кабинет;

12.4. представляет посредством ЕПГУ.

Требования к документам, предоставляемым поступающими в электронно-цифровой форме, а также особенности подачи документов для участия в конкурсе определены в соответствующих разделах Правил приема.

13. Заявление о приеме на обучение и иные документы, направленные способами, не указанными в пункте 12 Правил приема, в том числе по электронной почте или факсу, Приемной комиссией не принимаются и не рассматриваются.

14. Прием заявлений и документов, представляемых лично поступающими осуществляются по следующим адресам:

14.1. 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6;

14.2. 354348, г. Сочи, Адлерский район, ул. Куйбышева, д. 32.

15. При направлении документов через операторов почтовой связи общего пользования они направляются по адресу: 117198, Российская Федерация, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6, Приемная комиссия РУДН.

16. Прием документов, направленных через операторов почтовой связи общего пользования, в электронно-цифровой форме через официальный сайт РУДН, а также посредством ЕПГУ завершается в те же сроки, что и прием документов при их личном предоставлении.

17. Заявление о приеме представляется на русском языке. Документы, выполненные на иностранном языке, – с переводом на русский язык, заверенным в установленном порядке. Документы, полученные в иностранном государстве, представляются легализованными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, либо с проставлением апостиля (за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором легализация и проставление апостиля не требуются).

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

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

18.2. ознакомление поступающего с Правилами приема на обучение, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

18.3. при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр приема (бюджетные места) – получение соответствующего высшего образования впервые:

18.3.1. при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета – отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра, а также документа об образовании и о квалификации по программам базового высшего образования, программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренным постановлением Правительства Российской Федерации от 9 августа 2023 года № 1302 «О реализации пилотного проекта, направленного на изменение уровней профессионального образования» (далее – Постановление № 1302);

18.3.2. при поступлении на обучение по программам магистратуры – отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, а также документа об образовании и о квалификации по программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренного Постановлением № 1302, за исключением поступающих, имеющих высшее профессиональное образование, подтверждаемое присвоением им квалификации «дипломированный специалист».

За исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования.

18.4. при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета – подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме:

18.4.1. не более чем в 5 организаций, включая РУДН;

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

18.5. при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр приема на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – без вступительных испытаний) – подтверждение подачи заявления о приеме на основании указанного права только в РУДН.

19. Заявление о приеме и другие документы, необходимые для поступления, принимаются от поступающего в случае предоставления им 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 года № 152-ФЗ «О персональных данных».

20. Поступающий в РУДН на обучение по основным образовательным программам высшего образования вправе подать заявление (заявления) о приеме (об участии в конкурсе) с указанием различных форм (очной, очно-заочной, заочной в случае ее наличия) и условий обучения (на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, на места по договорам об оказании платных образовательных услуг). Подача заявления (заявлений) с указанием разных форм и условий обучения в рамках одной образовательной программы рассматривается как участие в конкурсе по одной образовательной программе.

21. В заявлении (заявлениях) о приеме поступающий указывает приоритеты зачисления по различным условиям поступления (на различные основные образовательные программы высшего образования (группы основных образовательных программ – в зависимости от того, как организован конкурс), на различные формы обучения; приоритеты зачисления для каждой образовательной программы в рамках группы основных образовательных программ, на которые организован единый конкурс) отдельно для поступления

на обучение на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и места по договорам об оказании платных образовательных услуг. Приоритеты зачисления обозначаются порядковыми номерами. Высота приоритетов зачисления (приоритетность зачисления) уменьшается с возрастанием указанных номеров.

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

23. Поступающий может внести изменения в заявление (заявления) о приеме, в том числе изменить приоритеты зачисления, до дня завершения приема документов (дня завершения подачи заявлений о приеме) включительно, для чего вносит актуализированные сведения в Личный кабинет и в ЕПГУ (в случае его использования). Изменение приоритетов зачисления на ЕПГУ осуществляется не чаще чем один раз в 2 часа.

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

24. Для участия в конкурсе на обучение по основным образовательным программам высшего образования в РУДН поступающий представляет документы, необходимые для поступления:

24.1. документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство (в том числе может представить паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации) (представляется одновременно с заявлением о приеме) либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей Федерального закона от 25 июля 2002 года № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации»);

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

Поступающий может представить один или несколько документов об образовании.

Документ иностранного государства об образовании представляется со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного

образования. Свидетельство о признании иностранного образования представляется не позднее срока завершения представления согласия на зачисление (на места в рамках контрольных цифр приема) или не позднее дня завершения заключения договоров (на платные места) согласно пунктам 133 и 135 Правил приема.

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

24.4. заявление (заявления) о приеме на обучение по образовательным программам соответствующего уровня по форме, установленной Приемной комиссией;

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

24.6. для сдачи внутренних общеобразовательных вступительных испытаний в связи с инвалидностью (по программам бакалавриата и программам специалитета) – документ, подтверждающий инвалидность на день его представления (далее – документ об инвалидности);

Документ об инвалидности представляется одновременно с заявлением о приеме или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний.

В случае если поступающий представил документ об инвалидности в более поздний срок, чем подал заявление о приеме, он допускается к сдаче вступительных испытаний, которые проводятся после представления документа об инвалидности.

24.7. при необходимости создания специальных условий для сдачи внутренних вступительных испытаний – документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья на день его представления (далее – документ об ОВЗ).

Документ об ОВЗ представляется одновременно с заявлением о приеме или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов.

В случае если поступающий представил документ об ОВЗ в более поздний срок, чем подал заявление о приеме, Университет создает специальные условия для сдачи вступительных испытаний, которые проводятся после представления документа об ОВЗ.

24.8. для использования результатов централизованного тестирования или экзамена (по программам бакалавриата и программам специалитета) – документ, подтверждающий прохождение централизованного тестирования или экзамена.

Представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний.

24.9. для использования особых прав, предусмотренных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право.

Представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний.

Указанный документ используется с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

24.10. для использования особых прав, установленных частями 5, 5.1, 5.2, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право.

Представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний.

В случае если действие документа ограничено определенным периодом, документ должен подтверждать соответствующее особое право на день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний.

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

Документы представляются не позднее дня завершения приема документов (по программам бакалавриата и программам специалитета – не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);

24.12. иные документы;

24.13. фотография поступающего (3x4).

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

26. При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ:

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

26.2. в случае если информация о таком документе (о праве, подтверждаемом таким документом) не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет электронный образ документа посредством ЕПГУ или электронной информационной системы Университета или представляет

оригинал или копию документа в Университет, за исключением документа, подтверждающего особое право, установленное частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (по программам бакалавриата и программам специалитета);

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

Статус лиц, указанных в пунктах 2 – 4 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – участники специальной военной операции), и их детей может подтверждаться справкой, выданной (в том числе посредством ЕПГУ) в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 9 октября 2024 года № 1354 «О порядке установления факта участия граждан Российской Федерации в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области» (далее соответственно – справка участника специальной военной операции, Постановление № 1354), или сведениями, предоставляемыми в соответствии с Постановлением № 1354 (далее – сведения об участии в специальной военной операции). Статус детей участников специальной военной операции, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции, подтверждается справкой, выданной федеральным органом исполнительной власти (федеральным государственным органом), который выдал справку участника специальной военной операции или предоставил сведения об участии в специальной военной операции.

27. Основанием для отказа в допуске поступающего к участию в конкурсе является:

27.1. предоставление неполного комплекта документов;

27.2. отсутствие личной подписи в заявлении;

27.3. предоставление нечитаемых копий документов (в том числе нечитаемых сканированных копий документов, представленных при подаче документов в электронно-цифровой форме через официальный сайт РУДН);

27.4. предоставление недостоверной информации;

27.5. несоблюдение требований к участию в конкурсе для поступления на обучение по основным образовательным программам, установленных законодательством Российской Федерации, Порядком приема и Правилами приема;

27.6. предоставление документов для участия в конкурсе после истечения сроков приема документов, установленных Правилами приема;

27.7. получение результатов вступительных испытаний ниже установленного Правилами приема минимально необходимого количества

баллов, подтверждающего успешное прохождение вступительных испытаний по предмету при поступлении на программу по соответствующим форме (очной, очно-заочной, заочной) и условиям (места для обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, места по договорам об оказании платных образовательных услуг) обучения.

28. РУДН 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.

29. В случае представления нечитаемых копий документов или копий документов, содержащих потери значимых частей текста (в частности, отсутствует или не различимы печать, подпись уполномоченного лица, реквизиты документа и т.п.), данные документы не рассматриваются.

30. 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 года № 697, поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующим должности, профессии или специальности. Поступающие вправе предоставить при приеме на обучение по соответствующим специальностям и направлениям подготовки медицинскую справку (врачебное профессионально-консультативное заключение).

31. Поступающие, предоставившие в Приемную комиссию заведомо подложные документы, несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

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

III. Порядок определения числа мест для приема на обучение по основным образовательным программам высшего образования

33. Прием на обучение по основным образовательным программам высшего образования проводится за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на места в рамках контрольных цифр приема (далее – контрольные цифры приема):

34. В рамках контрольных цифр приема устанавливаются следующие квоты:

34.1. квота приема на целевое обучение (далее – целевая квота);

34.2. квота приема для получения высшего образования по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов, которая устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр приема по каждой специальности или направлению подготовки (далее – особая квота) (по программам бакалавриата и программам специалитета);

34.3. отдельная квота приема для получения высшего образования по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов, указанная в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», которая устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр приема по каждой специальности или направлению подготовки (далее – отдельная квота) (по программам бакалавриата и программам специалитета).

35. В случае если особая квота не выделена, РУДН объявляет прием на обучение на места в пределах особой квоты с указанием количества мест, равного нулю. В случае если после выделения квот основные бюджетные места отсутствуют, РУДН объявляет прием на обучение на основные бюджетные места (контрольные цифры приема за вычетом всех квот) с указанием количества мест, равного нулю.

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

37. Количество мест по каждому конкурсу, по которому проводится отдельный прием на обучение по образовательным программам высшего образования, а также для совокупности образовательных программ, на которые организован единый конкурс, по всем формам и условиям обучения, на которые РУДН объявляет прием на обучение по основным образовательным программам высшего образования, объявляется Приемной комиссией в сроки, установленные Порядком приема.

38. РУДН проводит прием на места в пределах целевой квоты в соответствии с Главой X Правил приема.

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

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

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

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

40. При наличии незаполненных мест после завершения зачисления РУДН проводит дополнительный прием на обучение на указанные места.

41. РУДН объявляет многопрофильный конкурс (конкурс по нескольким специальностям или направлениям подготовки в пределах укрупненной группы специальностей или направлений подготовки) (далее – многопрофильный конкурс) по следующим конкурсным группам:

Факультет /институт /академия	УГСН	Направление подготовки /специальность	Продолжит ельность совместног о обучения
Факультет физико- математических и естественных наук	01.03.00 Математика и механика	01.03.01 Математика	2 года
		01.03.02 Прикладная математика и информатика	
	02.03.00 Компьютерные и информационные науки	02.03.01 Математика и компьютерные науки	2 года
		02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	
Факультет гуманитарных и социальных наук	41.03.00 Политические науки и регионоведение	41.03.01 Зарубежное регионоведение	2 года
		41.03.04 Политология	
Экономический факультет	38.03.00 Экономика и управление	38.03.01 Экономика	2 года
		38.03.02 Менеджмент	
Инженерная академия	07.03.00 Архитектура	07.03.01 Архитектура	2 года
		07.03.02 Реконструкция и реставрация	

		архитектурного наследия	
		07.03.03 Дизайн архитектурной среды	
	21.03.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	21.05.02 Прикладная геология	2 года
		21.05.04 Горное дело	

Переход на направление подготовки после второго года обучения в рамках многопрофильного конкурса осуществляется на основании выбора студентов.

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

IV. Порядок проведения вступительных испытаний

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

43.1. по результатам единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), оцениваемым по стобалльной шкале;

43.2. по результатам вступительных испытаний по общеобразовательным предметам, проводимых РУДН самостоятельно (список граждан, которые могут участвовать, приведен в пункте 46 Правил приема);

43.3. по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности по направлениям подготовки (специальностям), требующим наличия у поступающих лиц определенных творческих способностей, физических и (или) психологических качеств (список программ бакалавриата и программ специалитета при поступлении на которые требуются результаты дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности приведен в пункте 46 Правил приема);

43.4. по результатам вступительных испытаний на базе профессионального образования;

43.5. по результатам проводимого в Республики Беларусь централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена, пройденного гражданами Республики Беларусь в 2025 или 2024 году;

43.6. без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» – на места в пределах целевой квоты, на места в пределах особой квоты, на основные бюджетные места, на платные места;

43.7. без проведения вступительных испытаний (за исключением

дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) – на места в пределах отдельной квоты.

44. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам внутренних вступительных испытаний.

45. Лица, указанные в настоящем пункте, имеют право сдавать внутренние вступительные испытания по общеобразовательным предметам:

45.1. на места в пределах особой квоты, целевой квоты, на основные бюджетные места, на платные места:

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

45.1.2. лица, указанные в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (вне зависимости от того, поступают ли они на места в пределах отдельной квоты, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ, и от результата сдачи ЕГЭ);

45.1.3. иностранные граждане (при отсутствии у иностранных граждан результатов единого государственного экзамена);

45.1.4. поступающие, которые имеют документ о среднем общем образовании, полученный в иностранной организации (по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году);

45.1.5. лица, завершившие освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедшие государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию, а также лица, прошедшие государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с особенностями, предусмотренными частью 1 статьи 5 Федерального закона № 19-ФЗ, а также лица, обучавшиеся в образовательных организациях, включенных в Перечень, утвержденный приказом Минпросвещения России от 17 февраля 2025 года № 107.

46. Дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности проводятся при приеме на обучение по следующим программам бакалавриата и программам специалитета:

46.1. по направлениям подготовки «Журналистика», «Телевидение»;

46.2. на многопрофильный конкурс 07.03.00 Архитектура.

47. Перечень, формы проведения и программы вступительных испытаний в РУДН для обучения по основным образовательным программам бакалавриата, специалитета (Приложение № 1) и магистратуры (Приложение № 2) установлены в соответствии с Правилами приема.

Если при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по вступительному испытанию установлены предметы по выбору, поступающие выбирают один или несколько предметов.

48. Для каждой основной образовательной программы высшего образования устанавливается одинаковый перечень вступительных испытаний для поступления на все условия обучения (на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, на места с оплатой стоимости обучения

физическими и (или) юридическими лицами).

49. Лица поступающих на базе среднего профессионального образования имеют право:

49.1. использовать результаты ЕГЭ;

49.2. пройти внутренние вступительные испытания на базе среднего профессионального образования в соответствии с содержанием образовательных программ среднего профессионального образования, соответствующих крупной группе или области образования, в которую входит специальность или направление подготовки (далее – вступительное испытание профильной направленности).

50. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена (далее – централизованное тестирование или экзамен), при этом:

50.1. результаты централизованного тестирования (экзамена) признаются в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором получен сертификат централизованного тестирования;

50.2. определенный по 100-балльной шкале результат централизованного тестирования (экзамена) зачитывается в качестве результата вступительного испытания с установлением идентичного балла по 100-балльной шкале;

50.3. РУДН устанавливает следующее соответствие предметов, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания, предметам, по которым проводится централизованное тестирование (экзамен) в Республике Беларусь:

Предметы, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания в университете	Предметы, по которым проводится централизованное тестирование (экзамен) в Республике Беларусь
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	-

Для участия в конкурсе на программы бакалавриата и специалитета, при приеме на обучение по которым предусмотрены общеобразовательные вступительные испытания по предметам «Литература», «История», «Информатика и ИКТ», которым не соответствует ни один из предметов централизованного тестирования (экзамена), и при отсутствии иных предметов по выбору граждане Республики Беларусь должны представить результаты ЕГЭ по указанным общеобразовательным предметам или пройти по ним вступительные испытания, проводимые РУДН самостоятельно;

51. Результаты централизованного тестирования (экзамена) должны быть предоставлены не позднее дня завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр приема – не позднее **25 июля 2025 года**).

52. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета поступающий, имеющий право сдавать внутренние вступительные испытания, может использовать результаты указанных вступительных испытаний и (или) результаты ЕГЭ. В качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из результатов ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний (включая результаты централизованного тестирования или экзамена), которые имеются у поступающего и составляют не менее минимального количества баллов.

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

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

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

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

57. Внутренние вступительные испытания проводятся на русском языке и (или) на иностранном языке.

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

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

58. Одно внутреннее вступительное испытание проводится одновременно для всех поступающих либо в различные сроки для различных групп поступающих (в том числе по мере формирования указанных групп из

числа лиц, подавших заявление о приеме).

59. Для каждого поступающего проводится одно внутреннее вступительное испытание в день. По желанию поступающего ему может быть предоставлена возможность сдавать несколько внутренних вступительных испытаний в день.

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

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

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

63. Результаты внутреннего вступительного испытания объявляются на официальном сайте в течение трех рабочих дней после дня проведения вступительного испытания, но не позднее чем за один день до публикации конкурсных списков.

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

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

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

IV. Учет индивидуальных достижений поступающих

66. Учет индивидуальных достижений поступающих осуществляется следующими способами:

66.1. Посредством начисления поступающему баллов, которые включаются в сумму конкурсных баллов:

66.1.1. баллы за общие индивидуальные достижения. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета количество баллов за общие индивидуальные достижения составляет не более 10;

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

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

67. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета поступающему по решению Университета начисляются баллы за общие индивидуальные достижения, указанные в Приложении № 11.

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

68.1. в случае начисления баллов за наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием Университет может учитывать наличие полученной в образовательной организации Российской Федерации медали «За особые успехи в учении» I или II степени;

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

68.3. наличие знака ГТО подтверждается удостоверением к нему, или сведениями, размещенными на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», или копией распорядительного акта (выпиской из распорядительного акта) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией распорядительного акта (выпиской из распорядительного акта) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО. Копия распорядительного акта (выписка из распорядительного акта) должна быть заверена должностным лицом органа, издавшего распорядительный акт;

68.4. начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно.

69. При приеме на обучение по программам магистратуры Университет учитывает индивидуальные достижения и устанавливает количество баллов за указанные достижения согласно Приложению № 12. Баллы, полученные за каждое индивидуальное достижение, суммируются. Поступающий представляет документы, которые однозначно подтверждают получение индивидуальных достижений. Максимальная сумма баллов за индивидуальные достижения составляет не более 100.

70. Все индивидуальные достижения, кроме указанных в пункте 17 Приложения № 12, учитываются только по одному достижению из каждой номинации.

70.1. Индивидуальные достижения, указанные в пункте 17 и пункте 18 Приложения № 12, учитываются только при приеме на программы магистратуры, где в качестве вступительного испытания установлен «Междисциплинарный экзамен» (см. Приложение № 2).

70.2. Индивидуальные достижения, указанные в пунктах 4-15 Приложения № 12, учитываются в случае соответствия профиля олимпиады области знаний, к которым относятся направления подготовки (Приложение № 10). В ином случае засчитывается 10 баллов.

70.3. Баллы за индивидуальные достижения, указанные в пунктах 3-16 Приложения № 12, начисляются только при получении поступающим не менее 50 баллов по результатам вступительного испытания.

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

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

72. Право на прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета имеют:

72.1. 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 общего образования (далее – члены сборных команд Российской Федерации), а также члены сборных команд иностранного государства – победители и призеры международных олимпиад по общеобразовательным предметам, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, являющиеся гражданами Российской Федерации или соотечественниками, не являющимися гражданами 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;

72.2. 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;

72.3. лица, признанные гражданами Российской Федерации, а также лица, которые являются постоянно проживавшими на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области или Херсонской области на день их принятия в Российскую Федерацию гражданами Российской Федерации, являющиеся победителями и призерами IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады школьников Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, членами сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, – в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

73. Лицам, указанным в пункте 72.1 Правил приема предоставляется право быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности согласно Приложению № 4.

74. Соответствие профилей всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад по общеобразовательным предметам направлениям подготовки и специальностям, на обучение по образовательным программам, в рамках которых РУДН проводит прием, определено в Приложении № 3 к Правилам приема.

Соответствие международных олимпиад, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2024 года № 3310-р, по общеобразовательным предметам направлениям подготовки и специальностям, на обучение по образовательным программам, в рамках которых РУДН проводит прием, определено в Приложении № 5 к Правилам приема.

Соответствие направлений подготовки и специальностей, на обучение по образовательным программам, в рамках которых РУДН проводит прием, профилям республиканских олимпиад школьников Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики определено в Приложении № 6 к Правилам приема.

75. Особые права, указанные в пунктах 72 и 73 Правил приема, могут предоставляться одним и тем же поступающим.

76. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в 2024/25, 2023/24, 2022/23, 2021/22, 2020/21 учебных годах в соответствии Порядком проведения олимпиад школьников и включенных в утвержденный Минобрнауки России перечень олимпиад школьников на соответствующий учебный год, по решению Университета при приеме на обучение по основным образовательным программам бакалавриата или программам специалитета предоставляется одно из следующих особых прав согласно Приложению № 6 к Правилам приема (только обучавшимся в период участия в олимпиаде в 10 или

11 классе):

76.1. быть зачисленным без вступительных испытаний на обучение по образовательной программе бакалавриата (специалитета) по направлению подготовки (специальности), соответствующему профилю олимпиады; соответствие реализуемых РУДН образовательных программ (направлений подготовки, специальностей) профилям олимпиады;

76.2. быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов по результатам единого государственного экзамена по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности.

77. Порядок предоставления особых прав и преимуществ победителям и призерам олимпиад школьников при приеме в РУДН на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета на 2025/26 учебный год содержится в Приложении № 6 к Правилам приема.

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

79. Право на прием на обучение по основным образовательным программам бакалавриата и специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в пределах особой квоты имеют:

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

79.2. дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;

79.3. инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы;

79.4. ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 – 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах».

80. Право на прием на обучение по основным образовательным программам бакалавриата и специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в пределах отдельной квоты имеют:

80.1. Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами

Мужества;

80.2. граждане, проходящие (проходившие) военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации, граждане, проходящие (проходившие) военную службу (службу) в войсках национальной гвардии Российской Федерации, в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31 мая 1996 года № 61-ФЗ «Об обороне», при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, находящиеся (находившиеся) на указанных территориях служащие (работники) правоохранительных органов Российской Федерации, граждане, выполняющие (выполнявшие) служебные и иные аналогичные функции на указанных территориях;

80.3. граждане, призванные на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации, граждане, заключившие контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации или войска национальной гвардии Российской Федерации, при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, граждане, заключившие контракт (имевшие иные правоотношения) с организацией, содействующей выполнению задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, при условии их участия в специальной военной операции на указанных территориях;

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

80.5. дети лиц, указанных в подпунктах 2 – 4 настоящего пункта;

80.6. дети военнослужащих, сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых

федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, направленных в другие государства органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах;

80.7. дети медицинских работников, умерших в результате инфицирования новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) при исполнении ими трудовых обязанностей, по основным профессиональным образовательным программам медицинского образования и фармацевтического образования.

81. На места в пределах отдельной квоты принимаются:

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

81.1.1. Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;

81.1.2. дети медицинских работников, умерших в результате инфицирования новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) при исполнении ими трудовых;

81.1.3. дети лиц, указанных в пунктах 80.2 – 80.4 Правил приема, детей военнослужащих и сотрудников, указанных в пункте 80.6 Правил приема, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенных звания Героя Российской Федерации или награжденных тремя орденами Мужества.

81.2. по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых РУДН самостоятельно, по выбору поступающих – лица, принимаемые на места в пределах отдельной квоты, не указанные в пункте 81.1 Правил приема.

82. Преимущественное право зачисления при приеме на обучение по основным образовательным программам бакалавриата и специалитета предоставляется следующим лицам:

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

82.2. дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;

82.3. 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;

82.4. граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 года № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

82.5. 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;

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

82.7. дети сотрудников органов внутренних дел, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, органов принудительного исполнения Российской Федерации, 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;

82.8. 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;

82.9. 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 и федеральным государственным органом, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба;

82.10. 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 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

82.11. 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 года № 5-ФЗ «О ветеранах»;

82.12. 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 или федеральных государственных органов, 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);

82.13. 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;

82.14. выпускники общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении федеральных государственных органов и реализующих дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку несовершеннолетних обучающихся к военной или иной государственной службе.

82.15. лица, указанные в пунктах 80.1, 80.5, 80.6 Правил приема.

83. Лица, имеющие в соответствии с законодательством Российской Федерации право на прием в РУДН без вступительных испытаний, указанные в пункте 72 и пунктом 76.1 Правил приема, при поступлении на обучение по основным образовательным программам бакалавриата и специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета могут воспользоваться предоставленным им правом в одной организации высшего образования только при приеме на обучение по одной конкурсной группе по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих соответствующее особое право).

84. Поступающий в заявлении о приеме указывает конкурсную группу, при приеме на обучение по которой он желает воспользоваться предоставленным ему особым правом, в качестве имеющей наиболее высокий приоритет зачисления. В случае подачи заявления о приеме в другие образовательные организации, реализующие образовательные программы высшего образования, или на иные образовательные программы бакалавриата или программы специалитета указанные лица участвуют в общем конкурсе в соответствии с Порядком приема.

85. Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

Федерации», не распространяются на соотечественников, не являющихся гражданами Российской Федерации, за исключением особого права при приеме на обучение, предусмотренного пунктами 72 и 76 Правил приема, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

86. Дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, имеющие право на прием на обучение за счет бюджетных ассигнований в пределах особой квоты, предоставляют по своему усмотрению оригинал или копию справку, подтверждающую факт установления инвалидности, выдаваемая федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы.

87. Дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 – 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах», имеющие право на прием на обучение за счет бюджетных ассигнований в пределах особой квоты, предоставляют копию документа, подтверждающего наличие соответствующего статуса.

88. Лица, имеющие в соответствии с законодательством Российской Федерации право на поступление в РУДН без вступительных испытаний, при подаче заявления о приеме с использованием указанного права предоставляют документ, подтверждающий наличие соответствующего особого права.

89. Лица, участвующие в конкурсе на места в пределах особой квоты, в пределах целевой квоты при подаче заявления о приеме предоставляют документ, подтверждающий наличие соответствующего права на прием в пределах квоты.

90. Лица, поступающие на места в пределах отдельной квоты, указывают в заявлении о приеме, что они относятся к числу лиц, представляют оригинал документа, выданного уполномоченным государственным органом (организацией) и подтверждающего право на прием в пределах отдельной квоты.

91. Лица, имеющие преимущественное право зачисление, при подаче заявления о приеме предоставляют документ, подтверждающий наличие у них соответствующего права.

VI. Списки подавших заявление и конкурсные списки

92. По результатам приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний формируется и публикуется на официальном сайте и на ЕПГУ отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее – конкурсный список).

93. В конкурсный список включаются:

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

93.1.1. поступающие без вступительных испытаний на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и на места по

- договорам об оказании платных образовательных услуг;
- 93.1.2. поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ и (или) не менее минимального количества баллов за внутренние вступительные испытания;
- 93.2. по программам бакалавриата, программам специалитета на места в пределах отдельной квоты:
- 93.2.1. поступающие без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности). В случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности в конкурсный список включаются лица, которые имеют не менее минимального количества баллов за указанные вступительные испытания;
- 93.2.2. поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ и (или) не менее минимального количества баллов за внутренние вступительные испытания;
- 93.3. по программам магистратуры – поступающие, которые имеют не менее минимального количества баллов за вступительные испытания.
- 93.4. В конкурсном списке по программам бакалавриата, программам специалитета поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний размещаются после поступающих без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» либо поступающих без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности).
94. В конкурсном списке указываются следующие сведения:
- 94.1. уникальный код, присвоенный поступающему (далее – уникальный код поступающего);
- 94.2. по каждому поступающему без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета:
- 94.2.1. основание приема без вступительных испытаний;
- 94.2.2. количество баллов за общие индивидуальные достижения;
- 94.2.3. количество баллов за целевые индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты);
- 94.2.4. наличие преимущественного права зачисления;
- 94.2.5. индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;
- 94.3. по каждому поступающему на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности):

- 94.3.1. в случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности:
 - 94.3.1.1. сумма конкурсных баллов;
 - 94.3.1.2. сумма баллов за вступительные испытания;
 - 94.3.1.3. количество баллов за каждое вступительное испытание;
 - 94.3.1.4. количество баллов за общие индивидуальные достижения;
 - 94.3.1.5. наличие преимущественного права зачисления;
 - 94.3.1.6. индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.
- 94.3.2. в случае отсутствия дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности:
 - 94.3.2.1. количество баллов за общие индивидуальные достижения;
 - 94.3.2.2. наличие преимущественного права зачисления;
 - 94.3.2.3. индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.
- 94.4. по каждому поступающему по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний:
 - 94.4.1. сумма конкурсных баллов;
 - 94.4.2. сумма баллов за вступительные испытания;
 - 94.4.3. количество баллов за каждое вступительное испытание;
 - 94.4.4. количество баллов за общие индивидуальные достижения;
 - 94.4.5. количество баллов за целевые индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты);
 - 94.4.6. наличие преимущественного права зачисления;
 - 94.4.7. индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;
- 94.5. при приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема – наличие согласия на зачисление, указанного в пункте 103 Правил приема;
- 94.6. при приеме на обучение на платные места – наличие заключенного договора об образовании;
- 94.7. приоритет зачисления, указанный поступающим по данной конкурсной группе;
- 94.8. высшие приоритеты поступающего, определяемые в соответствии с пунктом 101 Правил приема (далее – высшие приоритеты):
 - 94.8.1. основной высший приоритет;
 - 94.8.2. высший проходной приоритет.
95. В конкурсном списке фамилия, имя, отчество (при наличии) поступающих не указываются;
96. Конкурсные списки поступающих на обучение публикуются на сайте РУДН в порядке, предусмотренном пункте 5 Правил приема, а также на ЕПГУ (при использовании ЕПГУ) и обновляются при наличии изменений ежедневно не менее 5 раз до дня издания приказов о зачислении по соответствующему конкурсу.
97. По результатам приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний формируется и публикуется на

официальном сайте и на ЕПГУ список подавших заявление по каждому конкурсу (далее – список подавших заявление).

98. В списке подавших заявление указываются:

98.1. сведения, указанные в пункте 94 Правил приема (за исключением индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, и высших приоритетов);

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

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

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

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

100.1. поступающие без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета:

100.1.1. по статусу лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний, в следующем порядке:

100.1.1.1. члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах школьников (ранжируются по уменьшению классов, за которые они участвовали в указанных олимпиадах);

100.1.1.2. победители заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (ранжируются по уменьшению классов, за которые они участвовали в указанных олимпиадах);

100.1.1.3. призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (ранжируются по уменьшению классов, за которые они участвовали в указанных олимпиадах);

100.1.1.4. победители олимпиад школьников (ранжируются по уменьшению классов, за которые они участвовали в указанных олимпиадах);

100.1.1.5. призеры олимпиад школьников (ранжируются по уменьшению классов, за которые они участвовали в указанных олимпиадах).

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

100.1.3. по наличию преимущественного права;

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

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

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

100.2.2. по убыванию суммы конкурсных баллов;

100.2.3. по убыванию суммы баллов за дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности;

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

100.2.5. по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;

100.2.6. по наличию преимущественного права;

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

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

100.3.1. по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;

100.3.2. по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

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

100.4.1. по убыванию суммы конкурсных баллов;

100.4.2. по убыванию суммы баллов ЕГЭ и (или) баллов за вступительные испытания;

100.4.3. по убыванию количества баллов за отдельные вступительные испытания в соответствии с приоритетностью испытаний при ранжировании;

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

100.4.5. по наличию преимущественного права;

100.4.6. по индивидуальным достижениям, учитываемым при

- равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;
- 100.5. поступающие на обучение по программам магистратуры:
- 100.5.1. по убыванию суммы конкурсных баллов;
- 100.5.2. по убыванию суммы баллов за вступительные испытания;
- 100.5.3. по убыванию количества баллов за отдельные вступительные испытания в соответствии с приоритетностью испытаний при ранжировании;
- 100.5.4. по убыванию количества баллов за индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты количество баллов за индивидуальные достижения исчисляется как сумма количества баллов за общие индивидуальные достижения и количества баллов за целевые индивидуальные достижения);
- 100.5.5. по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

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

101. Для зачисления Университет определяет высшие приоритеты:

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

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

102. Зачисление на обучение по основной образовательной программе высшего образования по соответствующей форме и (или) условиям обучения осуществляется согласно конкурсным спискам в соответствии с приоритетами зачисления, указанными в заявлении о приеме, до заполнения установленного количества мест в пределах контрольных цифр приема или числа мест для приема на места по договорам об оказании платных образовательных услуг (в зависимости от того, на участие в конкурсе по каким условиям обучения поступающим было подано заявление о приеме), установленных для соответствующей основной образовательной программы высшего образования по соответствующей форме и (или) условиям обучения.

103. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема осуществляется на конкурсной основе в соответствии с высшим проходным приоритетом, если поступающий проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в срок завершения представления согласия на

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

Согласие на зачисление представляется в электронном виде посредством проставления на ЕПГУ электронной отметки о согласии на зачисление или на бумажном носителе посредством подачи в Университет заявления о согласии на зачисление (лично или через оператора почтовой связи).

Представление согласия на зачисление в электронном виде осуществляется не чаще чем один раз в 2 часа.

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

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

106. Зачисление на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется при наличии заключенного договора об оказании платных образовательных услуг и подтверждении факта поступления денежных средств на расчетный счет Университета.

107. Поступающий информирует Университет о необходимости его зачисления в соответствии с договором об образовании путем направления документов, подтверждающих факт оплаты за обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг в соответствующем разделе личного кабинета абитуриента на официальном сайте приемной комиссии РУДН, лично, предоставив в Приемную комиссию, или иными доступными способами.

108. Поступающий на платные места зачисляется в соответствии с одним или несколькими приоритетами зачисления. Зачисление на платные места осуществляется вне зависимости от зачисления на места в рамках контрольных цифр приема.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

115. Информирование поступающих о зачислении осуществляется путем опубликования в порядке, предусмотренном пункте 5 Правил приема, списков зачисленных на обучение по каждому конкурсу. В указанных списках содержится уникальный код поступающего, сумма конкурсных баллов, количества баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения, основание для приема без вступительных испытаний.

VIII. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема

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

116.1. по программам бакалавриата и программам специалитета – в 3 этапа:

116.1.1. приоритетный этап зачисления, основной этап зачисления и дополнительный этап зачисления;

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

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

118. На приоритетном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится зачисление:

118.1. на основные бюджетные места без вступительных испытаний;

118.2. на места в пределах особой квоты:

118.2.1. без вступительных испытаний;

118.2.2. по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;

118.3. на места в пределах целевой квоты:

- 118.3.1. без вступительных испытаний;
- 118.3.2. по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;
- 118.4. на места в пределах отдельной квоты:
 - 118.4.1. без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности);
 - 118.4.2. по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;
- 119. На приоритетном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:
 - 119.1. в случае если высший проходной приоритет является приоритетом целевой квоты, поступающий зачисляется на места в пределах целевой квоты;
 - 119.2. в случае если высший проходной приоритет является приоритетом иных мест:
 - 119.2.1. поступающий, который проходит по конкурсу на основные бюджетные места без вступительных испытаний, зачисляется на указанные места;
 - 119.2.2. поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные бюджетные места без вступительных испытаний и проходит по конкурсу на места в пределах отдельной квоты, зачисляется на места в пределах отдельной квоты;
 - 119.2.3. поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные бюджетные места без вступительных испытаний и на места в пределах отдельной квоты и проходит по конкурсу на места в пределах особой квоты, зачисляется на места в пределах особой квоты.
- 120. На основном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится зачисление на основные бюджетные места по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний в соответствии с приоритетом иных мест.
- 121. На дополнительном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится зачисление на незаполненные основные бюджетные места по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний в соответствии с приоритетом иных мест.
- 122. Лица, зачисленные на места в пределах особой квоты и отдельной квоты, исключаются из конкурсных списков на основные бюджетные места по тем условиям поступления, по которым они зачислены на места в пределах указанных квот.
- 123. В случае если поступающий, зачисленный на приоритетном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, хочет участвовать в основном этапе зачисления в РУДН, он отказывается от зачисления, проведенного на приоритетном этапе зачисления. Лица, которые зачислены на приоритетном этапе зачисления и до срока завершения представления согласия на зачисление на основном этапе

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

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

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

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

127. На основном этапе зачисления на обучение по программам магистратуры проводится зачисление:

127.1. на места в пределах целевой квоты;

127.2. на основные бюджетные места;

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

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

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

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

130. В случае если поступающий, зачисленный на основном этапе

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

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

IX. Сроки приема на обучение

132. Университет устанавливает следующие сроки приема на обучение в соответствии с настоящей главой и Приложениями № 7 и № 8 Правил приема.

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

133.1. прием заявлений и документов:

133.1.1. начало – **20 июня 2025 года;**

133.1.2. день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний – **15 июля 2025 года;**

133.1.3. день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний – **25 июля 2025 года;**

133.2. проведение вступительных испытаний:

133.2.1. начало – **16 июля 2025 года;**

133.2.2. завершение – **25 июля 2025 года.**

133.3. публикация конкурсных списков – **27 июля 2025 года.**

133.4. зачисление:

133.4.1. приоритетный этап зачисления:

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

133.4.1.2. издание приказов о зачислении – **до 3 августа 2025 года.**

133.4.2. основной этап зачисления:

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

133.4.2.2. издание приказов о зачислении – **до 7 августа 2025 года.**

133.4.3. дополнительный этап зачисления:

133.4.3.1. день завершения представления согласия на зачисление – **9 августа 2025 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

133.4.3.2. издание приказов о зачислении – **до 11 августа 2025 года.**

134. При проведении Университетом дополнительного приема в рамках контрольных цифр приема по программам бакалавриата и программам специалитета по всем формам обучения, Университет устанавливает количество мест для дополнительного приема на обучение в срок до **12 августа 2025 года.**

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

134.1. прием заявлений и документов:

134.1.1. начало – **12 августа 2025 года;**

134.1.2. день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний – **15 августа 2025 года;**

134.1.3. день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний – **21 августа года;**

134.2. проведение вступительных испытаний:

134.2.1. начало – **15 августа 2025 года;**

134.3. завершение – **21 августа 2025 года;**

134.4. публикация конкурсных списков – **22 августа 2025 года;**

134.5. зачисление на места в рамках контрольных цифр приема:

134.5.1. приоритетный этап зачисления:

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

134.5.3. издание приказов о зачислении – **26 августа 2025 года;**

134.5.4. основной этап зачисления:

134.5.5. день завершения представления согласия на зачисление – **28 августа 2025 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

134.5.6. издание приказов о зачислении – **29 августа 2025 года.**

135. При приеме на обучение на платные места по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения:

135.1. прием заявлений и документов:

135.1.1. начало – **20 июня 2025 года;**

135.1.2. день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний – **20 августа 2025 года;**

135.1.3. день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний – **25 августа 2025 года;**

135.2. проведение вступительных испытаний:

135.2.1. начало – **16 июля 2025 года;**

135.2.2. завершение – **25 августа 2025 года.**

- 135.3. публикация конкурсных списков – **26 августа 2025 года.**
- 135.4. зачисление:
- 135.4.1. день завершения заключения договоров об оказании платных образовательных услуг – **27 августа 2025 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);
- 135.4.2. издание приказов о зачислении – **до 30 августа 2025 года;**
136. При приеме на обучение на платные места по программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной и заочной форме обучения:
- 136.1. прием заявлений и документов:
- 136.1.1. начало – **20 июня 2025 года;**
- 136.1.2. день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний – **20 сентября 2025 года;**
- 136.1.3. день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний – **25 сентября 2025 года;**
- 136.2. проведение вступительных испытаний:
- 136.2.1. начало – **16 июля 2025 года;**
- 136.2.2. завершение – **25 сентября 2025 года.**
- 136.3. публикация конкурсных списков – **26 сентября 2025 года.**
- 136.4. зачисление:
- 136.4.1. день завершения заключения договоров об оказании платных образовательных услуг – **27 сентября 2025 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);
- 136.4.2. издание приказов о зачислении – **до 30 сентября 2025 года;**
137. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема по программам магистратуры по всем формам обучения:
- 137.1. прием заявлений и документов:
- 137.1.1. начало – **20 июня 2025 года;**
- 137.1.2. завершение – **12 августа 2025 года;**
- 137.2. проведение вступительных испытаний:
- 137.2.1. начало – **13 августа 2025 года;**
- 137.2.2. завершение – **20 августа 2025 года.**
- 137.3. публикация конкурсных списков – **21 августа 2025 года.**
- 137.4. зачисление на места в рамках контрольных цифр приема:
- 137.4.1. основной этап зачисления:
- 137.4.1.1. день завершения представления согласия на зачисление – **24 августа 2025 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);
- 137.4.1.2. издание приказов о зачислении – **до 26 августа 2025 года.**
- 137.4.2. дополнительный этап зачисления:
- 137.4.2.1. день завершения представления согласия на зачисление – **26 августа 2025 года** (представление согласия на зачисление

осуществляется до 12:00 по московскому времени);

137.4.2.2. издание приказов о зачислении – до **28 августа 2025 года**.

138. При проведении Университетом дополнительного приема в рамках контрольных цифр приема по программам магистратуры по всем формам обучения, Университет устанавливает количество мест для дополнительного приема на обучение в срок до **30 августа**.

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

139.1. прием заявлений и документов:

139.1.1. начало – **31 августа 2025 года**;

139.1.2. день завершения приема **10 сентября 2025 года**;

139.2. проведение вступительных испытаний:

139.2.1. начало – **11 сентября 2025 года**;

139.2.2. завершение – **14 сентября 2025 года**;

139.3. публикация конкурсных списков – **15 августа 2025 года**;

139.4. зачисление на места в рамках контрольных цифр приема:

139.4.1. день завершения представления согласия на зачисление – **15 сентября 2025 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

139.4.2. издание приказов о зачислении – до **20 сентября 2025 года**;

140. При приеме на обучение на платные места по программам магистратуры по очной форме обучения:

140.1. прием заявлений и документов:

140.1.1. начало – **1 марта 2025 года**;

140.1.2. день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний – **20 августа 2025 года**;

140.2. проведение вступительных испытаний:

140.2.1. начало – **2 марта 2025 года**;

140.2.2. завершение – **25 августа 2025 года**.

140.3. публикация конкурсных списков – **26 августа 2025 года**.

140.4. зачисление:

140.4.1. день завершения заключения договоров об оказании платных образовательных услуг – **27 августа 2025 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

140.4.2. издание приказов о зачислении – до **30 августа 2025 года**;

141. При приеме на обучение на платные места по программам магистратуры по очно-заочной и заочной форме обучения:

141.1. прием заявлений и документов:

141.1.1. начало – **1 марта 2025 года**;

141.1.2. день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний – **20 сентября 2025 года**;

141.2. проведение вступительных испытаний:

- 141.2.1. начало – **2 марта 2025 года;**
- 141.2.2. завершение – **25 сентября 2025 года.**
- 141.3. публикация конкурсных списков – **26 сентября 2025 года.**
- 141.4. зачисление:
 - 141.4.1. день завершения заключения договоров об оказании платных образовательных услуг – **27 сентября 2025 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);
 - 141.4.2. издание приказов о зачислении – **до 30 сентября 2025 года;**
- 142. Университет проводит дополнительный прием на обучение на платные места по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры по всем формам обучения только для лиц, поступающих на обучение на основании документа иностранного государства об образовании. Указанный дополнительный прием на обучение проводится в следующие сроки:
 - по очной и очно-заочной формам обучения:
 - 142.1. прием заявлений и документов:
 - 142.1.1. начало – **1 октября 2025 года;**
 - 142.1.2. день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний – **20 октября 2025 года;**
 - 142.2. проведение вступительных испытаний:
 - 142.2.1. начало – **1 октября 2025 года;**
 - 142.2.2. завершение – **20 октября 2025 года.**
 - 142.3. публикация конкурсных списков – **26 октября 2025 года.**
 - 142.4. зачисление:
 - 142.4.1. день завершения заключения договоров об оказании платных образовательных услуг – **27 октября 2025 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);
 - 142.4.2. издание приказов о зачислении – **до 31 октября 2025 года;**
 - по заочной форме обучения:
 - 142.5. прием заявлений и документов:
 - 142.5.1. начало – **1 ноября 2025 года;**
 - 142.5.2. день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний – **14 ноября 2025 года;**
 - 142.6. проведение вступительных испытаний:
 - 142.6.1. начало – **1 ноября 2025 года;**
 - 142.6.2. завершение – **14 ноября 2025 года.**
 - 142.7. публикация конкурсных списков – **20 ноября 2025 года.**
 - 142.8. зачисление:
 - 142.8.1. день завершения заключения договоров об оказании платных образовательных услуг – **21 ноября 2025 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);
 - 142.8.2. издание приказов о зачислении – **до 25 ноября 2025 года.**

Х. Особенности приема на целевое обучение

143. Прием на обучение на места в пределах целевой квоты осуществляется в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 года № 555 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования».

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

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

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

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

145.2. поступающий указывает в заявлении о приеме:

145.2.1. если предложение, в соответствии с которым поступающий поступает на указанные места, размещено на цифровой платформе «Работа в России»:

145.2.1.1. признак размещения предложения на цифровой платформе «Работа в России»;

145.2.1.2. номер предложения, сформированный на цифровой платформе «Работа в России»;

145.2.2. если предложение, в соответствии с которым поступающий поступает на указанные места, не размещено на цифровой платформе «Работа в России»:

145.3. признак неразмещения предложения на цифровой платформе «Работа в России»;

145.3.1.1. номер предложения, сформированный заказчиком;

146. Если поступающий подает новую заявку, то предыдущая заявка считается отозванной.

147. Университет проводит проверку соответствия заявления о приеме

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

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

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

149. Университет включает в сумму конкурсных баллов баллы за целевые индивидуальные достижения при наличии поступающего в списке участников профориентационных мероприятий, представленном заказчиком в Университет до дня начала приема заявлений о приеме с указанием страхового номера индивидуального лицевого счета за подписью уполномоченного должностного лица на бумажном носителе или в электронном виде. Количество баллов за целевые индивидуальные достижения составляет 5.

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

151. При приеме на обучение на места в пределах целевой квоты в интересах безопасности государства сведения о поступающих не указываются в информации, размещаемой Университетом на официальном сайте и (или) публикуемой иными способами, размещаемой на ЕПГУ (в том числе в списках подавших заявление, сведениях о результатах вступительных испытаний, конкурсных списках, сведениях о зачислении).

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

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

153. Прием на обучение в пределах квоты на образование иностранных граждан осуществляется в соответствии с направлениями Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Зачисление в пределах квоты на образование иностранных граждан оформляется отдельным приказом (приказами) Университета.

154. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 25 Правил приема, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

155. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее – соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 25 Правил приема, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 года № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

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

156. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 25 Правил приема оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002 года № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».

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:

– заверенный в установленном порядке перевод на русский язык документа, удостоверяющий личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25.07.2002 № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации»;

– 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 и приложения к нему (если последнее предусмотрено законодательством государства, в котором выдан такой документ об образовании);

– 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;

– одну фотографию 3x4.

Для поступления на обучение поступающие имеют право подать заявление о приеме с приложением необходимых документов посредством электронной информационной системы Университета через «Личный кабинет иностранного абитуриента» в электронно-цифровой форме, по электронной почте, лично по адресу 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 10/2.

При оформлении зачисления иностранный гражданин представляет оригиналы вышеперечисленных документов, миграционную карту, визу на въезд в Российскую Федерацию, если иностранный гражданин прибыл в Российскую Федерацию по въездной визе, 6 фотографий 3x4.

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 на обучение по договорам с оплатой стоимости обучения физическими и (или) юридическими лицами, начинается **01 апреля 2025 года** и завершается **20 сентября 2025 года**.

Зачисление завершается **30 сентября 2025 года**.

В рамках дополнительного приема на обучение на платные места по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры по всем формам обучения для лиц, поступающих на обучение на основании документа иностранного государства об образовании. дополнительный прием завершается в соответствии с пунктом 142 Правил приема в следующие сроки:

по очной и очно-заочной формам обучения – **31 октября 2025 года**;

по заочной форме обучения – **25 ноября 2025 года**.

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

Для иностранных граждан, поступающих для обучения в пределах квоты, установленной постановлением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 года № 2150 «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.

Зачисление иностранных граждан, поступающих для обучения в пределах квоты, установленной Правительством Российской Федерации в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 года № 2150 «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.

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

158. При приеме иностранных граждан на обучение на платные места по программам бакалавриата, специалитета Университет проводит два вступительных испытания: по русскому/иностранному языку в зависимости от языка обучения и в формате конкурсного отбора иностранных граждан посредством оценки предоставленного иностранным гражданином портфолио (Приложение № 9).

При приеме иностранных граждан на обучение на платные места по программам магистратуры Университет проводит вступительное испытание в формате конкурсного отбора иностранных граждан посредством оценки предоставленного иностранным гражданином портфолио (Приложение № 9).

При приеме иностранных граждан многопрофильный конкурс не проводится.

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.

По программам бакалавриата, программам специалитета реализуемым на русском языке с первого курса обучения, перечень вступительных испытаний для иностранных граждан включает в себя вступительное испытание по русскому языку для иностранных граждан.

В качестве результата вступительного испытания по русскому языку для иностранных граждан учитывается сертификат о прохождении государственного тестирования по русскому языку как иностранному языку, выданный в соответствии с Порядком выдачи сертификата о прохождении государственного тестирования по русскому языку как иностранному языку и подтверждающий владение русским языком в объеме не ниже первого уровня владения русским языком как иностранным языком.

Приглашение иностранных граждан из стран с визовым режимом

пребывания на территории Российской Федерации производится на основании подтверждения факта оплаты предварительного договора на счет РУДН/филиала до приезда иностранного гражданина в РУДН.

Зачисление иностранных граждан возможно без факта пересечения границы Российской Федерации (дистанционно).

Перечень конкурсных групп, направлений подготовки, специальностей, форм обучения для приема на 2025/26 учебный год. 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	Бюджетные места	Места с оплатой обучения	Предмет	Бюджетные места	Места с оплатой обучения
Аграрно-технологический институт							
35.03.04 - Агрономия						Очная, очно-заочная	
Профиль обучения: <i>Биотехнология растений</i>							
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
	3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
	1	Биология	40	40	Биология в профессиональной деятельности	40	40
	2	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
		Химия	39	39			
		Физика	39	39			
		География	40	40			
		Информатика	45	45			
36.05.01 - Ветеринария							
Профили обучения:							
<i>Общий профиль</i>						Очная, очно-заочная	
<i>Veterinary Medicine / Ветеринария (на английском языке, для иностранных граждан)</i>						Очная	
<i>Ветеринария (совместно с НАО «Казахский агротехнический университет имени С. Сейфуллина»)</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
	3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
	1	Биология	40	40	Биология в профессиональной деятельности	40	40

2	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
	Химия	39	39			
36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза					Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1	Биология	40	40	Биология в профессиональной деятельности	40	40
2	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
	Химия	39	39			
21.03.02 - Землеустройство и кадастры					Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
2	Физика	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39
	Химия	39	39			
	География	40	40			
	Информатика	45	45			
35.03.10 - Ландшафтная архитектура					Очная, очно-заочная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
2	Биология	40	40	Биология в профессиональной деятельности	40	40
	Химия	39	39			
	Физика	39	39			
	География	40	40			
	Информатика	45	45			
27.03.01 - Стандартизация и метрология					Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
2	Химия	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39
	Физика	39	39			
	Информатика	45	45			

06.05.01 - Биоинженерия и биоинформатика						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
2	Биология	39	39	Биология в профессиональной деятельности	39	39	
	Химия	39	39				
	Физика	39	39				
	Информатика	45	45				
Высшая школа управления							
38.03.02 - Менеджмент							
Профили обучения:							
<i>Управление предприятиями</i>						Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40	
2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
	История	70	40				
	Информатика	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
38.03.02 – Менеджмент							
Профили обучения:							
<i>Цифровой дизайн и веб-разработка</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40	
2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
	История	70	40				
	Информатика	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
43.03.03 - Гостиничное дело							
Профили обучения:							
<i>Международный ресторанный бизнес</i>						Очная, очно-заочная	
<i>Международный гостиничный бизнес</i>						Очная, очно-заочная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	

	1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
	2	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
		Иностранный язык	70	40			
43.03.02 - Туризм							
Профили обучения:							
	<i>Международный туризм</i>					Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
	1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
	2	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
		География	70	42			
		Иностранный язык	70	40			
38.03.05 – Бизнес-информатика							
Профили обучения:							
	<i>Разработка прикладных решений для бизнеса</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
	1	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40
	2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
		История	70	40			
		Информатика	70	47			
Инженерная академия							
07.03.00 - Архитектура (многопрофильный конкурс)							
Направления подготовки и профили обучения:							
	<i>07.03.01 - Архитектура</i>					Очная, очно-заочная	
	<i>07.03.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</i>						
	<i>07.03.03 - Дизайн архитектурной среды</i>						
	<i>Дизайн промышленных и социальных объектов</i>						
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	4	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
	1	Профессиональное испытание (рисунок)	70	50	Профессиональное испытание (рисунок)	70	50
	2	Творческое испытание (рисунок)	70	50	Творческое испытание (рисунок)	70	50
	3	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств							
Профили обучения:							

<i>Системная инженерия машиностроительных производств</i>					Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
2	Физика	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39
	Информатика	45	45			
	Химия	39	39			
28.03.02 - Наноинженерия						
Профили обучения:						
<i>Нанотехнологии и наноматериалы в приборостроении</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
2	Физика	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39
	Информатика	45	45			
	Химия	39	39			
21.03.01 - Нефтегазовое дело						
Профили обучения:						
<i>Разработка нефтяных и газовых месторождений, транспортировка, хранение и переработка нефти и газа</i>					Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
2	Физика	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39
	Информатика	45	45			
	Химия	39	39			
	География	40	40			
21.05.00 - Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия (многопрофильный конкурс)						
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>						
<i>Маркшейдерское дело</i>						
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40

	1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
	2	Физика	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39
		Информатика	45	45			
		Химия	39	39			
01.03.02 - Прикладная математика и информатика							
Профили обучения:							
	<i>Математические методы механики космического полета и анализа геоинформационных данных</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
	3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
	1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
	2	Физика	39	39	Информатика в профессиональной деятельности	45	45
		Информатика	45	45			
08.03.01 - Строительство						Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
	3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
	1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
	2	Физика	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39
		Информатика	45	45			
		Химия	39	39			
27.03.04 - Управление в технических системах							
Профили обучения:							
	<i>Data Engineering, интеллектуальные системы и кибербезопасность</i>					Очная, заочная	
	<i>Data Science and Space Systems / Data Science и космические системы (на английском языке)</i>					Очная	
	<i>Data Science and Space Systems / Data Science и космические системы (Дар-эс-Саламский Институт Технологий) (на английском языке)</i>					Очная	
	<i>Data Science and Space Systems / Data Science и космические системы (Университет Зимбабве) (на английском языке)</i>					Очная	
	<i>Data Science and Space Systems / Data Science и космические системы (Университет Грегори в Утуру) (на английском языке)</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
	3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
	1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
	2	Физика	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39
		Информатика	45	45			
		Химия	39	39			

23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов						
Профили обучения:						
<i>Эксплуатация автомобилей и электромобилей</i>						Очная
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
2	Физика	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39
	Информатика	45	45			
	Химия	39	39			
27.03.05 - Инноватика						
Профили обучения:						
<i>Управление инновациями в отраслях промышленности</i>						Очная, заочная
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
2	Физика	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39
	Информатика	45	45			
	Химия	39	39			
13.03.03 - Энергетическое машиностроение						
Профили обучения:						
<i>Комбинированные энергетические установки и альтернативная энергетика</i>						Очная
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
2	Физика	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39
	Информатика	45	45			
	Химия	39	39			
Институт иностранных языков						
41.03.01 - Зарубежное регионоведение						
Профили обучения:						
<i>Зарубежное регионоведение: Евро-Азиатский и Средиземноморский регионы</i>						Очная
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
1	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
	География	70	42			
	Иностранный язык	70	40			

45.03.02 - Лингвистика						
Профили обучения:						
<i>Теория и методика преподавания иностранных языков и культур</i>					Очная, очно-заочная	
<i>Перевод и переводоведение</i>					Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
1	Иностранный язык	70	40	Иностранный язык в профессиональной деятельности	70	40
2	История	70	40	Литература в профессиональной деятельности	70	45
	Литература	70	45			
	Обществознание	70	47			
44.03.02 - Психолого-педагогическое образование						
Профили обучения:						
<i>Психология образования</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
1	Биология	70	40	Биология в профессиональной деятельности	70	40
2	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40
	Обществознание	70	47			
Институт мировой экономики и бизнеса						
38.03.02 - Менеджмент						
Профили обучения:						
<i>Международный менеджмент</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
1	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40
2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
	История	70	40			
	Информатика	70	47			
	Иностранный язык	70	40			
42.03.01 - Реклама и связи с общественностью						
Профили обучения:						
<i>Реклама</i>					Очная	
<i>Связи с общественностью</i>					Очная	
<i>Цифровые маркетинговые коммуникации</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
2	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
	Информатика	70	47			
	Иностранный язык	70	40			

		Литература	70	45			
38.03.01 - Экономика							
Профили обучения:							
<i>Мировая экономика и международная экономическая безопасность</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40	
2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
	История	70	40				
	География	70	42				
	Информатика	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
38.03.01 - Экономика							
Профили обучения:							
<i>Аналитика данных в экономике и бизнесе</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40	
2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
	История	70	40				
	География	70	42				
	Информатика	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
38.03.01 - Экономика							
Профили обучения:							
<i>Бизнес-консалтинг, цифровой учет и аудит</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40	
2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
	История	70	40				
	География	70	42				
	Информатика	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
Институт русского языка							
45.03.01 - Филология							
Профили обучения:							
<i>Прикладная цифровая филология</i>						Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	65	42	Русский язык	65	42	
1	Иностранный язык	65	40	Иностранный язык в профессиональной деятельности	65	40	
2	История	65	40		65	40	

		Обществознание	65	47	История в профессиональной деятельности		
		Литература	65	45			
45.03.04 - Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере							
Профили обучения:							
	<i>Кибертехнологии и анализ данных в гуманитарной сфере</i>					Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	65	42	Русский язык	65	42	
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
2	Информатика	45	45	Информатика в профессиональной деятельности	45	45	
	Иностранный язык	65	40				
	Обществознание	47	47				
Институт экологии							
05.03.06 - Экология и природопользование							
Профили обучения:							
	<i>Экология и устойчивое развитие</i>					Очная, очно-заочная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	География	40	40	География в профессиональной деятельности	40	40	
2	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
	Биология	39	39				
	Химия	39	39				
	Информатика	44	44				
05.03.06 - Экология и природопользование							
Профили обучения:							
	<i>Управление природными ресурсами</i>					Очная, очно-заочная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Биология	40	40	Биология в профессиональной деятельности	40	40	
2	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
	География	40	40				
	Химия	39	39				
	Информатика	44	44				
18.03.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии							
						Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Химия	39	39	Химия в профессиональной деятельности	39	39	
2	Математика	40	40		40	40	
	Физика	39	39				

		Информатика	44	44	Математика в профессиональной деятельности		
Медицинский институт							
06.03.01 - Биология							
Профили обучения:							
	<i>Биомедицина</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	60	45	Русский язык	60	45	
1	Биология	60	50	Биология в профессиональной деятельности	60	50	
2	Химия	60	45	Химия в профессиональной деятельности	60	45	
31.05.01 - Лечебное дело						Очная	
Профили обучения:							
	<i>Общий профиль</i>					Очная	
	<i>General Medicine / Лечебное дело (на английском языке, для иностранных граждан)</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	65	45	Русский язык	65	45	
1	Биология	65	45	Биология в профессиональной деятельности	65	45	
2	Химия	65	45	Химия в профессиональной деятельности	65	45	
34.03.01 - Сестринское дело						Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	50	40	Русский язык	50	40	
1	Биология	50	39	Биология в профессиональной деятельности	50	39	
2	Химия	45	39	Химия в профессиональной деятельности	45	39	
31.05.03 - Стоматология						Очная	
Профили обучения:							
	<i>Общий профиль</i>					Очная	
	<i>Dentistry / Стоматология (на английском языке, для иностранных граждан)</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
3	Русский язык	65	45	Русский язык	65	45	
1	Биология	65	45	Биология в профессиональной деятельности	65	45	

	2	Химия	65	45	Химия в профессиональной деятельности	65	45
33.05.01 - Фармация						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	3	Русский язык	65	40	Русский язык	65	40
	1	Биология	65	40	Биология в профессиональной деятельности	65	40
	2	Химия	65	40	Химия в профессиональной деятельности	65	40
Факультет гуманитарных и социальных наук							
38.03.04 - Государственное и муниципальное управление						Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
	1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
	2	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40
		История	70	40			
		Иностранный язык	70	40			
50.03.01 - Искусства и гуманитарные науки						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
	1	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
	2	Обществознание	70	47	Литература в профессиональной деятельности	70	45
		Литература	70	45			
		Иностранный язык	70	40			
46.03.01 - История						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
	1	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
	2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
		География	70	42			
		Литература	70	45			
		Иностранный язык	70	40			
41.03.05 - Международные отношения						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42

	1	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
	2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
		География	70	42			
		Иностранный язык	70	40			
41.03.00 - Политические науки и регионоведение (многопрофильный конкурс)							
Направления подготовки и профили обучения:							
	41.03.01 - Зарубежное регионоведение					Очная	
	Зарубежное регионоведение: Китай, Арабский Восток						
	41.03.04 - Политология					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
	1	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
	2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
		География	70	42			
		Иностранный язык	70	40			
41.03.04 - Политология						Очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
	1	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
	2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
		География	70	42			
		Иностранный язык	70	40			
39.03.01 - Социология						Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
	1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
	2	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40
		История	70	40			
		Иностранный язык	70	40			
47.03.01 - Философия						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО				На базе СПО		
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
	1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
	2	История	70	40		70	40

		Иностранный язык	70	40	История в профессиональной деятельности		
47.03.03 – Религиоведение						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3		Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
1		История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
2		Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
		География	70	42			
		Литература	70	45			
		Иностранный язык	70	40			
Факультет физико-математических и естественных наук							
38.03.05 - Бизнес-информатика							
Профили обучения:							
<i>Бизнес-информатика</i>						Очная	
<i>Кибербезопасность в экономике</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3		Русский язык	65	40	Русский язык	65	40
1		Математика	65	40	Математика в профессиональной деятельности	65	40
2		Обществознание	65	47	Обществознание в профессиональной деятельности	65	47
		История	65	40			
		Информатика	65	45			
02.03.00 - Компьютерные и информационные науки (многопрофильный конкурс)							
Направления подготовки:							
<i>02.03.01 - Математика и компьютерные науки</i>						Очная	
<i>02.03.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3		Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1		Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
2		Информатика	45	45	Информатика в профессиональной деятельности	45	45
		Физика	39	39			
01.03.00 - Математика и механика (многопрофильный конкурс)							
Направления подготовки:							
<i>01.03.01 - Математика</i>						Очная	
<i>01.03.02 - Прикладная математика и информатика</i>						Очная	
<i>Профиль: Прикладная математика и программирование</i>							
Вступительные испытания и минимальные баллы							

		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
2	Информатика	45	45	Информатика в профессиональной деятельности	45	45	
	Физика	39	39				
09.03.03 - Прикладная информатика					Очная		
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
2	Информатика	45	45	Информатика в профессиональной деятельности	45	45	
	Физика	39	39				
01.03.02 - Прикладная математика и информатика							
Профиль обучения:							
<i>Прикладная математика и программирование</i>					Очно-заочная		
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
2	Информатика	45	45	Информатика в профессиональной деятельности	45	45	
	Физика	39	39				
03.03.02 - Физика					Очная		
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Физика	39	39	Физика в профессиональной деятельности	39	39	
2	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
	Информатика	45	45				
	Химия	39	39				
04.03.01 - Химия					Очная		
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Химия	39	39	Химия в профессиональной деятельности	39	39	
2	Математика	40	40		40	40	

		Физика	39	39	Математика в профессиональной деятельности		
		Биология	40	40			
		Информатика	45	45			
Факультет искусственного интеллекта							
02.03.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии						Очная	
Профили обучения:							
<i>Искусственный интеллект: разработка и обучение интеллектуальных систем</i>							
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	65	42	Русский язык	65	42	
1	Математика	65	45	Математика в профессиональной деятельности	65	45	
2	Информатика	65	46	Информатика в профессиональной деятельности	65	46	
	Физика	65	40				
09.03.03 - Прикладная информатика						Очная	
Профили обучения:							
<i>Искусственный интеллект: разработка и обучение интеллектуальных систем</i>							
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	65	42	Русский язык	65	42	
1	Математика	65	45	Математика в профессиональной деятельности	65	45	
2	Информатика	65	46	Информатика в профессиональной деятельности	65	46	
	Физика	65	40				
10.03.01 - Информационная безопасность						Очная	
Профили обучения:							
<i>Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)</i>							
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	<u>Русский язык</u>	65	42	<u>Русский язык</u>	65	42	
1	Математика	65	45	Математика в профессиональной деятельности	65	45	
2	Информатика	65	46	Информатика в профессиональной деятельности	65	46	
	Физика	65	40				
Филологический факультет							
42.03.02 - Журналистика							
Профили обучения:							
<i>Общий профиль</i>						Очная, очно-заочная, заочная	
<i>Multimedia Journalism / Мультимедийная журналистика (на английском языке)</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							

	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
4	Русский язык	70	50	Русский язык	70	50
1	Профессиональное испытание	70	50	Профессиональное испытание	70	50
2	Творческое испытание	70	50	Творческое испытание	70	50
3	Литература	70	50	Литература в профессиональной деятельности	70	50
45.03.02 - Лингвистика						
Профили обучения:						
<i>Общий профиль</i>					Очно-заочная, заочная	
<i>Лингвистика: русский язык</i>					Очная	
<i>Лингвистика: иностранные языки</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	50	Русский язык	70	50
1	Иностранный язык	70	50	Иностранный язык в профессиональной деятельности	70	50
2	История	70	50	Литература в профессиональной деятельности	70	50
	Литература	70	50			
	Обществознание	70	50			
37.03.01 - Психология					Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	50	Русский язык	70	50
1	Биология	70	50	Биология в профессиональной деятельности	70	50
2	Математика	70	50	Математика в профессиональной деятельности	70	50
	Обществознание	70	50			
42.03.01 - Реклама и связи с общественностью					Очная, очно-заочная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы						
	На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	50	Русский язык	70	50
1	Обществознание	70	50	Обществознание в профессиональной деятельности	70	50
2	История	70	50		70	50

		Информатика	70	50	История в профессиональной деятельности		
		Иностранный язык	70	50			
		Литература	70	50			
42.03.04 - Телевидение						Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
4		Русский язык	70	50	Русский язык	70	50
1		Профессиональное испытание	70	50	Профессиональное испытание	70	50
2		Творческое испытание	70	50	Творческое испытание	70	50
3		Литература	70	50	Литература в профессиональной деятельности	70	50
45.03.01 - Филология						Очная, очно-заочная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3		Русский язык	70	50	Русский язык	70	50
1		Литература	70	50	Литература в профессиональной деятельности	70	50
2		История	70	50	История в профессиональной деятельности	70	50
		Обществознание	70	50			
		Иностранный язык	70	50			
58.03.01 – Востоковедение и африканистика							
Профили обучения:							
<i>Востоковедение: языки и культуры</i>						Очная	
<i>История и философия Востока</i>						Очная	
<i>Экономика и внешнеэкономические связи стран Востока</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3		Русский язык	70	50	Русский язык	70	50
1		История	70	50	История в профессиональной деятельности	70	50
2		Обществознание	70	50	Иностранный язык в профессиональной деятельности	70	50
		География	70	50			
		Иностранный язык	70	50			
37.05.01 – Клиническая психология							
Профили обучения:							
<i>Клиническая психология. Психология здоровья</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		

	3	Русский язык	70	50	Русский язык	70	50
	1	Биология	70	50	Биология в профессиональной деятельности	70	50
	2	Математика	70	50	Математика в профессиональной деятельности	70	50
		Обществознание	70	50			
		Химия	70	50			
Экономический факультет							
41.03.01 - Зарубежное регионоведение							
Профили обучения:							
	<i>Иberoамерика</i>					Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
	1	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
	2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
		География	70	42			
		Иностранный язык	70	40			
42.03.01 - Реклама и связи с общественностью							
Профили обучения:							
	<i>Реклама</i>					Очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
	На базе СОО, ВО			На базе СПО			
	3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42
	1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47
	2	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40
		Информатика	70	47			
		Иностранный язык	70	40			
		Литература	70	45			
38.03.00 - Экономика и управление (многопрофильный конкурс)							
Направления подготовки и профили обучения:							
	<i>38.03.02 - Менеджмент</i>						
	<i>Управление бизнесом</i>					Очная	
						Очно-заочная	
	<i>Маркетинг</i>					Очная	
						Очно-заочная	
	<i>Управление человеческими ресурсами</i>					Очная	
	<i>38.03.01 - Экономика</i>						
	<i>Бухгалтерский учет и аудит</i>					Очная	
	<i>Международные экономические отношения и внешнеэкономическая деятельность</i>					Очная	
	<i>Проектный анализ и моделирование в экономике</i>					Очная	
	<i>Финансы и кредит</i>					Очная	
						Очно-заочная	
	<i>Экономика города</i>					Очная	

<i>Экономика предприятия и предпринимательство</i>						Очная	
						Очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40	
2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
	История	70	40				
	География	70	42				
	Информатика	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
38.03.01 - Экономика							
Профили обучения:							
<i>Международные экономические отношения / International economic relations (на английском языке)</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40	
2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
	История	70	40				
	География	70	42				
	Информатика	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
38.05.01 – Экономическая безопасность							
Профили обучения:							
<i>Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</i>						Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Математика	70	40	Математика в профессиональной деятельности	70	40	
2	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
	История	70	40				
	Информатика	70	47				
Институт внешнеэкономической безопасности и таможенного дела							
38.05.02 - Таможенное дело							
Профили обучения:							
<i>ВЭД в условиях цифровизации экономики</i>						Очная, очно-заочная, заочная	
<i>Таможенный контроль</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							

		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
2	География	70	42	География в профессиональной деятельности	70	42	
	Информатика	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
Юридический институт							
40.03.01 - Юриспруденция							
Профили обучения:							
<i>Юриспруденция</i>					Очная, очно-заочная		
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
2	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40	
	Информатика	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
40.03.01 - Юриспруденция							
Профили обучения:							
<i>Международное право</i>					Очная, очно-заочная		
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
2	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40	
	Информатика	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
40.03.01 - Юриспруденция							
Профили обучения:							
<i>Bachelor of Laws (LLB) (Бакалавр права) (на английском языке)</i>					Очная		
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
2	История	70	40		70	40	
	Информатика	70	47				

		Иностранный язык	70	40	История в профессиональной деятельности		
40.03.01 - Юриспруденция							
Профили обучения:							
<i>Бакалавр права и политики (междисциплинарная с направлением подготовки 41.03.04 Политология)</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	Обществознание	70	47	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
2	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40	
	Информатика	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
41.03.04 - Политология							
Профили обучения:							
<i>Бакалавр права и политики (междисциплинарная с направлением подготовки 40.03.01 Юриспруденция)</i>						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	70	42	Русский язык	70	42	
1	История	70	40	История в профессиональной деятельности	70	40	
2	География	70	42	Обществознание в профессиональной деятельности	70	47	
	Обществознание	70	47				
	Иностранный язык	70	40				
Сочинский институт (филиал) РУДН							
06.03.01 - Биология						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Биология	39	39	Биология в профессиональной деятельности	39	39	
2	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
	Физика	39	39				
	Информатика	44	44				
	Химия	39	39				
36.05.01 - Ветеринария						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	

	1	Биология	39	39	Биология в профессиональной деятельности	39	39
	2	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
		Химия	39	39			
36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза						Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
	3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
	1	Биология	39	39	Биология в профессиональной деятельности	39	39
	2	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40
		Химия	39	39			
42.03.02 - Журналистика						Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
	4	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
	1	Профессиональное испытание	30	30	Профессиональное испытание	30	30
	2	Творческое испытание	30	30	Творческое испытание	30	30
	3	Литература	40	40	Литература в профессиональной деятельности	40	40
46.03.01 - История						Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
	3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
	1	История	36	36	История в профессиональной деятельности	36	36
	2	Обществознание	45	45	Обществознание в профессиональной деятельности	45	45
		География	40	40			
		Литература	40	40			
		Иностранный язык	30	30			
45.03.02 - Лингвистика						Очная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
	3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
	1	Иностранный язык	30	30	Иностранный язык в профессиональной деятельности	30	30
	2	История	36	36	Литература в профессиональной деятельности	40	40
		Литература	40	40			
		Обществознание	45	45			

09.03.03 - Прикладная информатика						Очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
2	Информатика	44	44	Информатика в профессиональной деятельности	44	44	
	Физика	39	39				
45.03.01 - Филология						Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Литература	40	40	Литература в профессиональной деятельности	40	40	
2	История	36	36	История в профессиональной деятельности	36	36	
	Обществознание	45	45				
	Иностранный язык	30	30				
05.03.06 - Экология и природопользование						Очная, заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Биология	39	39	Биология в профессиональной деятельности	39	39	
2	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
	География	40	40				
	Химия	39	39				
	Информатика	44	44				
38.03.01 - Экономика							
Профили обучения:							
<i>Экономика</i>						Очная, очно-заочная	
<i>Финансы и кредит</i>						Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
На базе СОО, ВО				На базе СПО			
3	Русский язык	40	40	Русский язык	40	40	
1	Математика	40	40	Математика в профессиональной деятельности	40	40	
2	Обществознание	45	45	Обществознание в профессиональной деятельности	45	45	
	История	36	36				
	География	40	40				
	Информатика	44	44				

		Иностранный язык	30	30			
40.03.01 - Юриспруденция						Очная, очно-заочная	
Вступительные испытания и минимальные баллы							
		На базе СОО, ВО			На базе СПО		
3		Русский язык	40	40	Русский язык	40	40
1		Обществознание	45	45	Обществознание в профессиональной деятельности	45	45
2		История	36	36	История в профессиональной деятельности	36	36
		Информатика	44	44			
		Иностранный язык	30	30			

Перечень направлений подготовки магистратуры, перечень магистерских программ, перечень и форма вступительных испытаний для приема на 2025/26 учебный год

(конкурс проводится на направления подготовки/группу образовательных программ в рамках направления подготовки в рамках факультетов/институтов/академии/школы)

По всем вступительным испытаниям:

максимальный балл: 100

минимальный балл: 30

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Аграрно-технологический институт		
35.04.04 - Агрономия	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Защита и карантин растений		Очная
		Очно-заочная
		Заочная
Агробиотехнология		Очная Заочная
Integrated Plant Protection / Интегрированная защита растений (на английском языке)		Очная
Агробиотехнология (совместно с Казахским агротехническим университетом имени С. Сейфуллина)		Очная
Декоративное питомниководство		Очная
		Заочная
General Agriculture / Общая агрономия (на английском языке)		Очная
38.04.01 - Экономика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Экономика недвижимости в АПК		Заочная
21.04.02 - Землеустройство и кадастры	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Технологии геодезических и кадастровых работ		Очная
		Очно-заочная
Технологии геодезических и кадастровых работ (совместно с Казахским агротехническим университетом имени С. Сейфуллина)		Очная
36.04.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Ветеринарно-санитарная экспертиза, безопасность и качество сырья и продуктов биологического происхождения		Очная
27.04.01 - Стандартизация и метрология	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Аудит и управление качеством пищевой продукции		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
		Заочная
Технологии обеспечения качества и безопасности пищевой продукции и производств (совместно с Кыргызским государственным техническим университетом им. Раззакова)		Очная
35.04.09 - Ландшафтная архитектура	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
		Очная
Современная ландшафтная архитектура и дизайн городской среды		Очно-заочная
Management and design of urban green infrastructure / Менеджмент и дизайн городской зеленой инфраструктуры (на английском языке)		Очная
Ландшафтная архитектура и дизайн (совместно с Казахским агротехническим университетом имени С. Сейфуллина)		Очная
Высшая школа управления		
38.04.02 - Менеджмент	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Инновационный менеджмент в промышленности		Очная
Девелопмент и управление недвижимостью		Заочная
Инженерный менеджмент		Очная
Engineering management / Инженерный менеджмент (на английском языке)		Очная
38.04.02 - Менеджмент	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Управление внешнеэкономической деятельностью (совместно с АНО ДПО «Школа экспорта Акционерного общества «Российский экспортный центр»)		Очная
38.04.02 - Менеджмент	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Управление гостиничным комплексом (совместно с АНО ДПО «Академия гостеприимства Космос»)		Очная
38.04.02 - Менеджмент	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Цифровые технологии в управлении (цифровая магистратура) (в партнерстве с АО «Альфа-банк»)		Очная
38.04.02 - Менеджмент	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Управление продуктом (совместно с ООО «Сберобразование») (цифровая магистратура)		Очная
27.04.04 - Управление в технических системах	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Разработка и управление информационными (IT) системами		Очная
38.04.01 – Экономика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Управление наукоемкими отраслями		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Принятие эффективных управленческих решений (Big Data Economics)		Очная
Экономика и управление цифровым предприятием		Очная
Комплаенс-контроль в деятельности организаций		Очная
38.04.01 – Экономика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
E-commerce – Электронная коммерция (цифровая магистратура)		Очная
43.04.02 – Туризм	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Планирование и развитие туризма		Очная
Бизнес-процессы в сфере туризма и гостеприимства		Очная
Business Processes in Tourism and Hospitality / Бизнес-процессы в сфере туризма и гостеприимства (на английском языке)		Очная
Планирование и развитие туризма на государственном уровне (Сетевой Университет СНГ) (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби)		Очная
Планирование и развитие туризма на государственном уровне (Сетевой Университет СНГ) (совместно с Кыргызским национальным университетом им. Ж. Баласагына)		Очная
Планирование и развитие туризма на государственном уровне (Сетевой Университет СНГ) (совместно с Евразийским национальным университетом имени Л. Н. Гумилёва)		Очная
Планирование и развитие туризма на государственном уровне (Сетевой Университет СНГ) (совместно с Южно-Казахстанским государственным университетом им. М. Ауэзова)		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
38.04.02 – Менеджмент	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Управление клиентским опытом и инновации в сервисе		Заочная
Инженерная академия		
07.04.01 – Архитектура	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Архитектура жилых, общественных и промышленных зданий		Очная
		Очно-заочная
Технологии интеллектуального архитектурного проектирования (междисциплинарная с направлением подготовки 27.04.04 Управление в технических системах)		Очная
07.04.03 – Дизайн архитектурной среды	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Параметрический дизайн в архитектурной среде		Очная
07.04.03 – Дизайн архитектурной среды	Междисциплинарный	Компьютерный тест

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Параметрический цифровой дизайн в архитектурной среде (цифровая магистратура)		Очная
07.04.02 – Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Архитектура историко-культурных объектов		Очная
27.04.05 – Инноватика	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Цифровая трансформация в управлении производством		Очная Заочная
Digital transformation in production management / Цифровая трансформация в управлении производством (на английском языке)		Очная
Искусственный интеллект в управлении инновационными проектами в промышленности (междисциплинарная с направлением подготовки 27.04.04 Управление в технических системах)		Очная
05.04.01 – Геология	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Инновационные технологии в поиске и разведке месторождений нефти и газа		Очная
Инновационные технологии в поиске и разведке твердых полезных ископаемых		Очная
Mining geology / Горнопромышленная геология (совместно с ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», 20.04.01 Техносферная безопасность (МИСиС), междисциплинарная магистратура, на английском языке)		Очная
Mining geology / Горнопромышленная геология (совместно с Университетом Дар-эс-Салам (Танзания), магистратура на английском языке)		Очная
Искусственный интеллект в геологоразведке и добыче полезных ископаемых (междисциплинарная с направлением подготовки 27.04.04 Управление в технических системах)		Очная
13.04.03 – Энергетическое машиностроение	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Эксплуатация оборудования энергетических систем		Очная
Интеллектуальные энергетические системы (междисциплинарная с направлением подготовки 27.04.04 Управление в технических системах)		Очная
15.04.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Технологии машиностроения и автоматизации производства		Очная
Интеллектуальное машиностроительное проектирование и производство (междисциплинарная с направлением подготовки 27.04.04 Управление в технических системах)		Очная
08.04.01 – Строительство	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Проектирование зданий и специальных сооружений		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Технология, организация и экономика строительства		Очная Заочная
Гидротехническое строительство и технологии водопользования		Очная
Civil Engineering and Built Environment/Строительная инженерия и построенная среда (на английском языке)		Очная
Инновационные и энергосберегающие технологии в строительстве (совместно с Южно-Казахстанским государственным университетом им. М.Ауэзова)		Очная
Искусственный интеллект в строительстве (междисциплинарная с направлением подготовки 27.04.04 Управление в технических системах)		Очная
27.04.04 – Управление в технических системах	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Искусственный интеллект и робототехнические системы		Очная
AIML and Space Sciences / Искусственный интеллект, машинное обучение и космические науки (на английском языке)		Очная
AIML and Space Science / Искусственный интеллект, машинное обучение и космические науки (совместно с Университетом Грегори в Утуру) (на английском языке)		Очная
AIML and Space Science / Искусственный интеллект, машинное обучение и космические науки (совместно с Университетом Симбиозис Интернешнл) (на английском языке)		Очная
AIML and Space Science / Искусственный интеллект, машинное обучение и космические науки (совместно с Дар-эс-Саламским Институтом Технологий) (на английском языке)		Очная
AIML and Space Science / Искусственный интеллект, машинное обучение и космические науки (совместно с Университетом Зимбабве) (на английском языке)		Очная
AIML and Space Science / Искусственный интеллект, машинное обучение и космические науки (совместно с Аддис-Абебским университетом) (на английском языке)		Очная
Анализ больших данных и технологии защиты информации		Очная
Искусственный интеллект в геологоразведке и добыче полезных ископаемых (междисциплинарная с направлением подготовки 05.04.01 Геология)		Очная
Интеллектуальные энергетические системы (междисциплинарная с направлением подготовки 13.04.03 Энергетическое машиностроение)		Очная
Искусственный интеллект в нефтегазовом деле (междисциплинарная с направлением подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело)		Очная
Искусственный интеллект в строительстве (междисциплинарная с направлением подготовки 08.04.01 Строительство)		Очная
Технологии интеллектуального архитектурного проектирования (междисциплинарная с направлением подготовки 07.04.01 Архитектура)		Очная
Интеллектуальные транспортные системы (междисциплинарная с направлением подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов)		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Искусственный интеллект в управлении инновационными проектами в промышленности (междисциплинарная с направлением подготовки 27.04.05 Инноватика)		Очная
Нанотехнологии и искусственный интеллект (междисциплинарная с направлением подготовки 28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника)		Очная
Интеллектуальное машиностроительное проектирование и производство (междисциплинарная с направлением подготовки 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств)		Очная
28.04.01 – Нанотехнологии и микросистемная техника	Междисциплинарный	Компьютерный тест
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 (р-ка Казахстан))		Очная
Новые материалы и технологии опто-, нано- и микроэлектроники		Очная
Нанотехнологии и искусственный интеллект (междисциплинарная с направлением подготовки 27.04.04 Управление в технических системах)		Очная
21.04.01 – Нефтегазовое дело	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Технологии добычи, транспортировки и переработки нефти и газа		Очная Очно-заочная
Oil and Gas Engineering / Технологии добычи и транспортировки нефти и газа (на английском языке)		Очная
Искусственный интеллект в нефтегазовом деле (междисциплинарная с направлением подготовки 27.04.04 Управление в технических системах)		Очная
01.04.02 – Прикладная математика и информатика	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Data Science и цифровая трансформация		Очная
Space Mission and System Design / Баллистическое проектирование космических комплексов и систем (совместно с EPF Graduate School of Engineering, Франция) (на английском языке)		Очная
Проектирование космических миссий и систем		Очная
23.04.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Эксплуатация и техническая экспертиза автотранспортных средств		Очная
Интеллектуальные транспортные системы (междисциплинарная с направлением подготовки 27.04.04 Управление в технических системах)		Очная
23.04.01 - Технология транспортных процессов	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Логистика в мультимодальных транспортных системах		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
22.04.01 – Материаловедение и технологии материалов	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Современные конструкционные материалы		Очная
Институт фармации и биотехнологии		
28.04.01 – Нанотехнологии и микросистемная техника	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Инновационные технологии и нанотехнологии в медицине, фармацевтике и биотехнологии		Очная
33.04.01 – Промышленная фармация	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Биофармацевтические технологии и управление фармпроизводством		Очная
		Заочная
04.04.01 – Химия	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Биохимические технологии и нанотехнологии		Очная
		Очно-заочная
Институт иностранных языков		
45.04.02 – Лингвистика	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Теория коммуникации и международные связи с общественностью (PR)		Очная
		Очно-заочная
Теория коммуникации и синхронный перевод		Очная
Теория коммуникации и международные связи с общественностью (PR) - Иностранный язык: два иностранных языка (совместно с Казахским национальным университетом им. аль-Фараби)		Очная
44.04.02 – Психолого-педагогическое образование	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Психолого-педагогические основы организационно-управленческой деятельности		Очная
41.04.01 – Зарубежное регионоведение	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Зарубежное регионоведение: Евро-Азиатские и Средиземноморские исследования		Очная
Институт мировой экономики и бизнеса		
45.04.02 – Лингвистика	Междисциплинарный	Компьютерный тест
«Foreign Language of Professional Communication and Specialised Translation / Иностранный язык профессионального общения и специализированный перевод (на английском языке)		Очная
业务交往和专业翻译的外语专业硕士的社会意义 / Иностранный язык профессионального общения и специализированный перевод (на китайском языке)		Очная
38.04.02 – Менеджмент	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Управление международным бизнесом		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
38.04.01 – Экономика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Исламские финансы и бизнес		Очная
Международные финансы		Очная
42.04.01 – Реклама и связи с общественностью	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Рекламный менеджмент		Очная
Управление связями с общественностью		Очная
Институт русского языка		
45.04.01 – Филология	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Цифровые инновации в филологии		Очная, заочная
45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Интеллектуальные технологии и анализ данных в гуманитарной сфере		Очная
Институт экологии		
05.04.06 – Экология и природопользование	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Управление охраной труда, промышленной и экологической безопасностью (HSE – менеджмент)		Очная
		Очно-заочная
		Заочная
Урбанистика и экологическое проектирование городской среды		Очная
Экспертиза в области охраны окружающей среды и устойчивого развития		Очная
Зеленая экономика и устойчивое развитие предприятий		Очная
Integrated Solid Waste Management / Комплексное управление твердыми отходами (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева (р-ка Казахстан); в рамках Университета ШОС; на английском языке)		Очная
Nature Management / Управление природопользованием (совместно с Шандуньским университетом, КНР; в рамках Университета ШОС; на английском языке)		Очная
Природопользование (совместно с Казахским национальным техническим университетом им. К.И. Сатпаева; в рамках Университета ШОС)		Очная
Управление природопользованием (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
Управление природопользованием (совместно с Ланьчжоуским университетом (Университет ШОС))		Очная
Управление природопользованием (совместно с Северо-восточным педагогическим университетом (Университет ШОС))		Очная
Природопользование (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби (Университет ШОС))		Очная
Экономика управления природными ресурсами (на английском языке)		Очная
Управление климатическими проектами (на английском языке)		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Комплексное управление твердыми бытовыми отходами (на английском языке)		Очная
Экологическая экспертиза и устойчивое развитие (совместно с Южно-Казахстанским университетом им. М. Ауэзова (Университет ШОС))		Очная
Биобезопасность и карантин растений		Очная
		Заочная
Методы и технологии снижения углеродного следа в нефтегазовой отрасли (совместно с Российским государственным геологоразведочным университетом им. Серго Орджоникидзе (МГРИ - 21.04.01 Нефтегазовое дело))		Очная
Судебная экология (междисциплинарная с направлением подготовки 40.04.01 Юриспруденция)		Очная
01.04.02 – Прикладная математика и информатика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Моделирование и прогнозирование процессов в экологии и экономике		Очная
		Очно-заочная
38.04.02 – Менеджмент	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Моделирование и прогнозирование процессов в экологии и экономике		Очная
		Очно-заочная
27.04.01 – Стандартизация и метрология	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Оценка соответствия качества и безопасности продукции		Очно-заочная
		Заочная
Медицинский институт		
38.04.02 – Менеджмент	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Менеджмент в здравоохранении		Заочная
06.04.01 – Биология	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Биофармацевтический анализ		Очная
06.04.01 – Биология	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Радиационная биомедицина		Очная
06.04.01 – Биология	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Генная и тканевая инженерия		Очная
33.04.01 – Промышленная фармация	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Создание и разработка лекарственных препаратов		Очная
34.04.01 – Управление сестринской деятельностью	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Управление сестринской деятельностью		Очная
		Очно-заочная
Учебно-научный институт сравнительной образовательной политики		

	Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
	38.04.02 – Менеджмент	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
	Менеджмент международного образования		Заочная
	38.04.02 – Менеджмент	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
	Организация деятельности специалистов психолого-медико-педагогической комиссии		Заочная
	44.04.02 – Психолого-педагогическое образование	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
	Организация инклюзивного образования (цифровая магистратура)		Очная
Факультет гуманитарных и социальных наук			
	46.04.01 – История	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
	Россия в истории и в современном мире		Очная
	Всемирная история и массовые коммуникации		Очная
	Современные тенденции истории России и Китая: компаративистский подход (совместно с Шаньдунским Университетом)		Очная
	41.04.05 – Международные отношения	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
	Мировая политика (совместно с Белорусским государственным университетом)		Очная
	Мировая политика (совместно с Дипломатической академией Министерства иностранных дел Кыргызской Республики им. К. Дикамбаева)		Очная
	Мировая политика (совместно с Таджикским национальным университетом)		Очная
	Мировая политика (совместно с Ереванским государственным университетом)		Очная
	Мировая политика (совместно с Бакинским славянским университетом)		Очная
	Мировая политика (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
	Мировая политика (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби)		Очная
	Мировая политика (совместно с Кыргызским национальным университетом им. Ж. Баласагына)		Очная
	Мировая политика (совместно с Российско-Таджикским (Славянским) университетом)		Очная
	Мировая политика совместно с (Южно-Казахстанским государственным университетом им. М.Ауэзова)		Очная
	Мировая политика: концептуальные основы и межкультурное взаимодействие		Очная
	Международные институты и политические процессы		Очно-заочная
	Мировая политика: глобализация и конфликты (совместно с Пекинским университетом иностранных языков)		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Россия и Ближний Восток: основные направления взаимодействия и сотрудничества (совместно с Ливанским государственным университетом)		Очная
Global Security and Development Cooperation / Глобальная безопасность и сотрудничество в целях развития (на английском языке)		Очная
Мировая политика (совместно с Кыргызско-Российским Славянским университетом)		Очная
Peacekeeping, Peacebuilding and Conflict Resolution / Миротворчество, миростроительство и разрешение конфликтов (на английском языке)		Очная
50.04.01 – Искусства и гуманитарные науки	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Креативные индустрии и менеджмент в сфере культуры		Очная
41.04.04 – Политология	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Политические проблемы глобализирующегося мира		Очная
Политические проблемы глобализирующегося мира (совместно с Шаньдунским Университетом)		Очная
MA in Political Science, Political Institutions and Values / Политические институты и ценности (на английском языке)		Очная
Международный GR-менеджмент и публичная политика		Очная
39.04.01 – Социология	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Методология, методы социологических исследований и социальная аналитика		Очная
Социология управления и организационный консалтинг		Очная
Социология управления и социальный менеджмент (совместно с Шаньдунским Университетом)		Очная
47.04.01 – Философия	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Знание и ценности: трансформации в изменяющемся мире		Очная
Философия: диалог культур (совместно с Шаньдунским Университетом)		Очная
Знание и ценности: трансформации в изменяющемся мире (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби)		Очная
Философия Индии в контексте религии и культуры		Очно-заочная
41.04.01 – Зарубежное регионоведение	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Зарубежное регионоведение: Ближний Восток		Очная
Зарубежное регионоведение: Китай		Очная
Россия и сопредельные регионы		Очная
Россия и сопредельные регионы (совместно с Шаньдунским университетом (Университет ШОС))		Очная
Россия и сопредельные регионы (совместно с Государственным институтом международных отношений Молдовы)		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Россия и сопредельные регионы (совместно с Ланьчжоуским университетом (Университет ШОС))		Очная
Регионоведение (совместно с Российско-Таджикским (Славянским) университетом)		Очная
Россия и сопредельные регионы совместно с Евразийский национальный университет имени Л. Н. Гумилёва (Университет ШОС)		Очная
Регионоведение (совместно с Шаньдунским Университетом)		Очная
Регионоведение (совместно с Даляньским университетом иностранных языков, КНР)		Очная
38.04.04 – Государственное и муниципальное управление	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Государственное и муниципальное управление		Очная
Социальные процессы и социальный менеджмент		Очно-заочная
Государственное управление социально-экономическим развитием (цифровая магистратура)		Очная
38.04.04 – Государственное и муниципальное управление	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Государственное управление социально-экономическим развитием (цифровая магистратура)		Очная
Факультет физико-математических и естественных наук		
01.04.01 – Математика	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Нелинейные и нелокальные задачи для уравнений в частных производных, математическое моделирование и нейронные сети		Очная
Функциональные методы в дифференциальных уравнениях и междисциплинарных исследованиях (на английском языке)		Очная
01.04.02 – Прикладная математика и информатика	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Математические модели в междисциплинарных исследованиях		Очная
Теория вероятностей и математическая статистика		Очная
Математические модели в междисциплинарных исследованиях (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби)		Очная
02.04.02 – Фундаментальная информатика и информационные технологии	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Беспроводные сети, интернет вещей и кибербезопасность		Очная
09.04.03 Прикладная информатика	Междисциплинарный	Компьютерный тест
Искусственный интеллект и анализ данных		Очная
03.04.02 – Физика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Фундаментальная и прикладная физика		Очная
04.04.01 – Химия	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Bioenergies and biorefineries / Биоэнергетика и продукты переработки биомассы (на английском языке)		Очная
Фундаментальная и прикладная химия		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
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
Биоэнергетика и продукты переработки биомассы (СУ СНГ) (совместно с Евразийским национальным университетом имени Л. Н. Гумилёва) (на английском языке)		Очная
Современная интегративная химия (СУ СНГ) (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби)		Очная
Химия органических соединений (СУ СНГ) (совместно с Евразийским национальным университетом имени Л. Н. Гумилёва)		Очная
Факультет искусственного интеллекта		
02.04.02 – Фундаментальная информатика и информационные технологии	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Управление данными и искусственный интеллект		Очная
10.04.01 - Информационная безопасность	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Управление информационной безопасностью		Очная
Филологический факультет		
42.04.02 – Журналистика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Современная международная журналистика		Очная
Организация информационного производства		Очная
Цифровые медиакоммуникации (совместно с Кыргызским национальным университетом им. Ж. Баласагына)		Очная
Глобальные и цифровые медиа (на английском языке)		Очная
42.04.02 – Журналистика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Журналистика больших данных (цифровая магистратура)		Очная
45.04.02 – Лингвистика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Методика обучения языкам. Переводоведение. Синхронный перевод		Очная
Русский язык		Очная
45.04.02 – Лингвистика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Когнитивная и цифровая лингвистика (цифровая магистратура)		Очная
37.04.01 – Психология	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Психологическое консультирование		Очная
Интегративные технологии в практической психологии		Очно-заочная
42.04.01 – Реклама и связи с общественностью	Конкурс портфолио	Оценка портфолио

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Управление бизнес-коммуникациями		Очная
42.04.01 – Реклама и связи с общественностью	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Реклама и связи с общественностью в цифровой среде (цифровая магистратура)		Очная
45.04.01 – Филология	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Литературоведение		Очная
Русский язык как иностранный		Очная
Русский язык и межкультурная коммуникация		Очная
Русский язык и литература (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева (р-ка Казахстан))		Очная
Language and Culture: Theory and Practice / Язык и культура: теория и практика (на англ. языке)		Очная
Русский язык и литература (совместно с Южно-Казахстанским государственным университетом им. М.Ауэзова)		Очная
Русский язык и литература (совместно со Славянским университетом (р-ка Молдова))		Очная
Русский язык и литература (совместно с Ереванским государственным университетом)		Очная
Русский язык и литература (совместно с Кыргызским национальным университетом им. Ж. Баласагына)		Очная
Русский язык и литература (совместно с Российско-Таджикским (Славянским) университетом)		Очная
Русский язык и литература (совместно с Таджикским национальным университетом)		Очная
Русский язык и литература (совместно с Кыргызско-Российским (Славянским) Университетом)		Очная
Русский язык и литература (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева (р-ка Казахстан))		Очная
Экономический факультет		
38.04.02 – Менеджмент	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Международный менеджмент		Очная
Международный маркетинг		Очная
Управление международными проектами		Очная
Современный маркетинг и управление продажами		Очно-заочная
Международный менеджмент (совместно с Дипломатической академией Министерства иностранных дел Кыргызской Республики им. К. Дикамбаева)		Очная
Международный менеджмент (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева (р-ка Казахстан))		Очная
Международный менеджмент (совместно с Казахским национальным университетом им. аль-Фараби)		Очная
Международный менеджмент (совместно с Кыргызским национальным университетом им. Ж. Баласагына)		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Международный менеджмент (совместно с Южно-Казахстанским государственным университетом им. М.Ауэзова)		Очная
Международный менеджмент (совместно с Кыргызско-Российским (Славянским) Университетом)		Очная
International Marketing / Международный маркетинг (на английском языке)		Очная
Управление международными проектами (совместно с Дипломатической академией Министерства иностранных дел Кыргызской Республики им. К. Дикамбаева)		Очная
Управление международными проектами (совместно с Кыргызским национальным университетом им. Ж. Баласагына)		Очная
Управление международными проектами (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева (р-ка Казахстан))		Очная
Управление международными проектами (совместно с Казахским национальным университетом им. аль-Фараби)		Очная
Управление международными проектами (совместно с Российско-Таджикским (Славянским) университетом)		Очная
Управление международными проектами (совместно со Славянским университетом (р-ка Молдова))		Очная
Управление международными проектами (совместно с Южно-Казахстанским государственным университетом им. М.Ауэзова)		Очная
Международный маркетинг (совместно с Кыргызским национальным университетом им. Ж. Баласагына)		Очная
Международный маркетинг (совместно с Хэнаньским университетом экономики и права)		Очная
Международный маркетинг (совместно с Казахским национальным университетом им. аль-Фараби)		Очная
Международный маркетинг и бизнес (совместно с Федеральным университетом Минас-Жерайс (Бразилия); на английском языке)		Очная
Международный маркетинг – менеджмент (совместно с Федеральным университетом Флуминенсе (Бразилия); на английском языке)		Очная
38.04.02 – Менеджмент	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Управление на основе анализа данных и бизнес-аналитика (цифровая магистратура) (междисциплинарная с 38.04.01 Экономика)		Очная
38.04.03 – Управление персоналом	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Управление персоналом в кросс-культурной среде		Очная
38.04.08 – Финансы и кредит	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Финансовые рынки и инвестиции		Очная Очно-заочная
Обеспечение финансовой безопасности (междисциплинарная с направлением подготовки 40.04.01 Юриспруденция)		Очная
38.04.01 – Экономика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Международная торговля		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Бухгалтерский учет, внутренний контроль и аудит		Очная
Экономика фирмы и отраслевых рынков		Очная
Smart-бизнес		Очно-заочная
		Заочная
Международная логистика		Очная
Корпоративная экономика и управление бизнесом		Очная
		Очно-заочная
		Заочная
Международная торговля (совместно с Дипломатической академией Министерства иностранных дел Кыргызской Республики им. К. Дикамбаева)		Очная
Международная торговля (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева (р-ка Казахстан))		Очная
Международная торговля (совместно с Казахским национальным университетом им. аль-Фараби)		Очная
Международная торговля (совместно с Российско-Таджикским (Славянским) университетом)		Очная
Международная торговля (совместно с Кыргызско-Российским (Славянским) Университетом)		Очная
Международная торговля (совместно с Кыргызским национальным университетом им. Ж. Баласагына)		Очная
Международная торговля (совместно с Таджикским национальным университетом)		Очная
Международная торговля (совместно с Армянским государственным экономическим университетом)		Очная
Международная торговля (совместно с Ошским государственным университетом)		Очная
Международная логистика (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева (р-ка Казахстан))		Очная
Международная логистика (совместно с Казахским национальным университетом им. аль-Фараби)		Очная
International Trade / Международная торговля (на английском языке)		Очная
Inernational Business / Международный бизнес (на английском языке)		Очная
Estudios contemporaneos de America Latina / Современные исследования Латинской Америки (на испанском языке)		Очная
Управление на основе анализа данных и бизнес-аналитика (цифровая магистратура) (междисциплинарная с 38.04.02 Менеджмент)		Очная
Бухгалтерский учет, внутренний контроль и аудит (совместно с Российско-Таджикским (Славянским) университетом)		Очная
Бухгалтерский учет, внутренний контроль и аудит (совместно с Хэнаньским университетом экономики и права)		Очная
Бухгалтерский учет, внутренний контроль и аудит (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева (р-ка Казахстан))		Очная
Бухгалтерский учет, внутренний контроль и аудит (совместно с Кыргызским национальным университетом им. Ж. Баласагына)		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Бухгалтерский учет, внутренний контроль и аудит (совместно с Таджикским национальным университетом)		Очная
Юридический институт		
40.04.01 – Юриспруденция	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
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
Юрист в органах муниципальной власти		Очная
Уголовное право, уголовный процесс и криминалистика		Очная
		Заочная
Медицинское право		Очная
		Заочная
Правовое сопровождение бизнеса (бизнес-юрист)		Очная
Исламское право		Очная
Право в публичной политике (междисциплинарная с направлением подготовки 41.04.04 Политология)		Очная
Административное право, административный процесс		Очная
		Заочная
Уголовное право, уголовный процесс, криминалистика (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
Теория и история права и государства, сравнительно-правовые исследования		Очная
Теория и история права и государства, сравнительно-правовые исследования (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
Гражданское право, семейное право, международное частное право (совместно с Белорусским государственным университетом)		Очная
International Protection of Human Rights / Международная защита прав человека (на английском языке)		Очная
International Private Law / Международное частное право (на английском языке)		Очная

Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
Международное право (совместно с Дипломатической академией Министерства иностранных дел Кыргызской Республики им. К. Дикамбаева)		Очная
Международное право (совместно с Евразийским национальным университетом им. Л.Н. Гумилева)		Очная
Международное право (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби)		Очная
Международное право (совместно с Кыргызским национальным университетом им. Ж. Баласагына)		Очная
Международное право (совместно с Кыргызско-Российским (Славянским) Университетом)		Очная
Международное право (совместно с Южно-Казахстанским государственным университетом)		Очная
Международное право (совместно с Российско-Таджикским (Славянским) университетом)		Очная
Финансовое право и корпоративное налогообложение		Очная
Сравнительные юридические стратегии в правовой политике (цифровая магистратура) (междисциплинарная с направлением подготовки 41.04.04 Политология)		Очная
Derecho y política en el contexto del poder público/Право и политика в контексте публичной власти (междисциплинарная с направлением подготовки 41.04.04 Политология)		Очная
Обеспечение финансовой безопасности (междисциплинарная с направлением подготовки 38.04.08 Финансы и кредит)		Очная
Судебная экология (междисциплинарная с направлением подготовки 05.04.06 Экология и природопользование)		Очная
45.04.02 – Лингвистика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Legal Translation and Interpreting / Юридический перевод (на английском языке)		Очная
Translator and Interpreter for Public Services and Institutions / Переводчик в системе государственных служб и учреждений (на английском языке)		Очная
41.04.04 – Политология	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Право в публичной политике (междисциплинарная с направлением подготовки 40.04.01 Юриспруденция)		Очная
Сравнительные юридические стратегии в правовой политике (цифровая магистратура) (междисциплинарная с направлением подготовки 40.04.01 Юриспруденция)		Очная
Derecho y política en el contexto del poder público/Право и политика в контексте публичной власти (междисциплинарная с направлением подготовки 40.04.01 Юриспруденция)		Очная
Учебно-научный институт гравитации и космологии		
03.04.02 – Физика	Конкурс портфолио	Оценка портфолио
Gravitation, Cosmology and Relativistic Astrophysics / Гравитация, космология и релятивистская астрофизика (на англ. Языке)		Очная

	Направления подготовки и программы магистратуры	Экзамен	Форма проведения / Форма обучения
	Gravitation, Cosmology and Relativistic Astrophysics / Гравитация, космология и релятивистская астрофизика (совместно с Казахским национальным университетом им. Аль-Фараби) (на англ. языке)		Очная
Сочинский институт (филиал) РУДН			
	40.04.01 – Юриспруденция	Междисциплинарный	Компьютерный тест
	Теория и история права и государства, сравнительно-правовые исследования		Заочная
	38.04.01 – Экономика	Междисциплинарный	Компьютерный тест
	Финансовая экономика		Очная
	05.04.06 – Экология и природопользование	Междисциплинарный	Компьютерный тест
	Рациональное природопользование		Очная

Соответствие профилей всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад по общеобразовательным предметам направлениям подготовки и специальностям, на обучение по образовательным программам, в рамках которых РУДН проводит прием

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

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

Соответствие профилей всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам общеобразовательным вступительным испытаниям для предоставления особого преимущества

Профили олимпиад	Общеобразовательные вступительные испытания
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

**Соответствие международных олимпиад, утвержденных распоряжением
Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2024 года № 3310-р, по
общеобразовательным предметам направлениям подготовки и
специальностям, на обучение по образовательным программам, в рамках
которых РУДН проводит прием**

ОКСО	Направления подготовки/специальности	Наименование олимпиад
01.03.01.	Математика	Международная математическая олимпиада;
01.03.02.	Прикладная математика и информатика	
01.03.00.	Математика и механика	
02.03.01.	Математика и компьютерные науки	Международная олимпиада по физике;
02.03.02.	Фундаментальная информатика и информационные технологии	
02.03.00.	Компьютерные и информационные науки	
03.03.02.	Физика	Международная научная физическая олимпиада;
04.03.01.	Химия	
05.03.06.	Экология и природопользование	
06.03.01	Биология	
07.03.01.	Архитектура	
07.03.02.	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	
07.03.03.	Дизайн архитектурной среды	
07.03.00.	Архитектура	
08.03.01.	Строительство	
09.03.03.	Прикладная информатика	
13.03.03.	Энергетическое машиностроение	Азиатская физическая олимпиада;
15.03.05.	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	
18.03.02.	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	
21.03.01.	Нефтегазовое дело	Международная химическая олимпиада;
21.03.02.	Землеустройство и кадастры	
21.05.02.	Прикладная геология	
21.05.04.	Горное дело	
23.03.03.	Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	Международная менделеевская
27.03.01.	Стандартизация и метрология	
27.03.04.	Управление в технических системах	

27.03.05	Инноватика	олимпиада по химии;
28.03.02.	Наноинженерия	
31.05.01.	Лечебное дело	Международная биологическая олимпиада;
31.05.03.	Стоматология	
33.05.01.	Фармация	
34.03.01.	Сестринское дело	
35.03.04.	Агрономия	Открытая международная олимпиада по астрономии;
35.03.10.	Ландшафтная архитектура	
36.03.01.	Ветеринарно-санитарная экспертиза	
36.05.01.	Ветеринария	
37.03.01.	Психология	Международная олимпиада по экономике;
38.03.01.	Экономика	
38.03.02.	Менеджмент	
38.03.00.	Экономика и управление	
38.03.04.	Государственное и муниципальное управление	Европейская географическая олимпиада
38.03.05.	Бизнес-информатика	
38.05.02	Таможенное дело	
39.03.01.	Социология	
40.03.01.	Юриспруденция	
41.03.01.	Зарубежное регионоведение	
41.03.04.	Политология	
41.03.00.	Политические науки и регионоведение	
41.03.05.	Международные отношения	
42.03.01.	Реклама и связи с общественностью	
42.03.02.	Журналистика	
42.03.04.	Телевидение	
43.03.02.	Туризм	
43.03.03.	Гостиничное дело	
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	

ПОРЯДОК

предоставления особых прав и преимуществ победителям и призерам олимпиад школьников при приеме в РУДН на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета на 2025/26 учебный год

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

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**»;

от 30 августа 2022 г. № 828 «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней **на 2022/23 учебный год**»;

от 28 августа 2023 г. № 823 «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней **на 2023/24 учебный год**»;

от 30 августа 2024 г. № 571 «Об утверждении Перечня олимпиад школьников и их уровней **на 2024/25 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 Филология)	Русский язык	100						Русский язык
Все направления подготовки и специальности, где в качестве ВИ установлен иностранный язык	Иностранный язык	Без экзаменов				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	
Факультет Гуманитарных и социальных наук								
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
50.03.01 – Искусства и гуманитарные науки	Экономика и управление	Без экзаменов				100		Обществознание
	История	Без экзаменов				100		История
	Культурология	Без экзаменов						Литература
	Литература	Без экзаменов				100		Литература

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	
	Искусство	Без экзаменов				100		История
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Искусствознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	Искусствознание	Без экзаменов				100		История
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
47.03.03 – Религиоведение	География	100						География
	История	Без экзаменов				100		История
	Литература	100						Литература
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
Инженерная академия								
07.03.00 – Архитектура	Математика	100						Математика
	инженерные науки	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	
15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	инженерные науки	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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

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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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
	Химия	Без экзаменов						Химия
	21.03.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	Геология	Без экзаменов					
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
Искусственный интеллект		Без экзаменов						Информатика и ИКТ
Компьютерные и информационные науки		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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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

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	
	инженерные науки	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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
27.03.04 – Управление в технических системах 27.03.05 – Инноватика	Авиационная и ракетно-космическая техника	Без экзаменов						Математика
	Авиационная и ракетно-космическая техника	Без экзаменов						Физика
	автоматизация технологических процессов и производств	Без экзаменов						Математика
	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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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
	инженерные науки	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	
23.03.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	инженерные науки	Без экзаменов						Физика
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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
	электро- и теплоэнергетика	Без экзаменов						Математика
	электро- и теплоэнергетика	Без экзаменов						Физика
электроэнергетика	Без экзаменов						Математика	
электроэнергетика	Без экзаменов						Физика	
Медицинский институт								
06.03.01 – Биология	Биологические науки	Без экзаменов						Биология
	Биология	Без экзаменов						Биология
	Химия	Без экзаменов						Химия
31.05.01 – Лечебное дело	Биология	Без экзаменов						Биология
	Медицина	Без экзаменов						Химия
	Медицина	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	
	Химия	Без экзаменов						Химия
34.03.01 – Сестринское дело	Биология	Без экзаменов						Биология
	Химия	Без экзаменов						Химия
	Медицина	Без экзаменов						Биология
	Медицина	Без экзаменов						Химия
31.05.03 – Стоматология	Биология	Без экзаменов						Биология
	Медицина	Без экзаменов						Химия
	Химия	Без экзаменов						Химия
33.05.01 – Фармация	Биология	Без экзаменов						Биология
	Химия	Без экзаменов						Химия
Факультет Физико-математических и естественных наук								
38.03.05 – Бизнес-информатика	бизнес-информатика	100						Математика
	География	100						География
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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

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	
	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
	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

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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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 информатика	Без экзаменов						Математика
	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

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	
	фундаментальная математика и механика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Химия	Без экзаменов						Химия
09.03.03 – Прикладная информатика	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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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

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 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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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
	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
04.03.01 – Химия	Химия	Без экзаменов						Химия
	Биология	Без экзаменов						Биология
	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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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
Факультет искусственного интеллекта								
02.03.02 – Фундаментальная информатика и информационные технологии	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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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

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	
	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 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
Институт экологии								
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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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

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	
	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
	техносферная безопасность и природообустройство	Без экзаменов						География
	Химия	Без экзаменов						Химия
	Экология	Без экзаменов						География
	Экология и природопользование	Без экзаменов						География
	Экология	Без экзаменов						Биология
	Экология и природопользование	Без экзаменов						Биология
	05.03.06 – Экология и природопользование	Биология	Без экзаменов					
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
Искусственный интеллект		Без экзаменов						Информатика и ИКТ
Компьютерные и информационные науки		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
техносферная безопасность и природообустройство		Без экзаменов						География
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	
	Экология	Без экзаменов						География
	Экология и природопользование	Без экзаменов						География
	Экология	Без экзаменов						Биология
	Экология и природопользование	Без экзаменов						Биология
18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Биология	Без экзаменов						Биология
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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
	Экология	Без экзаменов						География
	Экология	Без экзаменов						Биология
	Экология и природопользование	Без экзаменов						География
	Экология и природопользование	Без экзаменов						Биология
	Аграрно-технологический институт							
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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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

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	
	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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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
	Химия	Без экзаменов						Химия
06.05.01 – Биоинженерия и биоинформатика	Биология	Без экзаменов						Биология
	География	Без экзаменов						География
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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	
	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
27.03.01 – Стандартизация и метрология	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Математика	Без экзаменов						Математика
	Физика	Без экзаменов						Физика
	Химия	Без экзаменов						Химия
35.03.04 – Агрономия	Экология	Без экзаменов						Биология
36.05.01 – Ветеринария	Экология	Без экзаменов				100		Биология
36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза	Экология	Без экзаменов						Биология
21.03.02 – Землеустройство и кадастры	Экология	Без экзаменов						География
35.03.10 – Ландшафтная архитектура	Экология	Без экзаменов						Биология
06.05.01 – Биоинженерия и биоинформатика	Экология	Без экзаменов						Биология
Филологический факультет								
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

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	
37.05.01 - Клиническая 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
58.03.01 – Востоковедение и африканистика	Востоковедение и африканистика	Без экзаменов						Обществознание
	География	100						География
	Зарубежное регионоведение	Без экзаменов				100		История
	История	Без экзаменов				100		История
	Обществознание	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
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
	Русский язык	Без экзаменов				100		Русский язык
Институт мировой экономики и бизнеса								
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
	экономика и управление	Без экзаменов				100		Обществознание
38.03.01 - Мировая экономика и международная экономическая безопасность	География	100						География
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	100						История

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	
	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
Экономический факультет								
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
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	
Высшая школа управления								
38.03.02 – Менеджмент 38.03.02 – Цифровой дизайн и веб-разработка	География	100						География
	государственное и муниципальное управление	100						Обществознание
	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
	менеджмент	Без экзаменов				100		Математика
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
	экономика и управление	Без экзаменов				100		Обществознание
38.03.02 – Цифровой дизайн и веб-разработка	География	100						География
	государственное и муниципальное управление	100						Обществознание
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	История	100						История
	Математика	Без экзаменов				100		Математика
	менеджмент	Без экзаменов				100		менеджмент
	Обществознание	Без экзаменов				100		Обществознание
43.03.03 - Гостиничное дело	экономика и управление	Без экзаменов				100		Обществознание
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	История	Без экзаменов						История
	Обществознание	Без экзаменов						Обществознание
43.03.02 - Туризм	Сервис и туризм	Без экзаменов						Обществознание
	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	
Юридический институт								
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
40.03.01 - Юриспруденция	Информатика	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	
	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
Институт внешнеэкономической безопасности и таможенного дела								
38.05.02 - Таможенное дело	География	Без экзаменов						География
	Информатика	100						Информатика и ИКТ
	Информатика и ИКТ	100						Информатика и ИКТ
	Обществознание	Без экзаменов						Обществознание
Институт русского языка								
45.03.01 - Филология	История	100						История
	Литература	Без экзаменов				100		Литература
	Обществознание	100						Обществознание
	филология	Без экзаменов				100		Литература
	Русский язык	Без экзаменов				100		Русский язык
45.03.04 – Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	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
	Искусственный интеллект	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Компьютерные и информационные науки	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

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	
	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
	прикладная математика и физика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	программная инженерия	Без экзаменов						Математика
	программная инженерия	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	Русский язык	Без экзаменов				100		Русский язык
Институт иностранных языков								
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

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	
	психолого-педагогическое образование	Без экзаменов						Математика
	психолого-педагогическое образование	Без экзаменов						Биология
Сочинский институт (филиал) РУДН								
06.03.01 - Биология	биологические науки	Без экзаменов						Биология
	Биология	Без экзаменов						Биология
	География	Без экзаменов						География
	Информатика	Без экзаменов						Информатика и ИКТ
	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
	Искусственный интеллект	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	
	Компьютерные и информационные науки	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					
Литература		Без экзаменов				100		Литература
Обществознание		Без экзаменов						Обществознание
филология		Без экзаменов				100		Литература
Русский язык		Без экзаменов				100		Русский язык
05.03.06 - Экология и природопользование	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
	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						География
	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	Без экзаменов				100		Математика
экономика и управление	Без экзаменов				100		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 2025/26 учебный год

Сроки приема	Бюджетные места (КЦП)		Места с оплатой стоимости обучения	
	Очная, очно-заочная, заочная		Очная	Очно-заочная, заочная
Начало приема документов	20 июня		20 июня	20 июня
Завершение приема документов	без ЕГЭ + творческие	15 июля	20 августа	15 сентября
	только по ЕГЭ	25 июля	25 августа	20 сентября
Сроки проведения (завершения) вступительных испытаний	16 июля – 25 июля		16 июля – 25 августа	16 июля – 20 сентября
Публикация конкурсных списков	27 июля		26 августа	26 сентября
Завершение предоставления согласия на зачисление – до 12.00 по московскому времени	1 августа (без экзаменов и на места в пределах квот)		Завершение заключения договоров	
	5 августа (на основные места в рамках КЦП)		27 августа	27 сентября
Зачисление (издание приказов – до дня начала учебного года)	2 – 3 августа (без экзаменов и на места в пределах квот)		30 августа	30 сентября
	6 – 7 августа (на основные места в рамках КЦП)			
Основание для зачисления	Согласие на зачисление		Подтверждение факта оплаты	

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 2025/26 учебный год

Сроки приема	Бюджетные места (КЦП)	Места с оплатой стоимости обучения	
	Очная, заочная	Очная	Очно-заочная, заочная
Начало приема документов	20 июня	01 марта	01 марта
Завершение приема документов	12 августа	20 августа	20 сентября
Сроки проведения (завершения) вступительных испытаний	13 августа - 20 августа	02 марта – 25 августа	02 марта – 25 сентября
Публикация конкурсных списков	21 августа	26 августа	26 сентября
Завершение предоставления согласия на зачисление – до 12.00 по московскому времени	24 августа	Завершение заключения договоров	
		27 августа	27 сентября
Зачисление (издание приказов – до дня начала учебного года)	26 августа	30 августа	30 сентября
Основание для зачисления	Согласие на зачисление	Подтверждение факта оплаты	

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

Перечень и форма вступительных испытаний для приема на 2025/26 учебный год, проводимых РУДН самостоятельно (конкурс проводится на направления подготовки в рамках факультетов/институтов/академии/ школы)

По всем вступительным испытаниям:

максимальный балл: **100**

минимальный балл: **30**

1. По направлениям бакалавриата/специалитета, реализуемым:

1.1. на русском языке

№	Вступительное испытание	Форма проведения
1.	Русский язык	Собеседование с использованием дистанционных технологий или сертификат о прохождении государственного тестирования по русскому языку как иностранному языку (ТРКИ-I/B1 и выше)
2.	Конкурс портфолио	Оценка портфолио

1.2. на иностранном языке

№	Вступительное испытание	Форма проведения
1.	Иностранный язык	Собеседование с использованием дистанционных технологий или сертификат, подтверждающий уровень владения иностранным языком, необходимый для обучения по основной образовательной программе
2.	Конкурс портфолио	Оценка портфолио

1.3. Перечень критериев портфолио по направлениям бакалавриата/специалитета

№	Критерии	Количество баллов
----------	-----------------	--------------------------



1.	Средний балл по результатам обучения на предыдущем уровне образования, включая результаты обучения по профильным предметам	100–86 (5,0) – 65 баллов 85–69 (4,0–4,9) – 50 баллов 68–51(3,9–3,0) – 30 баллов
2.	Достижения в учебной и общественной деятельности, грамоты, дипломы и др.	10 баллов
3.	Статус соискателя по итогам участия в конкурсах / олимпиадах для иностранных граждан российских образовательных организаций (победитель) / (призер) <i>(учитывается только один статус)</i>	20 баллов <i>(победитель)/</i> 10 баллов <i>(призер)</i>
4.	Рекомендации (или иные аналогичные документы) от ОУП, общественных организаций, объединений, ассоциаций, российских загранучреждений, зарубежных дипмиссий и др.	5 баллов
Итого		100 баллов (максимально)

2. По направлениям магистратуры

№	Вступительное испытание	Форма проведения
1.	Конкурс портфолио	Оценка портфолио

Перечень критериев портфолио по направлениям магистратуры

№	Критерии	Количество баллов
1.	Средний балл по результатам обучения на предыдущем уровне образования, включая результаты обучения по профильным предметам	100–86 (5,0) – 45 баллов 85–69 (4,0–4,9) – 40 баллов 68–51(3,9–3,0) – 30 баллов
2.	Достижения в учебной и общественной деятельности, грамоты, дипломы и др.	5 баллов
3.	Наличие сертификата об уровне владения иностранным/русским языком	20 баллов
4.	Статус соискателя по итогам участия в конкурсах / олимпиадах для иностранных граждан российских образовательных	10 баллов <i>(победитель)/</i> 5 баллов <i>(призер)</i>



	организаций (победитель) / (призер) <i>(учитывается только один статус)</i>	
5.	Мотивационное письмо	3 балла
6.	Волонтерская деятельность	3 балла
7.	Позиция в рейтингах университета, выпускник которого поступает в РУДН	9 баллов
8.	Рекомендации (или иные аналогичные документы) от ОУП, общественных организаций, объединений, ассоциаций, российских загранучреждений, зарубежных дипмиссий и др.	5 баллов
Итого		100 баллов (максимально)



Соответствие направлений подготовки магистратуры и профилей олимпиад областям знаний для учета дипломов олимпиад при приеме в магистратуру РУДН

1. Соответствие направлений подготовки областям знаний:

Естественно-научные, технические и медицинские	Гуманитарно-экономические
01.04.01 - Математика	37.04.01 - Психология
01.04.02 - Прикладная математика и информатика	38.04.01 - Экономика
02.04.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии	38.04.02 - Менеджмент
03.04.02 - Физика	38.04.03 - Управление персоналом
04.04.01 - Химия	38.04.04 - Государственное и муниципальное управление
05.04.01 - Геология	38.04.08 - Финансы и кредит
05.04.06 - Экология и природопользование	39.04.01 - Социология
06.04.01 - Биология	40.04.01 – Юриспруденция
07.04.01 - Архитектура	41.04.01 - Зарубежное регионоведение
07.04.02 - Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	41.04.04 - Политология
07.04.03 - Дизайн архитектурной среды	41.04.05 - Международные отношения
08.04.01 - Строительство	42.04.01 - Реклама и связи с общественностью
09.04.03 - Прикладная информатика	42.04.02 - Журналистика
13.04.03 - Энергетическое машиностроение	43.04.02 - Туризм
15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	44.04.02 - Психолого-педагогическое образование
21.04.01 - Нефтегазовое дело	45.04.01 - Филология
21.04.02 - Землеустройство и кадастры	45.04.02 - Лингвистика
23.04.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	46.04.01 - История
27.04.01 - Стандартизация и метрология	47.04.01 - Философия
27.04.04 - Управление в технических системах	50.04.01 - Искусства и гуманитарные науки
27.04.05 - Инноватика	
28.04.01 - Нанотехнологии и микросистемная техника	
33.04.01 - Промышленная фармация	
34.04.01 - Управление сестринской деятельностью	
35.04.04 - Агрономия	
35.04.09 - Ландшафтная архитектура	
36.04.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза	

2. Соответствие профилей олимпиад областям знаний:

№	Естественно-научные, технические и медицинские	Гуманитарно-экономические
1	Универсиада РУДН <ul style="list-style-type: none"> • Агрономия; • Архитектурное проектирование; • Аудит и управление качеством пищевой продукции; 	Универсиада РУДН <ul style="list-style-type: none"> • Зарубежное регионоведение; • Лингвистика: Английский язык; • Лингвистика: Арабский язык; • Лингвистика: Китайский язык;



	<ul style="list-style-type: none"> • Землеустройство и кадастры; • Информатика; • Машиностроение; • Нанотехнологии и микросистемная техника; • Нефтегазовое дело; • Сестринское дело; • Строительство; • Химия; • Экология; • Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; • Энергетическое машиностроение. 	<ul style="list-style-type: none"> • Лингвистика: Немецкий язык; • Лингвистика: Перевод и переводоведение; • Лингвистика: Французский язык; • Международные отношения; • Менеджмент; • Право; • Психолого-педагогическое образование; • Туризм; • Цифровой менеджмент и e-commerce; • Экономика, финансы и кредит.
2	<p>Международная олимпиада по финансовой безопасности</p> <ul style="list-style-type: none"> • Математика, прикладная математика и информатика, прикладная математика, математика и компьютерные науки, фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, прикладная информатика, информационная безопасность, бизнес-информатика. 	<p>Международная олимпиада по финансовой безопасности</p> <ul style="list-style-type: none"> • Международные отношения, зарубежное регионоведение; • Экономика, финансы и кредит, экономическая безопасность; • Юриспруденция.
3	<p>Международная математическая олимпиада «RUDN Matholymp»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Математика, прикладная математика и информатика, прикладная математика, математика и компьютерные науки, фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, прикладная информатика, информационная безопасность, бизнес-информатика. 	
4	<p>Всероссийская олимпиада студентов Я – профессионал</p> <ul style="list-style-type: none"> • Авиационное; • Агроинженерия; • Агрономия; • Арктические технологии; • Безопасность информационных систем и технологий критических важных объектов; • Бизнес-информатика; • Биоинженерия и биоинформатика; • Биология; • Биотехнологии; • Ветеринария и зоотехния; • Вооружение и военная техника; • География; • Геология; • Горное дело; • Зеленая энергетика; • Информационная и кибербезопасность; 	<p>Всероссийская олимпиада студентов Я – профессионал</p> <ul style="list-style-type: none"> • Востоковедение: китаеведение, корееведение, японоведение; • Гостиничное дело; • Государственное и муниципальное управление; • Дизайн; • Журналистика; • История и культура России; • Классный руководитель; • Креативные индустрии; • Педагогическое образование (дошкольное); • Педагогическое образование (основное); • Психология; • Реклама и связи с общественностью; • Социологи; • Специальное (дефектологическое) образование;



	<ul style="list-style-type: none"> • Искусственный интеллект; • Квантовые технологии; • Лазерные, плазменные и радиационные технологии; • Лечебное дело и педиатрия; • Математика; • Математическое моделирование; • Материаловедение и технологии материалов; • Машиностроение; • Медико-профилактическое дело; • Metallургия; • Нанотехнологии в электронике и радиотехнике; • Нефтегазовое дело; • Освоение космоса; • Программирование и информационные технологии; • Программная инженерия; • Разработка беспилотных воздушных судов; • Робототехника; • Селекция и генетика сельскохозяйственных растений и животных; • Спорт и физическая культура. Спортивный тренер • Стоматология; • Строительство; • Судостроение: морской и речной флот; • Теплоэнергетика и теплотехника; • Технологии медицины будущего; • Транспорт; • Урбанистика; • Устойчивое развитие и рациональное природопользование; • Фармация; • Физика и технологии уникальных научных установок класса «магесайенс»; • Физика; • Фотоника; • Химическая технология; • Химия; • Электроника, радиотехника и системы связи; • Электроэнергетика; • Ядерная физика и технологии. 	<ul style="list-style-type: none"> • Стратегическое управление проектами; • Туризм; • Финансы и кредит; • Экономика; • Экономическая и корпоративная безопасность; • Юриспруденция; • Языкознание и литературоведение.
5	<p>Олимпиада студентов и выпускников «Высшая лига» (НИУ ВШЭ)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Бизнес-информатика; • Инноватика; • Компьютерные системы и сети; • Математика; • Прикладная математика и информатика; 	<p>Олимпиада студентов и выпускников «Высшая лига» (НИУ ВШЭ)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Археология; • Востоковедение; • Государственное и муниципальное управление;



	<ul style="list-style-type: none"> • Прикладная математика; • Управление пространственным развитием городов; • Физика; • Электроника и нанoeлектроника. 	<ul style="list-style-type: none"> • Гражданское право: регулирование цифровых технологий и интеллектуальной собственности; • Демография; • Зарубежное регионоведение: германистика; • История искусств; • История; • Культурология; • Лингвистика: иностранные языки и межкультурная коммуникация; • Лингвистика: теория языка; • Медиакоммуникации; • Международные отношения; • Международное право; • Менеджмент; • Мировая экономика; • Образование и педагогика; • Политология; • Психология; • Публичное право и публичные финансы; • Социология; • Судебная власть и процессуальное право; • Теория игр А.С. Бремзена; • Управление и экономика здравоохранения; • Филология; • Философия; • Финансы и инвестиции; • Экономика; • Юрист в бизнесе.
6	<p>Открытая международная олимпиада среди студентов и молодых специалистов «Petropolitan Science (Re)Search»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вычислительные технологии (Фундаментальная информатика и информационные технологии); • Математика; • Международный турнир естественных наук; • Науки о Земле; • Физика; • Фундаментальная механика. 	<p>Открытая международная олимпиада среди студентов и молодых специалистов «Petropolitan Science (Re)Search»</p> <ul style="list-style-type: none"> • История искусств; • Лингвистика; • Междисциплинарные исследования (искусства и гуманитарные науки); • Международные отношения; • Педагогика; • Политология; • Психология; • Социальные науки (социология, социальная работа); • Управление городским развитием (менеджмент); • Филология; • Экономика и финансы.
7	<p>Универсиада «Ломоносов»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Антропология; • Биоинженерия; • Биоорганическая химия; 	<p>Универсиада «Ломоносов»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Актуальные проблемы мировой экономики; • Византийская и новогреческая филология;



<ul style="list-style-type: none"> • Биофизика; • Биохимия; • Ботаника (высшие растения); • Вирусология; • Генетика; • Геоботаника; • География; • Геология и геохимия горючих ископаемых; • Геология; • геометрия и квантовые поля; • Геофизика; • Геохимия; • Гидробиология; • Гидрогеология, инженерная геология и геокриология; • Гидрометеорология; • Журналистика «Медиапроект»; • Зоология беспозвоночных; • Зоология позвоночных; • Иммунология; • Инноватика; • История искусства; • История; • Ихтиология; • Картография и геоинформатика; • Клеточная биология и гистология; • Компьютерные науки; • Космические медико-биологические исследования; • Математика и компьютерные науки; • Математические основы навигационных систем; • Механика и математическое моделирование; • Микология и альгология; • Микробиология и биотехнология микроорганизмов; • Молекулярная биология; • Нейрофизиология; • Почвоведение; • Прикладная математика и информатика; • Прикладная математика и механика; • Регенеративная биомедицина; • Теоретическая и лазерная физика; • Теоретическая и прикладная физика; • Физика; • Физиология растений; • Физиология человека и животных; • Фундаментальная физико-химическая инженерия; • Химия, физика и механика материалов; 	<ul style="list-style-type: none"> • Государственное управление в космической отрасли; • Государственное управление; • Зарубежное регионоведение; • Инновационный менеджмент; • Интеллектуальные права, искусственный интеллект и цифровые технологии; • Классическая филология; • Компьютерное право и информационная безопасность; • Культурология; • Лингвистика; • Маркетинг; • Математические методы в экономике; • Международная экономика; • Международное сотрудничество и глобальные исследования; • Международные отношения; • Менеджмент, управление бизнесом и предпринимательство; • Основы экономической политики; • Политология; • Правоведение; • Правовое регулирование государственного управления и контроля; • Психология; • Регионоведение России; • Романо-германская филология; • Русская филология; • Славянская филология; • Социология и менеджмент общественных процессов; • Социология; • Спортивное право; • Туризм; • Финансовая аналитика; • Финансовая безопасность; • Финансовое регулирование и контроль; • Эконометрика; • Экономика народонаселения и демографии; • Экономическая и финансовая стратегия.
--	---



	<ul style="list-style-type: none"> • Химия; • Эволюционная биология; • Экологическая геология; • Экология и природопользование; • Эмбриология; • Энтомология. 	
8	<p>Национальный межвузовский чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3D моделирование для компьютерных игр; • Аппаратчик химических технологий; • Архитектура; • Архитектурное проектирование в сфере восстановления территорий промышленных и гражданских объектов; • Веб-технологии; • Ветеринария; • Внешнее пилотирование и эксплуатация беспилотных транспортных средств; • Водородная энергетика; • Геопространственные технологии; • Графический дизайн; • Добыча нефти и газа; • Изготовление прототипов; • Инженерия космических систем; • Инженерное проектирование; • Инженерный дизайн CAD; • Интеллектуальная обработка изображений; • Квантовые технологии; • Кибербезопасность; • Контроль состояния железнодорожного пути; • Лабораторный химический анализ; • Машинист компрессорных и насосных установок; • Машинное обучение и большие данные; • Обслуживание авиационной техники; • Обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и телемеханики; • Охрана окружающей среды; • Программные решения для бизнеса; • Продюсирование процессов восстановления промышленных территорий и городских территорий; • Промышленный дизайн; • Сельскохозяйственные биотехнологии; • Сетевое и системное администрирование; • Синтез и обработка минералов; • Сметное дело; • Технологии информационного моделирования BIM; • Технологии композитов; 	<p>Национальный межвузовский чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Администрирование отеля; • Банковское дело; • Бережливое производство; • Бухгалтерский учет; • Дополнительное образование детей и взрослых; • Инструктор-проводник; • Музейная педагогика; • Организация экскурсионных услуг; • Охрана труда; • Преподавание английского в дистанционном формате; • Преподавание в младших классах; • Преподавание музыки в школе; • Преподавание технологии; • Социальная работа; • Турагентская деятельность; • Туризм; • Туроператорская деятельность; • Управление персоналом; • Финансы; • Экспортная деятельность.



	<ul style="list-style-type: none"> • Технологии физического развития; • Управление локомотивом; • Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте; • Урбанистика, городское планирование; • Цифровое земледелие; • Экология: управление природоохранными инновациями; • Эксплуатация сервисных роботов; • Электромонтаж. 	
9	Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» <ul style="list-style-type: none"> • Геологоразведка; • Горное дело; • Горные машины и оборудование; • Metallургия; • Нефтегазовое дело; • Нефтехимия; • Проектный инжиниринг; • Теплоэнергетика; • Электроэнергетика. 	
10	Студенческая олимпиада «Газпром» <ul style="list-style-type: none"> • Информационные системы и технологии; • Кораблестроение; • Нефтегазовое дело; • Прикладная геология; • Радиотехнические и телекоммуникационные системы; • Управление в технических системах; • Химическая технология; • Электроэнергетика и электротехника; • Энергоресурсосберегающие технологии. 	Студенческая олимпиада «Газпром» <ul style="list-style-type: none"> • Экономика.
11	Всероссийский инженерный конкурс студентов и аспирантов <ul style="list-style-type: none"> • Интеллектуальные транспортные и телекоммуникационные системы; • Машинное обучение и искусственный интеллект; • Модульное строительство, индустриальное строительство, роботизация на строительных площадках. Аддитивные технологии; • Новые источники, способы транспортировки и хранения энергии; • Новые материалы и способы конструирования; • Освоение арктических территорий (работа материалов и конструкций в отрицательных температурах); • Освоение и использование космического и воздушного пространства, Мирового океана, Арктики и Антарктики. Северный морской путь; 	



	<ul style="list-style-type: none">• Передовые цифровые, интеллектуальные производственные технологии;• Персонализированная медицина, высокотехнологичное здравоохранение и технологии здоровьесбережения, в том числе рациональное применение лекарственных препаратов;• Роботизированные системы;• Системы обработки больших объемов данных;• Строительство гидротехнических и энергетических объектов;• Строительство гидротехнических и энергетических объектов;• Экологически чистая и ресурсосберегающая энергетика;• Эффективность добычи и глубокой переработки углеводородного сырья.	
--	--	--



Учет индивидуальных достижений поступающих по программам бакалавриата и программам специалитета

Индивидуальные достижения	Количество баллов
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)	10 баллов
2. Наличие диплома победителя/призера Олимпиады РУДН для школьников	Победитель – 8 баллов, призер – 5 баллов
3. Наличие диплома победителя/призера международной олимпиады «RUDN JUNIOR MATH OLYMP»	5 баллов
4. Наличие полученной в образовательной организации Российской Федерации медали «За особые успехи в учении» I или II степени	I степени – 5 баллов, II степени – 3 балла
5. Наличие диплома/сертификата/грамоты победителя/призера регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников	5 баллов
6. 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 Приложению № 3 к Правилам или который не подтвержден необходимым количеством баллов ЕГЭ	5 баллов
7. Наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	5 баллов
8. Наличие диплома победителя Школьной лиги Международного инженерного чемпионата «CASE-IN»	5 баллов
9. Наличие диплома/сертификата/грамоты победителя/призера мероприятий Департамента образования и науки города Москвы:	Победитель – 5 баллов, призер – 3 балла



<ul style="list-style-type: none"> ✓ Открытая городская научно-практическая конференция «Курчатовский проект – от знаний к практике, от практики к результату»; ✓ Открытая городская научно-практическая конференция «Старт в медицину»; ✓ Открытая городская научно-практическая конференция «Инженеры будущего»; ✓ Открытая городская научно-практическая конференция «Наука для жизни»; 	
<p>10. Наличие диплома/сертификата/грамоты победителя/призера мероприятия (конкурса) Московского центра качества образования «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал»</p>	<p>Победитель – 5 баллов, призер – 3 балла</p>
<p>11. Наличие диплома/сертификата/грамоты победителя/призера спецпроекта (конкурса) «IT Школа выбирает сильнейших!»;</p>	
<p>12. Наличие диплома/сертификата победителя/призера финального этапа «Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами»»;</p>	
<p>13. Наличие диплома победителя/призера финала Всероссийского конкурса «Большая перемена»;</p>	
<p>14. Наличие диплома победителя/призера Московской этнографической олимпиады «Москва – столица многонациональной России»</p>	<p>Победитель – 5 баллов, призер – 3 балла</p>
<p>15. Наличие диплома победителя/призера Московского городского соревнования «Первая помощь»:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ конкурс исследовательских проектов школьников «Юный медик»; ✓ практический конкурс «Первая помощь»; 	
<p>16. Наличие диплома победителя Всероссийского конкурса социальных изменений «Детский форсайт»</p>	
<p>17. Наличие диплома победителя Всероссийского кейс-чемпионата по социальному и социальному технологическому предпринимательству</p>	<p>Победитель – 3 балла</p>
<p>18. Наличие диплома победителя Акселератора технологических проектов «Технолидеры будущего»</p>	
<p>19. Наличие диплома победителя многопрофильного конкурса школьных проектов для обучающихся старших классов «НАУКА НАЧИНАЕТСЯ В ШКОЛЕ», проводимого РУДН;</p>	
<p>20. Наличие диплома победителя первой, второй, третьей степени / наличие диплома лауреата первой, второй, третьей степени / наличие диплома лауреата Гран-При премии / наличие диплома призера премии «Экология – дело каждого»;</p>	<p>3 балла</p>



<p>21. 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, чемпиона России, обладателя кубка России по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр;</p>	<p>3 балла</p>
<p>22. Наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр;</p>	<p>3 балла</p>
<p>23. Наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее соответственно - знак ГТО, Комплекс ГТО), которым поступающий награжден в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. № 16, за выполнение нормативов Комплекса ГТО для возрастной группы населения Российской Федерации (ступени), установленной Положением о Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2014 г. № 540, если поступающий в текущем году и (или) в предшествующем году относится (относился) к этой возрастной группе. Наличие знака ГТО подтверждается удостоверением к нему, или сведениями, размещенными на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», или заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией приказа (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО. Начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно;</p>	<p>3 балла</p>



24. Документ об успешном освоении программы дополнительного профессионального образования «Центра развития военно-спортивной подготовки и патриотического воспитания молодежи»	3 балла
25. 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
26. Факт прохождения военной службы по призыву, а также военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации, пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области	5 баллов
27. Наличие сертификата об успешном прохождении демонстрационного экзамена для обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам углублённого уровня за 2023/24, 2024/25 учебный год	3 балла
28. Наличие сертификата проекта «Код будущего»	3 балла
29. Всероссийская научно-инновационная конференция школьников «Открой в себе ученого»	Победитель – 5 баллов; призер – 3 балла
30. Наличие диплома победителя/призера образовательного профориентационного проекта «ЭнерГений»	
31. Летняя школа инженеров энергетики будущего «ИНЖИР»	



**Учет индивидуальных достижений поступающих по программам
магистратуры**

Индивидуальные достижения и подтверждающий документ	Количество баллов
1. Документ об образовании и о квалификации, удостоверяющий образование соответствующего уровня с отличием, полученный в образовательной организации Российской Федерации, на основании которого осуществляется поступление в Университет	20 баллов
2. Стипендии Президента РФ, стипендии Правительства РФ, гранты Президента РФ, государственные награды	20 баллов
3. Международные олимпиады: <ul style="list-style-type: none"> ➤ ACM International Collegiate Programming Contest ➤ Belgrade Business International Case Competition ➤ Green Brain of the Year Contest ➤ International Mathematics Competition for University Students ➤ John Molson Undergraduate Case Competition ➤ McGill Management International Case Competition ➤ Network of International Business Schools Worldwide Case & Business Plan Competitions ➤ NSUCRYPTO ➤ SCORE Software Engineering Contest ➤ The Annual Willem C. Vis International Commercial Arbitration Moot ➤ The Mathematical Contest in Modeling ➤ The Philip C. Jessup International Law Moot Court Competition ➤ The SIAM Award in the Mathematical Contest in Modeling ➤ The University Physics Competition ➤ The World Universities Debating Championships ➤ Global Investment Banking Valuation Olympiad ➤ LafargeHolcim Awards 	Победитель – 100 баллов, призер – 50 баллов
4. Универсиада РУДН	Победитель – 100 баллов, призер – 50 баллов
5. Международная олимпиада по финансовой безопасности	
6. Международная математическая олимпиада «RUDN Matholymp»	Диплом 1-ой степени – 100 баллов, диплом 2-ой степени – 50 баллов,



	диплом 3-ей степени – 30 баллов
7. Всероссийская олимпиада студентов «Я – профессионал»	Медалист – 100 баллов, победитель – 50 баллов, призер – 30 баллов
8. Олимпиада студентов и выпускников «Высшая лига» (НИУ ВШЭ)	Победитель – 50 баллов, призер – 30 баллов
9. Открытая международная олимпиада среди студентов и молодых специалистов «Petropolitan Science (Re)Search»	Победитель – 50 баллов, призер – 30 баллов
10. Универсиада «Ломоносов»	
11. Национальный межвузовский чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia)	
12. Международный инженерный чемпионат «CASE-IN»	
13. Студенческая олимпиада «Газпром»	
14. Всероссийский инженерный конкурс студентов и аспирантов	Победитель – 30 баллов, призер – 20 баллов
15. Евразийская студенческая олимпиада по бухгалтерскому учету «Бухучет вокруг нас»	
16. Российская национальная премии «Студент года»	Гран-при – 30 баллов
17. Научная статья: в журнале, индексируемом в БД RSCI / Web of Science / Scopus – 15 баллов в сборнике, индексируемом в БД RSCI / Web of Science / Scopus – 10 баллов в журнале из перечня ВАК – 5 баллов по п.16 максимально не более 30 баллов	
18. Патент/свидетельство на изобретение/на полезную модель/о регистрации программ для ЭВМ/о регистрации баз данных	10 баллов
19. Именные стипендии, учрежденные Учеными советами образовательных организаций высшего образования	10 баллов
20. Памятное именовое свидетельство (именная плакета) «Лучший выпускник», выданное образовательной организацией высшего образования	10 баллов
21. Почетная грамота Ученого совета образовательной организации высшего образования, почетная грамота ректората, благодарность ректора	10 баллов
22. Грамота Совета по НИРС образовательной организации высшего образования	5 баллов
23. Официальный документ образовательной организации высшего образования, подтверждающий общественную активность поступающего	5 баллов
24. Опыт добровольческой (волонтерской) деятельности,	5 баллов



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	
25. Образовательный проект для студентов, выпускников бакалавриата, специалитета и магистратуры «F5. Обновление»	Победитель – 5 баллов, призер – 3 балла
26. Наличие паспорта универсальных компетенций проекта «Россия – страна возможностей – Центр компетенций»	3 балла

Все индивидуальные достижения, кроме указанных в пункте 17, учитываются только по одному достижению из каждой номинации.

Индивидуальные достижения, указанные в пункте 17 и пункте 18, учитываются только при приеме на программы магистратуры, где в качестве вступительного испытания установлен «Междисциплинарный экзамен» (см. Приложение № 2).

Индивидуальные достижения, указанные в пунктах 4-15, учитываются в случае соответствия профиля олимпиады области знаний, к которым относятся направления подготовки (см. Приложение № 10). В ином случае засчитывается 10 баллов.

Баллы за индивидуальные достижения, указанные в пунктах 3-16, начисляются только при получении поступающим не менее 50 баллов по результатам вступительного испытания.

