

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»  
(РХТУ им. Д.И. Менделеева)

Принято решением Ученого совета  
РХТУ им. Д.И. Менделеева  
31 октября 2022 г., протокол № 3

Утверждено приказом  
ректора РХТУ им. Д.И. Менделеева  
от 31 октября 2022 г. № 1590Д

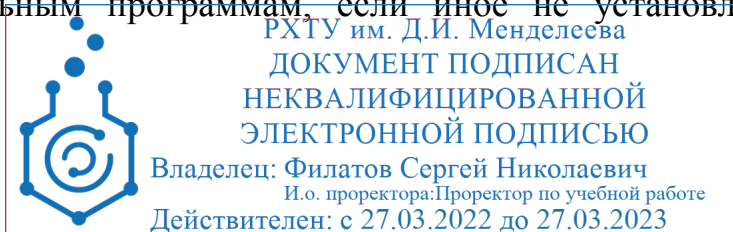
## ПРАВИЛА ПРИЕМА

**на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико – технологический университет имени Д.И. Менделеева» на 2023/24 учебный год**

### І. Общие положения

1. Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее – Правила приема) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета (далее соответственно – программы бакалавриата, программы специалитета) и программам магистратуры (далее – программы магистратуры) в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева (далее – РХТУ, Университет) и его филиалы.

2. РХТУ объявляет прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно – прием, образовательные программы) при наличии лицензии на осуществление образовательной деятельности по соответствующим образовательным программам, если иное не установлено федеральными законами.



РХТУ самостоятельно устанавливает ежегодные правила приема в части, не урегулированной законодательством об образовании. Правила приема утверждаются приказом ректора Университета.

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

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

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

Образование соответствующего уровня подтверждается следующим документом (далее – документ установленного образца):

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

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

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

документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра «Сколково» или

предусмотренными частью 3 статьи 21 Федерального закона от 29 июля 2017 г. № 216-ФЗ «об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» организациями осуществляющими образовательную деятельность на территории инновационного научно-технологического центра;

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

4. Прием на обучение осуществляется на первый курс.

5. Прием на обучение осуществляется в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, (далее соответственно – контрольные цифры, бюджетные ассигнования) и по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договоры об оказании платных образовательных услуг).

В 2023/24 учебном году РХТУ проводит прием в рамках контрольных цифр, установленных приложением № 1.035 к приказу Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29 апреля 2022 г. № 399 «Об установлении организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема по специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2023/24 учебный год».

6. Прием на обучение проводится на конкурсной основе:

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

по программам магистратуры – по результатам вступительных испытаний, установление перечня и проведение которых осуществляется РХТУ самостоятельно.

Университет устанавливает приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих (далее – приоритетность вступительных испытаний).

Для каждого вступительного испытания устанавливаются:

максимальное количество баллов;  
минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее – минимальное количество баллов).

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

- 1) отдельно для обучения в РХТУ и для обучения в каждом филиале;
- 2) отдельно по очной, очно – заочной, заочной формам обучения;
- 3) отдельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ:

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

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

- 4) отдельно:

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

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

- 5) в рамках контрольных цифр отдельно:

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

- б) на места в пределах квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований лиц, имеющих особое право на прием в пределах квоты (далее – особая квота), которая устанавливается в размере не менее 10% от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки;

- в) на места в пределах специальной квоты приема на обучение по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата и программам специалитета), выделяемой в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2022 г. № 268 "О дополнительных мерах поддержки семей военнослужащих и сотрудников некоторых федеральных государственных органов" (далее соответственно – специальная квота, Указ № 268); специальная квота устанавливается РХТУ в размере 10% от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки с округлением по правилам математики;

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

В случае если при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета количество мест в рамках контрольных цифр недостаточно для выделения необходимых квот в полном объеме, Университет самостоятельно выделяет квоты, в том числе одну или несколько совмещенных квот, места которых относятся к двум или трем квотам (далее - совмещенные квоты). Выделение совмещенной квоты (квот) осуществляется в том случае, если все места в рамках контрольных цифр используются как места в пределах квот. На места в пределах совмещенной квоты проводится отдельный конкурс для лиц, которые одновременно имеют право на прием на обучение в пределах каждой квоты, к которой относятся места совмещенной квоты.

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

8. Однопрофильный конкурс в зависимости от направленности (профиля) проводится следующими способами:

а) по нескольким образовательным программам бакалавриата в рамках направления подготовки 15.03.02 Технологические машины и оборудование;

б) по специальности или направлению подготовки в целом (кроме направлений подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.02 Информационные системы и технологии).

9. Университет проводит многопрофильный конкурс в пределах укрупненной группы 09.03.00 Информатика и вычислительная техника (направления подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника и 09.03.02 Информационные системы и технологии).

При проведении многопрофильного конкурса по программам бакалавриата и программам специалитета РХТУ устанавливает:

особую квоту – не менее 10% от суммарного объема контрольных цифр по специальностям или направлениям подготовки, включенным в конкурс;

специальную квоту – 10% от суммарного объема контрольных цифр по специальностям или направлениям подготовки, включенным в конкурс, с округлением по правилам математики.

Перечень специальностей, направлений подготовки, программ бакалавриата, по которым РХТУ осуществляет прием на обучение по программам высшего образования на 2023/24 учебный год, установлен приложением № 1 к Правилам приема.

Перечень направлений подготовки, программ бакалавриата и программ магистратуры, по которым осуществляется прием на обучение в Новомосковский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»

(далее – филиал, Новомосковский институт РХТУ) на 2023/24 учебный год, установлен приложением № 2 к Правилам приема.

10. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в подпункте 3 пункта 7 Правил приема, устанавливаются одинаковые перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, максимальное количество баллов, особые права, предусмотренные частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, и особые преимущества.

11. Организационное обеспечение проведения приема на обучение осуществляется приемной комиссией, создаваемой в РХТУ. Председателем приемной комиссии является ректор Университета. Председатель приемной комиссии назначает ответственного секретаря приемной комиссии, который организует работу приемной комиссии, а также личный прием поступающих, их родителей (законных представителей).

Для проведения вступительных испытаний Университет создает экзаменационные и апелляционные комиссии.

12. РХТУ устанавливает следующие сроки приема:

1) при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в рамках контрольных цифр приема по всем формам обучения:

срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – прием документов), – 20 июня 2023 года;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – 15 июля 2023 года;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний (далее – день завершения приема документов), – 25 июля 2023 года;

срок завершения вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно – 25 июля 2023 года;

сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) – в соответствии с пунктом 89 Правил приема.

2) при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг по всем формам обучения:

срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению – 20 июня 2023 года;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно, – 15 августа 2023 года;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно,

срок завершения вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно, – 20 августа 2023 года.

13. РХТУ может проводить дополнительный прием на незаполненные места. Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в рамках контрольных цифр приема завершается 29 августа 2023 года. Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг, на обучение по программам магистратуры проводится в сроки, установленные РХТУ.

14. При приеме на обучение по программам магистратуры устанавливаются следующие сроки:

1) в рамках контрольных цифр приема по очной форме обучения  
срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению – 20 июня 2023 года;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно, – 24 июля 2023 года;

срок завершения вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно – 29 июля 2023 года;

2) по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения:

срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению – 20 июня 2023 года;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно, – 24 августа 2023 года;

срок завершения вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно – 25 августа 2023 года;

3) по договорам об оказании платных образовательных услуг по заочной форме обучения:

срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению – 20 июня 2023 года;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно, – 13 сентября 2023 года;

срок завершения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно – 15 сентября 2023 года.

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

15. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета РХТУ включает в перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования

вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно – общеобразовательные вступительные испытания, предметы), в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 августа 2021 г. № 722 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета» (далее – установленный Минобрнауки России перечень испытаний).

РХТУ устанавливает перечень вступительных испытаний в соответствии с требованиями раздела II «Установление перечня и форм проведения вступительных испытаний по программам бакалавриата и программам специалитета» Порядка приема.

В случае если по вступительному испытанию установлены предметы по выбору, поступающие выбирают один или несколько предметов.

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

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

РХТУ не проводит дополнительные вступительные испытания профильной направленности, дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета.

Перечень вступительных испытаний с указанием приоритетности вступительных испытаний при приеме на обучение в РХТУ и филиал установлен приложением № 1 и № 2 к Правилам приема.

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

для каждого общеобразовательного вступительного испытания, установленного в соответствии с подпунктом 1 пункта 15 Порядка приема, устанавливает соответствующее ему вступительное испытание для поступающих на базе профессионального образования (далее – вступительное испытание на базе профессионального образования) и проводит вступительные испытания на базе профессионального образования, за исключением случая, указанного в абзаце шестом настоящего пункта.

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

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

устанавливает иные вступительные испытания на базе профессионального образования в соответствии с содержанием образовательных программ среднего профессионального образования,



родственных программам бакалавриата, программам специалитета, на обучение по которым осуществляется прием. Родственность образовательных программ среднего профессионального образования и программ бакалавриата, программ специалитета устанавливается Университетом;

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

Для лиц, поступающих на обучение на базе высшего образования, РХТУ устанавливает вступительные испытания на базе профессионального образования по тем же предметам, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания, и (или) вступительные испытания, имеющие другое содержание.

Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание на базе профессионального образования.

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

Перечень и форма вступительных испытаний с указанием приоритетности вступительных испытаний при приеме на обучение на базе среднего профессионального образования установлен приложениями № 3 и № 4 к Правилам приема.

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

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

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

б) иностранные граждане;

2) по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году, если поступающий получил документ о среднем общем образовании в иностранной организации.

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

Поступающие на базе среднего профессионального образования, которые имеют право сдавать вступительное испытание по русскому языку в соответствии с настоящим пунктом и пунктом 16 Правил приема, сдают указанное вступительное испытание однократно.

17.1. Граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования,

пройденного поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее – централизованное тестирование) (статья 18 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 8 декабря 1999 г. "О создании Союзного государства", статья 4 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 25 декабря 1998 г. "О равных правах граждан"). Результаты централизованного тестирования признаются в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором получен сертификат централизованного тестирования. Порядок признания результатов централизованного тестирования в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний устанавливается Университетом.

Результаты централизованного тестирования представляются не позднее дня завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр приема – не позднее дня завершения приема документов, установленного пунктом 12 Правил приема).

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

19. При проведении многопрофильного конкурса РХТУ устанавливает общеобразовательные вступительные испытания по предметам, соответствующим одной или нескольким специальностям или направлениям подготовки, включенным в конкурс.

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

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, проводимого РХТУ самостоятельно, соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету и установлено приложениями № 5 и № 6 к Правилам приема.

Минимальное количество баллов по вступительным испытаниям, проводимым РХТУ самостоятельно для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования установлено приложениями № 7 и № 8 к Правилам приема.

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

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

22. Предельное количество специальностей или направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в РХТУ, составляет **пять**.

Участие поступающего в многопрофильном конкурсе в пределах укрупненной группы 09.03.00 Информатика и вычислительная техника по всем условиям поступления учитывается как участие в конкурсе по одному направлению подготовки.

23. Поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления в каждой организации высшего образования в пределах количества специальностей и (или) направлений подготовки, установленного организацией высшего образования.

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

24. Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - всероссийская олимпиада), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, – в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады;

25. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной

политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ в течение четырех лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады:

1) право на прием без вступительных испытаний (далее – право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников);

2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, (далее – право на 100 баллов).

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

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

27. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ и (или) право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого РХТУ самостоятельно), если общеобразовательное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады (далее – особое преимущество).

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

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

устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады,

международных олимпиад (по одному или нескольким профилям) для предоставления особого преимущества.

Соответствие профилей всероссийской олимпиады и олимпиад школьников программам бакалавриата и программам специалитета установлено приложением № 9 к Правилам приема.

29. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, РХТУ устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – установленный перечень олимпиад школьников).

30. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный РХТУ перечень олимпиад школьников, Университет:

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

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

3) для предоставления каждого особого права устанавливает следующее:

а) особое право предоставляется победителям и призерам олимпиады;

б) результаты победителя или призера олимпиады школьников должны быть получены в 11 классе обучения по программе среднего общего образования;

в) один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно, для подтверждения особого права;

г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого РХТУ самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным РХТУ в соответствии с подпунктом "в" подпункта 3 настоящего пункта, и составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания по одному предмету (по

выбору поступающего) из числа предметов, установленных РХТУ для предоставления соответствующего особого права.

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

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

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

32. Право на прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных оснований федерального бюджета, в пределах установленной квоты имеют дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы.

33. Преимущественное право зачисления в РХТУ на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях предоставляется следующим лицам:

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

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

3) граждане в возрасте до двадцати лет, имеющие только одного родителя – инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в субъекте Российской Федерации по месту жительства указанных граждан;

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

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

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

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

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

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

10) граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами «б» – «г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а» - «в» пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

11) инвалиды войны, участники боевых действий, а также ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»;

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

гвардии Российской Федерации, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы);

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

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

34. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета поступающему начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

наличие статуса чемпиона и призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр и 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 и Сурдлимпийских игр — 10 баллов;

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 – 3 балла;

иные спортивные достижения, перечень которых РХТУ определяет самостоятельно – 5 баллов;

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 – 7 баллов;

волонтерская (добровольческая) деятельность в объеме не менее 100 часов в год, если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более двух лет — 2 балла;

результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления) и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, проводимых в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности при наличии:

– сертификата участника заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников — 10 баллов;

– диплома победителя или призера регионального этапа всероссийской олимпиады школьников — 10 баллов;

– диплома победителя или призера олимпиад школьников, Перечень которых утвержден Минобрнауки России (не используемые для получения особых прав и (или) преимуществ) — 10 баллов;

– иные интеллектуальные и (или) творческие конкурсы – 7 – 10 баллов;

– наличие статуса победителя финала Национального Чемпионата Worldskills Russia («Молодые профессионалы») — 10 баллов;

– наличие статуса призера финала Национального Чемпионата Worldskills Russia («Молодые профессионалы») — 8 баллов;

– наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» — 8 баллов.

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

35. Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, составляет 10 баллов.

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

36. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1 – 4 пункта 81 и в подпунктах 1 – 4 пункта 82 (далее - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается РХТУ самостоятельно. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема на основании рассмотрения личных дел поступающих.

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

37. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, установление перечня и проведение которых осуществляется РХТУ самостоятельно.

Перечень направлений подготовки и вступительных испытаний при приеме на обучение по программам магистратуры установлен приложением № 10 к Правилам приема.

При поступлении в магистратуру вступительные испытания проводятся в устной форме очно или с использованием дистанционных технологий.

38. Университет устанавливает следующие сроки вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно:

– с 26 июля по 29 июля 2023 г. – при приеме на обучение по очной форме обучения на места в рамках контрольных цифр приема;

– 25 августа 2023 г. – при приеме на обучение по очной форме обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг;

– 15 сентября 2023 г. – при приеме на обучение по заочной форме обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

39. При приеме на обучение по программам магистратуры результаты вступительных испытаний оцениваются по 100-балльной шкале.

40. Максимальное количество баллов и минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам магистратуры устанавливаются РХТУ самостоятельно:

максимальное количество составляет 100 баллов;

минимальное количество составляет 60 баллов.

41. При приеме на обучение по программам магистратуры, поступающему начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

наличие научных публикаций в научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science, Scopus – 5 баллов за 1 статью;

наличие научных публикаций в рецензируемых научных изданиях, включенных в перечень, сформированный федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере научной и научно-технической деятельности (перечень ВАК) – 3 балла за 1 статью;

наличие научных публикаций, индексируемых в РИНЦ— 2 балла за 1 статью;

наличие материалов конференций (тезисы) — 1 балл за 1 тезисы;

наличие патентов, в том числе заявок и свидетельств о государственной регистрации баз данных и программ ЭВМ — 2 балла;

наличие диплома о высшем профессиональном образовании с отличием или диплома о высшем образовании с отличием — 5 баллов;

наличие диплома победителя или призера Всероссийской студенческой олимпиады – 5 баллов;

наличие диплома победителя программы «Участник молодежного научно – инновационного конкурса» (УМНИК) за 2022/23 учебный год — 5 баллов;

наличие сертификата победителя студенческой олимпиады «Я – профессионал» по направлениям, соответствующим программам и направлениям подготовки магистратуры — 5 баллов;

наличие сертификата (золотого, серебряного, бронзового) федерального интернет экзамена для выпускников бакалавриата за 2022/23 учебный год — 2 балла.

За индивидуальные достижения поступающему может быть начислено не более 15 баллов суммарно.

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

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

## **VII. Информирование о приеме**

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

44. В целях информирования РХТУ размещает информацию о приеме на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" [www.muotr.ru](http://www.muotr.ru) (далее – официальный сайт). На официальном сайте размещается следующая информация:

1) не позднее 1 ноября 2022 года:

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

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

сроки проведения приема;

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

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

информация о проведении вступительных испытаний очно и (или) с использованием дистанционных технологий;

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

порядок подачи и рассмотрения апелляций по результатам вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно;

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

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

наименование вступительного испытания;

максимальное количество баллов;

минимальное количество баллов;

приоритетность вступительного испытания, установленная в соответствии с пунктом 7 Правил приема;

для вступительного испытания, проводимого организацией самостоятельно, – форма проведения, языки, на которых осуществляется сдача вступительного испытания, программа вступительного испытания;

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

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

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

ж) образец договора об оказании платных образовательных услуг;

з) информация о наличии общежития(ий);

2) не позднее 1 июня 2023 года:

а) количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр по различным условиям поступления с указанием особой квоты и целевой квоты;

б) информация о количестве мест в общежитиях для иногородних обучающихся;

в) расписание вступительных испытаний;

3) не позднее чем за 5 месяцев до начала зачисления на места по договорам об оказании платных образовательных услуг – количество указанных мест.

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

Помимо официального сайта РХТУ может размещать указанную информацию в свободном доступе иными способами, определяемыми РХТУ.

45. Приемная комиссия обеспечивает функционирование телефонных линий (499)978-85-20, (499)978-59-60, электронной почты [priem@muctr.ru](mailto:priem@muctr.ru) и раздела официального сайта [www.muctr.ru](http://www.muctr.ru) для ответов на обращения, связанные с приемом.

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

## **VIII. Прием документов**

47. Для поступления на обучение поступающий подает заявление о приеме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе - документы, необходимые для поступления). РХТУ принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных, которое содержит в том числе согласие на обработку персональных данных, разрешенных поступающим для распространения (раскрытия неопределенному кругу лиц), даваемое в соответствии со статьей 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. №152-ФЗ "О персональных данных".

При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

поступающий, желающий поступать на места в рамках контрольных цифр, подает в РХТУ одно заявление о приеме на указанные места;

поступающий, желающий поступать на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, подает в РХТУ одно заявление о приеме на указанные места.

При проведении отдельного конкурса по программам бакалавриата и программам специалитета для приема на обучение в РХТУ и в филиал заявление о приеме подается отдельно в РХТУ и отдельно в филиал.

При приеме на обучение по программам магистратуры поступающий подает одно заявление о приеме.

В заявлении о приеме поступающий указывает:

условия поступления, указанные в подпунктах 1 – 5 пункта 7 Правил приема, по которым поступающий хочет быть зачисленным в РХТУ на соответствующие места;

приоритеты зачисления по различным условиям поступления, указанным в подпунктах 1 – 3 пункта 7 Правил приема (далее – приоритеты зачисления), отдельно для поступления на обучение на места в рамках контрольных цифр и по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Поступающий на места в рамках контрольных цифр указывает следующие приоритеты зачисления:

для поступления на места в пределах целевой квоты – приоритет зачисления на указанные места (далее – приоритет целевой квоты);

для поступления на основные места в рамках контрольных цифр, и (или) на места в пределах специальной квоты, и (или) на места в пределах особой квоты – приоритет зачисления на указанные места (далее – приоритет иных мест).

Приоритеты зачисления обозначаются порядковыми номерами. «Высота» приоритетов зачисления (приоритетность зачисления) уменьшается с возрастанием указанных номеров.

48. Заявление о приеме, подаваемое поступающим, должно предусматривать заверение личной подписью поступающего следующих фактов:

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

2) ознакомление поступающего с Правилами приема, утвержденными РХТУ самостоятельно, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ;

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

специалиста, диплома магистра), за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования;

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

подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая РХТУ, в который подается данное заявление;

при подаче нескольких заявлений о приеме в РХТУ – подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме по специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает максимального количества специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ или права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников:

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

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

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

48.2. Поступающий может внести изменения в заявление о приеме в порядке и в сроки, установленные РХТУ, в том числе изменить приоритеты зачисления. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета поступающий может внести указанные изменения в заявление о приеме до дня завершения приема документов, установленного в соответствии с абзацем пятым подпункта 1 пункта 12 Правил приема, включительно.

48.3. При подаче заявления о приеме в электронной форме посредством электронной информационной системы организации или посредством ЕПГУ подтверждение фактов, указанных в подпунктах 1 – 5 пункта 48 Правил приема, производится посредством внесения в заявление о приеме соответствующей отметки.

49. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

1) документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство (в том числе может представить паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации);

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

Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца. В случае представления нескольких документов установленного образца поступающий использует для зачисления на места в рамках контрольных цифр оригинал только одного из указанных документов.

3) документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (при наличии);

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

5) при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 71 Правил приема, – документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий;

6) для использования права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, особых прав по результатам олимпиад школьников, особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета) – документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

7) для использования особых прав установленных частями 5, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ и указанных в пунктах 32 и 33 Правил приема (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ (документы), подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

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

9) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

10) фотографию поступающего – для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно.

50. Документ установленного образца представляется (направляется) поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в



более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов, установленного в соответствии с абзацем пятым подпункта 1 пункта 12 Правил приема). Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости) представляется не позднее дня завершения приема оригинала документа установленного образца, указанного в пункте 85 Правил приема.

51. Документы, указанные в подпунктах 4 и 5 пункта 49 Правил приема, принимаются РХТУ, если они действительны на день подачи заявления о приеме; документы, указанные в подпункте 7 пункта 49 Правил приема, - если они подтверждают особое право поступающего на день завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета – на день завершения приема документов, установленный в соответствии с абзацем пятым подпункта 1 пункта 12 Порядка), за исключением случая, указанного в абзаце втором настоящего пункта.

При подаче документов поступающий может представить документ, указанный в подпункте 7 пункта 49 Правил приема, который не подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов, но подтверждает это право на день подачи заявления о приеме. При этом особое право предоставляется поступающему, если не позднее дня завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов, установленного в соответствии с абзацем пятым подпункта 1 пункта 12 Порядка) он представил документ, который подтверждает это право на указанный день.

52. Документы, указанные в подпункте 6 пункта 49 Правил приема, принимаются РХТУ с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ

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

При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ документ установленного образца считается представленным в копии, если информация о нем подтверждена в федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении" (далее – ФРДО)

Иные документы считаются представленными в копиях, если информация о них подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в

иных государственных информационных системах.

Если информация о документе установленного образца не подтверждена в ФРДО, информация об ином документе не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет указанный документ в соответствии с абзацем первым настоящего пункта.

Поступающие могут по своему усмотрению представить копии и (или) оригиналы документов установленного образца, информация о которых подтверждена в ФРДО, копии и (или) оригиналы иных документов, информация о которых подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах.

54. Заявление о приеме представляется на русском языке.

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

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

55. Документы, необходимые для поступления, представляются (направляются) в РХТУ одним из следующих способов:

- 1) лично поступающим;
- 2) через операторов почтовой связи общего пользования;
- 3) направляются в электронной форме посредством электронной информационной системы РХТУ;
- 4) направляются посредством ЕПГУ.

Прием документов в РХТУ им. Д.И. Менделеева проводится по адресу: 125047, г. Москва, Миусская площадь, дом 9;

Прием документов в Новомосковский институт РХТУ им. Д.И. Менделеева проводится по адресу: 301665, Тульская область, г. Новомосковск, улица Дружбы, дом 8.

РХТУ обеспечивает возможность представления (направления) документов, необходимых для поступления, всеми указанными способами.

РХТУ устанавливает места приема документов, представляемых лично поступающими, и сроки приема документов в местах приема документов.

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

55.1 В случае использования ЕПГУ для подачи документов, необходимых для поступления, РХТУ вправе не проводить прием указанных документов посредством электронной информационной системы Университета.

56. РХТУ 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.

57. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве из организации оригинала документа установленного образца (отметки о представлении в организацию оригинала документа установленного образца, выставленной поступающим на ЕПГУ) (далее – отзыв оригинала), заявление об отзыве из организации поданных документов (далее – отзыв документов). Поступающий, зачисленный на обучение, имеет право подать заявление об отказе от зачисления.

При отзыве оригинала поступающий не исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих. При отзыве документов поступающий исключается из списков лиц, подавших документы в РХТУ, списков поступающих и не подлежит зачислению в РХТУ (исключается из числа зачисленных). При отказе от зачисления поступающий исключается из числа зачисленных.

Поступающий, зачисленный на места в рамках контрольных цифр и желающий осуществить отзыв оригинала, подает заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления.

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

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

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

59. После истечения срока, указанного в пункте 58 Правил приема, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в течение одного рабочего дня после дня поступления в организацию заявления об отзыве документов или об отзыве оригинала. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в организации.

59.1. При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ личное дело поступающего формируется в электронной и (или) бумажной форме на основании информации и (или) документов, полученных РХТУ из ЕПГУ и (или) представленных поступающим иными способами.

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

60. РХТУ самостоятельно проводит:

– вступительные испытания на базе профессионального образования (за исключением вступительных испытаний для поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования, для которых установлено, что их формой является ЕГЭ);

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

– вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры.

Результаты вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно, действительны при приеме на 2023/24 учебный год.

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

61. Вступительные испытания проводятся на русском языке.

Для иностранных граждан, поступающих на обучение по образовательным программам магистратуры, вступительные испытания проводятся на русском языке.

62. РХТУ проводит вступительные испытания для поступающих на программы бакалавриата и программы специалитета в форме компьютерного тестирования, на программы магистратуры в устной форме очно или с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний).

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

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

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

Резервный день назначается по личному заявлению поступающего с приложением документов, подтверждающих уважительную причину

пропуска вступительного испытания, в сроки проведения вступительного испытания.

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

66. Университет устанавливает следующие сроки вступительных испытаний, проводимых самостоятельно при поступлении по программам бакалавриата и программам специалитета:

- с 17 июля по 25 июля 2023 г. – при приеме на обучение по всем формам обучения на места в рамках контрольных цифр приема;
- с 17 августа по 25 августа 2023 г. – при приеме на обучение по всем формам обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Расписание вступительных испытаний объявляется на официальном сайте университета [www.muctr.ru](http://www.muctr.ru) не позднее 01 июня 2023 года.

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

После объявления результатов письменного вступительного испытания в случае его проведения поступающий имеет право в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня ознакомиться с результатами проверки и оценивания его работы, выполненной при прохождении вступительного испытания.

68. Результаты вступительных испытаний, проводимых РХТУ самостоятельно в устной форме, объявляются на официальном сайте в день его проведения.

69. По результатам вступительного испытания, проводимого РХТУ самостоятельно, поступающий имеет право подать апелляцию о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) о несогласии с полученной оценкой результатов вступительного испытания.

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

70. Правила подачи и рассмотрения апелляций устанавливаются РХТУ самостоятельно.

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

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

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

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

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

при сдаче вступительного испытания в письменной форме – 12 человек;

при сдаче вступительного испытания в устной форме – 6 человек.

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

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

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

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

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

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

1) для слепых:

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

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

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

2) для слабовидящих:

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

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

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

3) для глухих и слабослышащих:

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

предоставляются услуги сурдопереводчика;

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

5) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме – по решению Университета);

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

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

вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме – по решению организации.

78. Условия, указанные в пунктах 72 – 77 Правил приема, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания для поступающего специальных условий при проведении вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья, и документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

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

79. По результатам приема документов и вступительных испытаний РХТУ формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее – конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ и обновляются при наличии изменений ежедневно до дня, издания приказа (приказов) о зачислении по соответствующему конкурсу включительно не менее 5 раз в день в период с 9:00 до 18:00 по московскому времени (по решению РХТУ – до более позднего времени).

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

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

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

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

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

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

а) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;

б) победители заключительного этапа всероссийской олимпиады;



в) призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады;

г) чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр;

д) победители олимпиад школьников;

е) призеры олимпиад школьников;

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 – 3 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

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

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

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 – 3 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в

конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

83 Конкурсный список по программам магистратуры ранжируется по следующим основаниям:

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

2) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний;

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

84. В конкурсном списке (за исключением конкурсного списка поступающих на места в пределах специальной квоты) указываются следующие сведения:

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

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

основание приема без вступительных испытаний;

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

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

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за индивидуальные достижения;

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

4) наличие представленного в организацию оригинала документа установленного образца (отметки о предоставлении в РХТУ оригинала документа установленного образца, выставленной поступающим на ЕПГУ);

5) наличие представленного в РХТУ заявления о согласии на зачисление (при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг в случае непредставления в РХТУ оригинала документа установленного образца и отсутствия отметки о представлении в РХТУ оригинала документа установленного образца, выставленной поступающим на ЕПГУ)

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

б) приоритет зачисления.

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

Зачисление проводится в один или несколько этапов по решению Университета (за исключением этапов, указанных в пункте 89 Правил приема). На каждом этапе зачисления РХТУ устанавливает день завершения приема оригинала документа установленного образца (далее – день завершения приема оригинала).

Поступающий на места в рамках контрольных цифр зачисляется в соответствии с наиболее высоким приоритетом зачисления, по которому он проходит по конкурсу на указанные места (по программам бакалавриата и программам специалитета – в соответствии с пунктом 89 Правил приема, по программам магистратуры – в соответствии с правилами, установленными РХТУ).

Поступающий на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг зачисляется в соответствии с одним или несколькими приоритетами зачисления. Зачисление на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется вне зависимости от зачисления на места в рамках контрольных цифр.

86. Поступающий на обучение в рамках контрольных цифр подлежит зачислению в соответствии с пунктом 85 Правил приема, если по состоянию на день завершения приема оригинала выполнены условия, указанные в одном из подпунктов настоящего пункта:

1) информация о документе установленного образца подтверждена сведениями из ФРДО, и на ЕПГУ имеется отметка о представлении в организацию оригинала документа установленного образца (далее – отметка о представлении оригинала на ЕПГУ);

2) в организации имеется представленный поступающим оригинал документа установленного образца.

87. Поступающий на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг подлежит зачислению в соответствии с пунктом 85 Правил приема, если по состоянию на день завершения приема оригинала выполнены условия, указанные в одном из подпунктов пункта 86 Правил приема или в одном из подпунктов настоящего пункта:

1) информация о документе установленного образца подтверждена сведениями из ФРДО, и в организации имеется заявление поступающего о согласии на зачисление;

2) в РХТУ имеется представленная поступающим заверенная копия документа установленного образца (копия, заверенная в приемной комиссии на основании оригинала, предъявленного поступающим) и заявление поступающего о согласии на зачисление.

87.1. В день завершения приема оригинала поступающий может представить оригинал или копию документа установленного образца, поставить отметку о представлении оригинала на ЕПГУ, представить заявление о согласии на зачисление (при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг в случае непредставления в РХТУ оригинала документа установленного образца и отсутствия отметки о представлении в РХТУ оригинала на ЕПГУ) до установленного времени (за исключением времени, указанного в подпункте 3.1 пункта 89 Правил приема).

В случае если поступающий подал заявление о приеме посредством ЕПГУ, он может поставить отметку о представлении оригинала на ЕПГУ либо представить в РХТУ оригинал документа установленного образца лично или через оператора почтовой связи общего пользования. В случае если поступающий подал заявление о приеме лично, или через оператора почтовой связи общего пользования, или посредством электронной информационной системы Университета, он может представить в РХТУ оригинал документа установленного образца лично или через оператора почтовой связи общего пользования либо поставить отметку о представлении оригинала на ЕПГУ (если при подаче заявления о приеме он представил в РХТУ страховой номер индивидуального лицевого счета и согласие на передачу информации на ЕПГУ).

В случае если поступающим представлен оригинал документа установленного образца в какую-либо организацию, отметка о представлении оригинала на ЕПГУ считается недействительной.

Оригинал документа установленного образца, представленный поступающим в РХТУ (отметка о представлении оригинала на ЕПГУ), применяется в отношении всех условий поступления, указанных в заявлении (заявлениях) о приеме.

При приеме на места в рамках контрольных цифр зачисление осуществляется при условии, что по состоянию на день издания приказа о зачислении поступающий не отозвал представленный в РХТУ оригинал документа установленного образца (отметку о представлении оригинала на ЕПГУ).

88. Зачисление оформляется приказом (приказами) ректора о зачислении.

89. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам

бакалавриата и программам специалитета по всем формам обучения:

1) 27 июля 2023г. осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

28 июля – 30 июля 2023г. проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот:

3 августа – 9 августа 2023 г. проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее - основные конкурсные места);

3) на каждом этапе зачисления устанавливается день завершения приема оригинала от лиц, подлежащих зачислению на этом этапе:

на этапе приоритетного зачисления – 28 июля 2023 г.;

на основном этапе зачисления – 3 августа 2023 г.;

3.1) прием оригиналов документов установленного образца (выставление отметок о представлении оригинала на ЕПГУ) завершается в 12:00 по московскому времени в дни, установленные подпунктом 3 настоящего пункта;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

на этапе приоритетного зачисления – 29 июля или 30 июля;

на основном этапе зачисления – не ранее 4 августа 2023 г. и не позднее 9 августа 2023 г.;

5) на каждом этапе зачисления РХТУ определяет наиболее высокий приоритет зачисления, по которому поступающий проходит по конкурсу (далее – высший приоритет);

б) на этапе приоритетного зачисления:

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

б) в случае если высший приоритет является приоритетом иных мест:

поступающий, который проходит по конкурсу на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний, зачисляется на указанные места;

поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и проходит по конкурсу на места в пределах специальной квоты, зачисляется на места в пределах специальной квоты;

поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и на места в пределах специальной квоты и проходит по конкурсу на места в пределах особой квоты, зачисляется на места в пределах особой квоты;

в) при выделении одной или нескольких совмещенных квот РХТУ самостоятельно устанавливает очередность зачисления на места в пределах каждой совмещенной квоты;

7) лица, зачисленные на места в пределах особой квоты и специальной квоты, а также на места в пределах совмещенной квоты, места которой относятся к особой квоте и специальной квоте, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1 – 3 пункта 7 Правил приема, по которым они зачислены на места в пределах указанных квот;

8) в случае если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления, хочет на основном этапе зачисления быть зачисленным на основные места в рамках контрольных цифр в РХТУ, он не позднее дня завершения приема оригинала на основном этапе зачисления подает заявление об отказе от зачисления, проведенного на этапе приоритетного зачисления. Лица, которые зачислены на этапе приоритетного зачисления и до дня завершения приема оригинала на основном этапе зачисления включительно не подали заявление об отказе от зачисления, не подлежат зачислению на основном этапе зачисления;

9) в случае если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления, хочет на основном этапе зачисления быть зачисленным на основные места в рамках контрольных цифр в иную организацию высшего образования, он не позднее дня завершения приема оригинала на основном этапе зачисления подает в РХТУ, в который он зачислен на этапе приоритетного зачисления, заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления либо заявление об отзыве документов;

10) незаполненные места в пределах совмещенной квоты по решению РХТУ используются как места одной или нескольких квот, к которым относятся места совмещенной квоты;

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

90. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам магистратуры, при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг организация самостоятельно устанавливает сроки публикации конкурсных списков, сроки и этапы зачисления.

29 июля 2023 г. – публикация конкурсных списков при приеме на места в рамках контрольных цифр по очной форме обучения;

1 августа 2023 г. – завершение приема оригинала от лиц, подлежащих зачислению;

3 августа 2023г. – издание приказа (приказов) о зачислении на обучение по очной форме;

26 августа 2023г. – публикация конкурсных списков при приеме на места по договорам об оказании платных образовательных услуг;

29 августа 2023г. – издание приказа (приказов) о зачислении на обучение по очной форме на места по договорам об оказании платных образовательных услуг;

16 сентября 2023 г. – публикация конкурсных списков при приеме на обучение по заочной форме на места по договорам об оказании платных образовательных услуг;

20 сентября 2023г. – завершение приема оригинала от лиц, подлежащих зачислению по заочной форме обучения;

22 сентября 2023 г. – издание приказа (приказов) о зачислении на обучение по заочной форме на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

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

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

При проведении дополнительного зачисления на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета прием оригиналов документов установленного образца (выставление отметок о представлении оригинала на ЕПГУ) начинается 10 августа, издание приказов о зачислении осуществляется не позднее 14 августа.

Дополнительное зачисление по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг, по программам магистратуры проводится в сроки, установленные РХТУ.

Дополнительное зачисление проводится в соответствии с правилами, установленными Университетом.

В случае если поступающий, зачисленный на места в рамках контрольных цифр, хочет быть зачисленным на места в рамках контрольных цифр на этапе дополнительного зачисления в иную организацию, он не позднее дня завершения приема оригинала на этапе дополнительного зачисления подает в организацию, в которую зачислен, заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления либо

заявление об отзыве документов.

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

94. РХТУ формирует сведения о зачислении на обучение в виде отдельных списков по каждому конкурсу без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих с указанием страхового номера индивидуального лицевого счета (при наличии) или уникального кода, присвоенного поступающему, суммы конкурсных баллов, количества баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения, оснований для приема без вступительных испытаний. Указанные сведения размещаются на официальном сайте [www.muctr.ru](http://www.muctr.ru) в день издания соответствующих приказов о зачислении и должны быть доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

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

95. РХТУ устанавливает целевую квоту в соответствии с квотой приема на целевое обучение, установленной Правительством Российской Федерации или количеством мест для приема на целевое обучение, установленным учредителем.

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

При подсчете количества специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий одновременно участвует в конкурсе, учитываются все специальности и (или) направления подготовки, по которым он участвует в конкурсе на места в пределах целевой квоты, вне зависимости от участия в многопрофильном конкурсе по тем же специальностям и (или) направлениям подготовки.



97. Прием на целевое обучение осуществляется при наличии договора о целевом обучении, заключенного между поступающим и органом или организацией, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона № 273-ФЗ (далее – заказчик целевого обучения), в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации.

98. При подаче заявления о приеме на целевое обучение поступающий представляет помимо документов, указанных в пункте 49 Правил приема, договор о целевом обучении (оригинал договора, или копию договора, заверенную заказчиком целевого обучения, или незаверенную копию договора с предъявлением его оригинала).

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

99. В случае если федеральный государственный орган детализировал целевую квоту по специальности, направлению подготовки в соответствии с пунктом 8 Правил установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2020 г. № 1681, путем установления количества мест с указанием заказчиков целевого обучения (далее – детализированная целевая квота):

организация проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте;

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

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

незаполненные места детализированных целевых квот используются в соответствии с пунктом 91 Правил приема.

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

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

## **ХII.1. Особенности приема на места в пределах специальной квоты**

101.1. Прием на места в пределах специальной квоты по программам бакалавриата, программам специалитета проводится в соответствии с пунктом 2 Указа № 268.

101.2. В соответствии с пунктом 1 Указа № 268 специальная квота устанавливается для детей военнослужащих и сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, принимающих (принимавших) участие в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины, сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, выполняющих (выполнявших) возложенные на них задачи на указанных территориях в период проведения специальной военной операции, в том числе погибших (умерших) при исполнении обязанностей военной службы (службы) (далее - военнослужащие и сотрудники) в размере 10 процентов общего объема контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по каждой специальности или направлению подготовки.

101.3. В соответствии с пунктом 2 Указа № 268 в пределах специальной квоты прием на обучение детей:

а) военнослужащих и сотрудников, за исключением погибших (умерших), получивших увечье (ранение, травму, контузию) или заболевание, осуществляется на основании результатов вступительных испытаний, проводимых организациями высшего образования самостоятельно;

б) военнослужащих и сотрудников, погибших (умерших), получивших увечье (ранение, травму, контузию) или заболевание, осуществляется без вступительных испытаний.

101.4. Дети военнослужащих и сотрудников, за исключением военнослужащих и сотрудников, погибших (умерших), получивших увечье (ранение, травму, контузию) или заболевание, при приеме на места в пределах специальной квоты могут:

сдавать общеобразовательные вступительные испытания (вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ);

использовать результаты вступительных испытаний на базе профессионального образования (при наличии права сдавать вступительные испытания в соответствии с пунктом 16 Правил приема);

использовать результаты ЕГЭ.

Результаты общеобразовательных вступительных испытаний, сданных в соответствии с абзацем вторым настоящего пункта, не учитываются при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр, на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, за исключением случая, указанного в пункте 101.5 Правил приема.

101.5. В случае если дети военнослужащих и сотрудников, за исключением военнослужащих и сотрудников, погибших (умерших), получивших увечье (ранение, травму, контузию) или заболевание, поступающие на обучение на места в пределах специальной квоты, одновременно относятся к числу лиц, указанных в пункте 17 Правил приема, результаты вступительных испытаний, сдаваемых ими в соответствии с пунктом 17 Правил приема, используются при приеме как на места в пределах специальной квоты, так и на иные места.

101.6. Поступающие на места в пределах специальной квоты указывают в заявлении о приеме, что они относятся к числу лиц, один из родителей которых является военнослужащим или сотрудником, и не позднее дня завершения приема оригинала представляют оригинал документа, выданного уполномоченным государственным органом (организацией) и подтверждающего право на прием в пределах специальной квоты в соответствии с Указом № 268.

101.7. Зачисление на места в пределах специальной квоты осуществляется на этапе приоритетного зачисления. Конкурсный список на места в пределах специальной квоты включает в себя:

список детей военнослужащих и сотрудников, погибших (умерших), получивших увечье (ранение, травму, контузию) или заболевание (далее - конкурсный список № 1). В случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности в данный список включаются лица, которые имеют не менее минимального количества баллов за указанные вступительные испытания;

список детей военнослужащих и сотрудников, за исключением военнослужащих и сотрудников, погибших (умерших), получивших увечье (ранение, травму, контузию) или заболевание, которые имеют не менее минимального количества баллов за вступительные испытания (далее - конкурсный список № 2).

101.8. Конкурсный список № 1 в случае отсутствия дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию количества баллов, начисленных за индивидуальные достижения;

2) при равенстве по количеству баллов, начисленных за индивидуальные достижения, - по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

101.10. Конкурсный список № 2 ранжируется в соответствии с пунктом 77 Порядка.

101.11. Зачисление поступающих, включенных в конкурсный список № 2, проводится на места, оставшиеся после зачисления поступающих, включенных в конкурсный список №1.

101.12. Информация о лицах, поступающих на места в пределах специальной квоты, размещаемая на официальном сайте организации высшего образования и (или) на ЕПГУ (списки лиц, подавших документы, сведения о результатах вступительных испытаний, конкурсные списки, сведения о зачислении на обучение, иная информация, размещаемая на официальном сайте и (или) на ЕПГУ), формируется с указанием уникального кода, присвоенного поступающему, без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих, а также без указания страхового номера индивидуального лицевого счета.

101.13. В конкурсном списке № 1 указываются следующие сведения:

уникальный код, присвоенный поступающему;

сумма конкурсных баллов (за дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности и индивидуальные достижения) (в случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности);

сумма баллов за дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности (в случае их проведения);

количество баллов за каждое дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности (в случае их проведения);

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

сведения, указанные в подпунктах 4 и 6 пункта 84 Правил приема.

101.14. В конкурсном списке № 2 указываются уникальный код, присвоенный поступающему, и сведения, указанные в подпунктах 3, 4 и 6 пункта 84 Порядка.

101.15. При проведении дополнительного приема организация выделяет специальную квоту в размере 10% от объявленного для дополнительного приема объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки с округлением по правилам математики.

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

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

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

103а. Граждане Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украины, имеющие в том числе гражданство Российской Федерации, завершившие обучение по программами среднего общего образования и среднего профессионального образования в 2022 году, которые до прибытия на территорию Российской Федерации проживали на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украины, принимаются на первый курс на обучение по образовательным программам высшего образования на места в пределах установленной Правительством Российской Федерации квоты на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации.

Иностранные граждане, не имеющие гражданства Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украины, которые до прибытия на территорию Российской Федерации проживали на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украины, принимаются на первый курс на обучение по образовательным программам высшего образования на места в пределах установленной

Правительством Российской Федерации квоты на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации.

104. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 49 Правил приема, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

105. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее – соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 49 Правил приема, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

На соотечественников не распространяются особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые в соответствии с Федеральным законом N 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

106. При приеме иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг РХТУ устанавливает два общеобразовательных вступительных испытания из числа вступительных испытаний, установленных Приказом № 722 по соответствующей специальности или направлению подготовки (далее – вступительные испытания, установленные для иностранных граждан). Перечень вступительных испытаний при приеме иностранных граждан установлен Приложениями № 11 и № 12 к Правилам приема.

РХТУ самостоятельно выделяет количество мест для приема по результатам вступительных испытаний, установленных для иностранных граждан, и проводит отдельный конкурс на эти места.

Иностранные граждане и лица без гражданства могут по своему выбору поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных для иностранных граждан, или по результатам вступительных испытаний, указанных в пунктах 15 –17 Правил приема. В заявлении о согласии на зачисление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.

107. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 49 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 г. N 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».

108. 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.

#### **XIV. Прием в филиалы**

109. Прием на обучение в филиал осуществляется в рамках контрольных цифр и по договорам об оказании платных образовательных услуг. Приказами ректора Университета

- создается приемная комиссия филиала;
- создаются экзаменационные и апелляционные комиссии филиала.

В своей работе приемная комиссия филиала руководствуется настоящими Правилами приема и иными локальными актами, регламентирующими прием на обучение. Прием документов от поступающих проводится приемной комиссией филиала. Данные поступающих заносятся в информационную систему РХТУ.

110. Вступительные испытания проводятся в филиале по экзаменационным материалам, разработанным экзаменационными комиссиями РХТУ и филиала. Проверка экзаменационных работ осуществляется экзаменационными комиссиями филиала.

111. Приемные комиссии филиалов обязаны своевременно информировать приемную комиссию РХТУ о ходе приема в филиал.

Приемные комиссии филиалов передают всю необходимую информацию в приемную комиссию РХТУ для регистрации и составления итоговой отчетности по Университету.

Приказы о зачислении поступающих в филиалы издает ректор Университета.

#### **XV. Дополнительная информация**

112. При наличии мест в рамках контрольных цифр и по договорам об оказании платных образовательных услуг, оставшихся вакантными или освободившимися после зачисления, РХТУ объявляет дополнительный прием на обучение в сроки, установленные Университетом самостоятельно.

113. Информация о дополнительном приеме размещается на официальном сайте Университета.

114. Правила приема, изменения и дополнения к ним утверждаются решением Ученого совета Университета и действуют на период приема на обучение на 2023/24 учебный год.

---

Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» на 2022/23 учебный год разработаны на основании законодательства Российской Федерации в области образования:

- Федерального закона РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Указ Президента Российской Федерации от 09.05.2022 №268 «О дополнительных мерах поддержки семей военнослужащих и сотрудников некоторых федеральных государственных органов»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 13.10.2020 № 1681 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 21.08.2020 № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказа Министерства науки и высшего образования от 26.08.2022 № 814 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. №1076»;
- Приказа Министерства науки и высшего образования от 13.08.2021 № 753 «О внесении изменений в приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. №1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказа Министерства науки и высшего образования от 25.01.2021 № 38 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. №1076»;
- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.08.2021 № 722 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета»;
- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.2022 № 758 «Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится прием на обучение в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2023/23 учебный год»;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 12.09.2013 № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
- Устава Российского химико-технологического университета имени Д.И. Менделеева;
- других нормативных правовых актов уполномоченных федеральных органов исполнительной власти в области образования.



**Перечень направлений подготовки и специальностей, перечень вступительных испытаний с указанием их приоритетности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в РХТУ имени Д.И. Менделеева на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг на 2023/24 учебный год**

| Код      | Направление подготовки и специальность  | Очная форма обучения<br>(с указанием приоритетности вступительных испытаний)               | Заочная форма обучения<br>(с указанием приоритетности вступительных испытаний) |
|----------|---|--|--|
| 04.03.01 | Химия   | 1. Химия<br>2. Математика / Физика<br>3. Русский язык                                      | -  |
| 04.05.01 | Фундаментальная и прикладная химия  | 1. Химия<br>2. Математика<br>3. Русский язык   | -  |
| 05.03.06 | Экология и природопользование   | 1. Биология<br>2. Математика / География /<br>Химия / Информатика и ИКТ<br>3. Русский язык | -  |
| 09.03.00 | Информатика и вычислительная техника<br>09.03.01 Информатика и вычислительная техника<br>09.03.02 Информационные системы и технологии   | 1. Математика<br>2. Физика / Информатика и ИКТ<br>3. Русский язык                          | -  |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование<br>(программа Технологические машины и оборудование производства высокотемпературных и функциональных материалов, программа Технологические машины и оборудование переработки полимеров, программа Химическое машиностроение) | 1. Математика<br>2. Химия / Физика<br>3. Русский язык                                      | -  |
| 18.03.01 | Химическая технология   | 1. Математика<br>2. Химия<br>3. Русский язык   | 1. Математика<br>2. Химия<br>3. Русский язык                                   |
| 18.03.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии   | 1. Математика<br>2. Химия<br>3. Русский язык   |  |

|                 |   |  |   |
|-----------------|---|--|---|
| <b>18.05.01</b> | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий | 1. Математика<br>2. Химия<br>3. Русский язык                                 | - |
| <b>18.05.02</b> | Химическая технология материалов современной энергетики     | 1. Математика<br>2. Химия / Физика<br>3. Русский язык                        | - |
| <b>19.03.01</b> | Биотехнология   | 1. Математика<br>2. Химия<br>3. Русский язык                                 | - |
| <b>20.03.01</b> | Техносферная безопасность                                   | 1. Математика<br>2. Химия / Физика<br>3. Русский язык                        | - |
| <b>22.03.01</b> | Материаловедение и технологии материалов                    | 1. Математика<br>2. Химия / физика<br>3. Русский язык                        | - |
| <b>27.03.01</b> | Стандартизация и метрология                                 | 1. Математика<br>2. Химия / Физика /<br>Информатика и ИКТ<br>3. Русский язык | - |
| <b>27.03.05</b> | Инноватика  | 1. Математика<br>2. Химия / физика<br>3. Русский язык                        | - |
| <b>28.03.02</b> | Наноинженерия   | 1. Математика<br>2. Химия<br>3. Русский язык                                 | - |
| <b>28.03.03</b> | Нanomатериалы   | 1. Математика<br>2. Химия / Физика<br>3. Русский язык                        | - |
| <b>29.03.04</b> | Технология художественной обработки материалов              | 1. Математика<br>2. Химия<br>3. Русский язык                                 | - |
| <b>38.03.02</b> | Менеджмент  | 1. Математика<br>2. Обществознание / История<br>3. Русский язык              | - |

**Перечень направлений подготовки, перечень вступительных испытаний с указанием их приоритетности при приеме на обучение по программам бакалавриата в Новомосковский институт РХТУ им. Д.И. Менделеева на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг на 2023/24 учебный год**

| <b>Код</b>      | <b>Направление подготовки</b>                         | <b>Очная форма обучения<br/>(с указанием приоритетности<br/>вступительных испытаний)</b> | <b>Очно-заочная форма<br/>обучения<br/>(с указанием приоритетности<br/>вступительных испытаний)</b> | <b>Заочная форма обучения<br/>(с указанием приоритетности<br/>вступительных испытаний)</b> |
|-----------------|---|--|---|--|
| <b>04.03.01</b> | Химия   | 1. Химия<br>2. Математика / Биология<br>3. Русский язык                                  | -   | -  |
| <b>04.05.01</b> | Фундаментальная и прикладная химия                    | 1. Химия<br>2. Математика / Биология<br>3. Русский язык                                  | -   | -  |
| <b>09.03.01</b> | Информатика и вычислительная техника                  | 1. Математика<br>2. Физика / Информатика и ИКТ<br>3. Русский язык                        | -   | 1. Математика<br>2. Физика / Информатика и ИКТ<br>3. Русский язык                          |
| <b>13.03.01</b> | Теплоэнергетика и теплотехника                        | 1. Математика<br>2. Физика / Химия<br>3. Русский язык                                    | -   | 1. Математика<br>2. Физика / Химия<br>3. Русский язык                                      |
| <b>13.03.02</b> | Электроэнергетика и электротехника                    | 1. Математика<br>2. Физика / Химия<br>3. Русский язык                                    | -   | 1. Математика<br>2. Физика / Химия<br>3. Русский язык                                      |
| <b>15.03.02</b> | Технологические машины и оборудование                 | 1. Математика<br>2. Физика / Химия<br>3. Русский язык                                    | -   | 1. Математика<br>2. Физика / Химия<br>3. Русский язык                                      |
| <b>15.03.04</b> | Автоматизация технологических процессов и производств | 1. Математика<br>2. Физика / Химия<br>3. Русский язык                                    | -   | 1. Математика<br>2. Физика / Химия<br>3. Русский язык                                      |
| <b>18.03.01</b> | Химическая технология                                 | 1. Математика<br>2. Химия / Физика<br>3. Русский язык                                    | -   | 1. Математика<br>2. Химия / Физика<br>3. Русский язык                                      |

|                 |   |   |   |   |
|-----------------|---|---|---|---|
| <b>18.03.02</b> | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | -   | -   | 1. Математика<br>2. Химия / Физика<br>3. Русский язык                     |
| <b>27.03.01</b> | Стандартизация и метрология   | 1. Математика<br>2. Физика / Химия<br>3. Русский язык                     | -   | 1. Математика<br>2. Физика / Химия<br>3. Русский язык                     |
| <b>38.03.01</b> | Экономика   | 1. Математика<br>2. Обществознание / История<br>3. Русский язык           | 1. Математика<br>2. Обществознание / История<br>3. Русский язык | 1. Математика<br>2. Обществознание / История<br>3. Русский язык           |
| <b>38.03.02</b> | Менеджмент  | 1. Математика<br>2. Обществознание / История<br>3. Русский язык           | 1. Математика<br>2. Обществознание / История<br>3. Русский язык | 1. Математика<br>2. Обществознание / История<br>3. Русский язык           |
| <b>43.03.01</b> | Сервис  | 1. Математика<br>2. Обществознание / Информатика и ИКТ<br>3. Русский язык |   | 1. Математика<br>2. Обществознание / Информатика и ИКТ<br>3. Русский язык |

**Перечень направлений подготовки, перечень и форма вступительных испытаний при приеме на обучение по программам магистратуры в Новомосковский институт РХТУ им. Д.И. Менделеева на места за счет бюджетных ассигнований и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг на 2023/24 учебный год**

| <b>Направление подготовки</b>         | <b>Очная форма обучения</b>   |
|---------------------------------------|---|
| <b>18.04.01</b> Химическая технология | Устный экзамен по программам:<br>- Химическая технология переработки пластических масс и композиционных материалов<br>- Информационно-управляющие системы в химической технологии<br>- Инновационные химические технологии современных материалов |

**Перечень вступительных испытаний с указанием их приоритетности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в РХТУ имени Д.И. Менделеева лиц, имеющих среднее профессиональное образование, на 2023/24 учебный год**

| <b>Код</b>      | <b>Направление подготовки и специальность</b>   | <b>Очная форма обучения<br/>(с указанием приоритетности вступительных испытаний)</b>               | <b>Заочная форма обучения<br/>(с указанием приоритетности вступительных испытаний)</b>     |
|-----------------|---|--|--|
| <b>04.03.01</b> | Химия   | 1. Химия (ЕГЭ)<br>2. Математика/Физика (ЕГЭ)<br>3. Русский язык                                    | -  |
| <b>04.05.01</b> | Фундаментальная и прикладная химия  | 1. Химия (ЕГЭ)<br>2. Математика (ЕГЭ)<br>3. Русский язык   | -  |
| <b>05.03.06</b> | Экология и природопользование   | 1. Биология (ЕГЭ)<br>2. Математика/<br>География/Химия/ Информатика и ИКТ (ЕГЭ)<br>3. Русский язык | -  |
| <b>09.03.00</b> | Информатика и вычислительная техника<br>09.03.01 Информатика и вычислительная техника<br>09.03.02 Информационные системы и технологии   | 1. Математика (ЕГЭ)<br>2. Физика / Информатика и ИКТ (ЕГЭ)<br>3. Русский язык                      | -  |
| <b>15.03.02</b> | Технологические машины и оборудование<br>(программа Технологические машины и оборудование производства высокотемпературных и функциональных материалов, программа Технологические машины и оборудование переработки полимеров, программа Химическое машиностроение) | 1. Математика (ЕГЭ)<br>2. Химия / Физика (ЕГЭ)<br>3. Русский язык                                  | -  |
| <b>18.03.01</b> | Химическая технология   | 1. Алгебра и начала математического анализа<br>2. Химическая технология<br>3. Русский язык         | 1. Алгебра и начала математического анализа<br>2. Химическая технология<br>3. Русский язык |
| <b>18.03.02</b> | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии   | 1. Алгебра и начала математического анализа<br>2. Химическая технология<br>3. Русский язык         |  |

|                 |   |   |   |
|-----------------|---|---|---|
| <b>18.05.01</b> | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий | 1. Алгебра и начала математического анализа<br>2. Химическая технология<br>3. Русский язык                    |   |
| <b>18.05.02</b> | Химическая технология материалов современной энергетики     | 1. Алгебра и начала математического анализа<br>2. Химическая технология<br>3. Русский язык                    |   |
| <b>19.03.01</b> | Биотехнология   | 1. Математика (ЕГЭ)<br>2. Химия (ЕГЭ)<br>3. Русский язык  |   |
| <b>20.03.01</b> | Техносферная безопасность                                   | 1. Алгебра и начала математического анализа<br>2. Безопасность жизнедеятельности<br>3. Русский язык           |   |
| <b>22.03.01</b> | Материаловедение и технологии материалов                    | 1. Алгебра и начала математического анализа<br>2. Материаловедение и технологии материалов<br>3. Русский язык |   |
| <b>27.03.01</b> | Стандартизация и метрология                                 | 1. Математика (ЕГЭ)<br>2. Химия / Физика / Информатика и ИКТ (ЕГЭ)<br>3. Русский язык                         | - |
| <b>27.03.05</b> | Инноватика  | 1. Математика (ЕГЭ)<br>2. Химия/Физика (ЕГЭ)<br>3. Русский язык   | - |
| <b>28.03.02</b> | Наноинженерия   | 1. Математика (ЕГЭ)<br>2. Химия (ЕГЭ)<br>3. Русский язык  | - |
| <b>28.03.03</b> | Нanomатериалы   | 1. Математика (ЕГЭ)<br>2. Химия/Физика (ЕГЭ)<br>3. Русский язык   | - |
| <b>29.03.04</b> | Технология художественной обработки материалов              | 1. Математика (ЕГЭ)<br>2. Химия (ЕГЭ)<br>3. Русский язык  | - |
| <b>38.03.02</b> | Менеджмент  | 1. Математика (ЕГЭ)<br>2. Обществознание / История (ЕГЭ)<br>3. Русский язык                                   | - |

**Перечень направлений подготовки, перечень вступительных испытаний с указанием их приоритетности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в Новомосковский институт РХТУ им. Д.И. Менделеева лиц, имеющих среднее профессиональное образование, на 2023/24 учебный год**

| <b>Код</b>      | <b>Направление подготовки</b>        | <b>Очная форма обучения<br/>(с указанием приоритетности<br/>вступительных испытаний)</b>                               | <b>Очно-заочная форма<br/>обучения<br/>(с указанием приоритетности<br/>вступительных испытаний)</b> | <b>Заочная форма обучения<br/>(с указанием приоритетности<br/>вступительных испытаний)</b>                             |
|-----------------|--------------------------------------|--|---|--|
| <b>04.03.01</b> | Химия                                | 1. Прикладная химия<br>2. Математика и начала математического анализа<br>3. Русский язык                               | -   | -  |
| <b>04.05.01</b> | Фундаментальная и прикладная химия   | 1. Прикладная химия<br>2. Математика и начала математического анализа<br>3. Русский язык                               | -   | -  |
| <b>09.03.01</b> | Информатика и вычислительная техника | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Информационные технологии<br>3. Русский язык | -   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Информационные технологии<br>3. Русский язык |
| <b>13.03.01</b> | Теплоэнергетика и теплотехника       | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык          | -   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык          |
| <b>13.03.02</b> | Электроэнергетика и электротехника   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык          | -   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык          |

|                 |   |   |   |   |
|-----------------|---|---|---|---|
| <b>15.03.02</b> | Технологические машины и оборудование   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык | -   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык |
| <b>15.03.04</b> | Автоматизация технологических процессов и производств                                     | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык | -   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык |
| <b>18.03.01</b> | Химическая технология   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык | -   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык |
| <b>18.03.02</b> | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | -   | -   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык |
| <b>27.03.01</b> | Стандартизация и метрология   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык | -   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Техническая физика / Прикладная химия<br>3. Русский язык |
| <b>38.03.01</b> | Экономика   | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Обществознание и основы экономики<br>3. Русский язык     | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Обществознание и основы экономики<br>3. Русский язык |   |
| <b>38.03.02</b> | Менеджмент  | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Обществознание и основы экономики<br>3. Русский язык     | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Обществознание и основы экономики<br>3. Русский язык |   |



|          |        |   |  |   |
|----------|--------|---|--|---|
| 43.03.01 | Сервис | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Обществознание и основы экономики / Информационные технологии<br>3. Русский язык |  | 1. Математика и начала математического анализа<br>2. Обществознание и основы экономики / Информационные технологии<br>3. Русский язык |
|----------|--------|---|--|---|

**Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний,  
при приеме на обучение в РХТУ им. Д.И. Менделеева на 2023/24 учебный год**

| Код и наименование направления подготовки и специальности   | Минимальный балл по общеобразовательным предметам |            |       |        |                   |          |           |         |                |                  |
|---|---|------------|-------|--------|-------------------|----------|-----------|---------|----------------|------------------|
|   | Русский язык                                      | Математика | Химия | Физика | Информатика и ИКТ | Биология | География | История | Обществознание | Иностранный язык |
| <b>04.03.01</b> Химия   | 40  | 39         | 45    | 39     |                   |          |           |         |                |                  |
| <b>04.05.01</b> Фундаментальная и прикладная химия  | 50  | 45         | 55    |        |                   |          |           |         |                |                  |
| <b>05.03.06</b> Экология и природопользование   | 40  | 39         | 39    |        | 44                | 39       | 40        |         |                |                  |
| <b>09.03.00</b> Информатика и вычислительная техника<br>09.03.01 Информатика и вычислительная техника<br>09.03.02 Информационные системы и технологии   | 40  | 39         |       | 39     | 44                |          |           |         |                |                  |
| <b>15.03.02</b> Технологические машины и оборудование<br>(программа Технологические машины и оборудование производства высокотемпературных функциональных материалов, программа Технологические машины и оборудование переработки полимеров, программа Химическое машиностроение) | 40  | 39         | 39    | 39     |                   |          |           |         |                |                  |
| <b>18.03.01</b> Химическая технология   | 40  | 39         | 45    |        |                   |          |           |         |                |                  |
| <b>18.03.02</b> Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии   | 40  | 39         | 39    |        |                   |          |           |         |                |                  |

|   |    |    |    |    |    |  |  |    |    |  |
|---|----|----|----|----|----|--|--|----|----|--|
| <b>18.05.01</b> Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий | 40 | 39 | 39 |    |    |  |  |    |    |  |
| <b>18.05.02</b> Химическая технология материалов современной энергетики     | 40 | 39 | 39 | 39 |    |  |  |    |    |  |
| <b>19.03.01</b> Биотехнология   | 40 | 39 | 45 |    |    |  |  |    |    |  |
| <b>20.03.01</b> Техносферная безопасность                                   | 40 | 39 | 39 | 39 |    |  |  |    |    |  |
| <b>22.03.01</b> Материаловедение и технологии материалов                    | 40 | 39 | 39 | 39 |    |  |  |    |    |  |
| <b>27.03.01</b> Стандартизация и метрология                                 | 40 | 39 | 39 | 39 | 44 |  |  |    |    |  |
| <b>27.03.05</b> Инноватика  | 40 | 39 | 39 | 39 |    |  |  |    |    |  |
| <b>28.03.02</b> Наноинженерия   | 40 | 39 | 39 |    |    |  |  |    |    |  |
| <b>28.03.03</b> Наноматериалы   | 40 | 39 | 39 | 39 |    |  |  |    |    |  |
| <b>29.03.04</b> Технология художественной обработки материалов              | 40 | 39 | 39 |    |    |  |  |    |    |  |
| <b>38.03.02</b> Менеджмент  | 40 | 39 |    |    |    |  |  | 35 | 45 |  |

**Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение  
вступительных испытаний, при приеме на обучение в Новомосковский институт  
РХТУ им. Д.И. Менделеева на 2023/24 учебный год**

| Код и наименование направления подготовки и специальности  | Минимальный балл по общеобразовательным предметам |            |       |        |                   |          |         |                |
|--|---|------------|-------|--------|-------------------|----------|---------|----------------|
|  | Русский язык                                      | Математика | Химия | Физика | Информатика и ИКТ | Биология | История | Обществознание |
| 04.03.01 Химия   | 40  | 39         | 39    |        |                   | 39       |         |                |
| 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия  | 40  | 39         | 39    |        |                   | 39       |         |                |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника  | 40  | 39         |       | 39     | 44                |          |         |                |
| 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника  | 40  | 39         | 39    | 39     |                   |          |         |                |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника  | 40  | 39         | 39    | 39     |                   |          |         |                |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование   | 40  | 39         | 39    | 39     |                   |          |         |                |
| 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств                                     | 40  | 39         | 39    | 39     |                   |          |         |                |
| 18.03.01 Химическая технология   | 40  | 39         | 39    | 39     |                   |          |         |                |
| 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | 40  | 39         | 39    | 39     |                   |          |         |                |
| 27.03.01 Стандартизация и метрология   | 40  | 39         | 39    | 39     |                   |          |         |                |
| 38.03.01 Экономика   | 40  | 39         |       |        |                   |          | 35      | 45             |
| 38.03.02 Менеджмент  | 40  | 39         |       |        |                   |          | 35      | 45             |
| 43.03.00 Сервис  | 40  | 39         |       |        | 44                |          |         | 45             |

**Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний на базе среднего профессионального образования, при приеме на обучение в РХТУ им. Д.И. Менделеева на 2023/24 учебный год**

| Код и наименование направления подготовки и специальности (кроме направлений подготовки и специальностей, по которым сдается ЕГЭ)   | Минимальный балл по вступительному испытанию для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования |  |                       |                           |                                |  |
|---|--|--|-----------------------|---------------------------|--------------------------------|--|
|   | Русский язык   | Алгебра и начала математического анализа | Химическая технология | Информационные технологии | Безопасность жизнедеятельности | Материаловедение и технологии материалов |
| <b>04.03.01</b> Химия   | 40   |  |                       |                           |                                |  |
| <b>04.05.01</b> Фундаментальная и прикладная химия  | 50   |  |                       |                           |                                |  |
| <b>05.03.06</b> Экология и природопользование   | 40   |  |                       |                           |                                |  |
| <b>09.03.00</b> Информатика и вычислительная техника<br>09.03.01 Информатика и вычислительная техника<br>09.03.02 Информационные системы и технологии   | 40   |  |                       |                           |                                |  |
| <b>15.03.02</b> Технологические машины и оборудование<br>(программа Технологические машины и оборудование производства высокотемпературных функциональных материалов, программа Технологические машины и оборудование переработки полимеров, программа Химическое машиностроение) | 40   |  |                       |                           |                                |  |
| <b>18.03.01</b> Химическая технология   | 40   | 39                                       | 45                    |                           |                                |  |
| <b>18.03.02</b> Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии   | 40   | 39                                       | 39                    |                           |                                |  |
| <b>18.05.01</b> Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий   | 40   | 39                                       | 39                    |                           |                                |  |
| <b>18.05.02</b> Химическая технология материалов современной энергетики   | 40   | 39                                       | 39                    |                           |                                |  |
| <b>19.03.01</b> Биотехнология   | 40   |  |                       |                           |                                |  |
| <b>20.03.01</b> Техносферная безопасность   | 40   | 39                                       |                       |                           | 39                             |  |
| <b>22.03.01</b> Материаловедение и технологии материалов  | 40   | 39                                       |                       |                           |                                | 39                                       |
| <b>27.03.01</b> Стандартизация и метрология   | 40   |  |                       |                           |                                |  |

|  |    |  |  |  |  |  |
|--|----|--|--|--|--|--|
| <b>27.03.05</b> Инноватика                                     | 40 |  |  |  |  |  |
| <b>28.03.02</b> Наноинженерия                                  | 40 |  |  |  |  |  |
| <b>28.03.03</b> Наноматериалы                                  | 40 |  |  |  |  |  |
| <b>29.03.04</b> Технология художественной обработки материалов | 40 |  |  |  |  |  |
| <b>38.03.02</b> Менеджмент                                     | 40 |  |  |  |  |  |

**Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний на базе среднего профессионального образования, при приеме на обучение в Новомосковский институт РХТУ им. Д.И. Менделеева на 2023/24 учебный год**

| Код и наименование направления подготовки и специальности  | Минимальный балл по вступительному испытанию для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования |   |                  |                    |   |                                   |
|--|--|---|------------------|--------------------|---|-----------------------------------|
|  | Русский язык   | Математика и начала математического анализа | Прикладная химия | Техническая физика | Информационные технологии в профессиональной деятельности | Обществознание и основы экономики |
| 04.03.01 Химия   | 40   | 39  | 39               |                    |   |                                   |
| 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия  | 40   | 39  | 39               |                    |   |                                   |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника  | 40   | 39  |                  | 39                 | 44  |                                   |
| 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника  | 40   | 39  | 39               | 39                 |   |                                   |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника  | 40   | 39  | 39               | 39                 |   |                                   |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование   | 40   | 39  | 39               | 39                 |   |                                   |
| 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств                                     | 40   | 39  | 39               | 39                 |   |                                   |
| 18.03.01 Химическая технология   | 40   | 39  | 39               | 39                 |   |                                   |
| 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | 40   | 39  | 39               | 39                 |   |                                   |
| 27.03.01 Стандартизация и метрология   | 40   | 39  | 39               | 39                 |   |                                   |
| 38.03.01 Экономика   | 40   | 39  |                  |                    |   | 45                                |
| 38.03.02 Менеджмент  | 40   | 39  |                  |                    |   | 45                                |
| 43.03.00 Сервис  | 40   | 39  |                  |                    | 44  | 45                                |

**Соответствие профилей всероссийской олимпиады и олимпиад школьников программам бакалавриата и программам специалитета**

| <b>Коды направлений подготовки и специальностей</b> | <b>Наименование направлений подготовки и специальностей</b>  | <b>Профили олимпиад</b>             |               |
|---|--|-------------------------------------|---------------|
| <b>04.03.01</b>                                     | Химия  | <b>Химия</b>                        |               |
| <b>04.05.01</b>                                     | Фундаментальная и прикладная химия   |                                     |               |
| <b>15.03.02</b>                                     | Технологические машины и оборудование (программа Технологические машины и оборудование производства высокотемпературных и функциональных материалов, программа Технологические машины и оборудование переработки полимеров, программа Химическое машиностроение) |                                     |               |
| <b>18.03.01</b>                                     | Химическая технология  |                                     |               |
| <b>18.03.02</b>                                     | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии  |                                     |               |
| <b>18.05.01</b>                                     | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий  |                                     |               |
| <b>18.05.02</b>                                     | Химическая технология материалов современной энергетики  |                                     |               |
| <b>19.03.01</b>                                     | Биотехнология  |                                     |               |
| <b>20.03.01</b>                                     | Техносферная безопасность  |                                     |               |
| <b>22.03.01</b>                                     | Материаловедение и технологии материалов   |                                     |               |
| <b>27.03.01</b>                                     | Стандартизация и метрология  |                                     |               |
| <b>27.03.05</b>                                     | Инноватика   |                                     |               |
| <b>28.03.02</b>                                     | Наноинженерия  |                                     |               |
| <b>28.03.03</b>                                     | Нanomатериалы  |                                     |               |
| <b>29.03.04</b>                                     | Технология художественной обработки материалов   |                                     |               |
| <b>13.03.01</b>                                     | Теплоэнергетика и теплотехника   |                                     | <b>Физика</b> |
| <b>13.03.02</b>                                     | Электроэнергетика и электротехника   |                                     |               |
| <b>15.03.02</b>                                     | Технологические машины и оборудование (программа Машины и аппараты химических производств)   |                                     |               |
| <b>15.03.04</b>                                     | Автоматизация технологических процессов и производств  |                                     |               |
| <b>09.03.01</b>                                     | Информатика и вычислительная техника   | <b>Математика/Информатика и ИКТ</b> |               |
| <b>09.03.02</b>                                     | Информационные системы и технологии  |                                     |               |
| <b>38.03.01</b>                                     | Экономика  | <b>Обществознание</b>               |               |
| <b>38.03.02</b>                                     | Менеджмент   |                                     |               |
| <b>43.03.01</b>                                     | Сервис   |                                     |               |
| <b>05.03.06</b>                                     | Экология и природопользование  | <b>География/Биология</b>           |               |



**Перечень направлений подготовки, перечень и форма вступительных испытаний при приеме на обучение по программам магистратуры в РХТУ им. Д.И. Менделеева на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг на 2023/24 учебный год**

| Направление подготовки                                | Очная форма обучения  | Заочная форма обучения |
|---|---|------------------------|
| <b>04.04.01</b> Химия                                 | Устный экзамен по программам:<br>- Теоретическая и экспериментальная химия<br>- Биомедицинская химия и разработка систем адресной доставки лекарственных средств  | -                      |
| <b>05.04.06</b> Экология и природопользование         | Устный экзамен по программам:<br>- Зеленая химия для устойчивого развития<br>- Экспертиза в целях обеспечения устойчивого развития химической отрасли   | -                      |
| <b>09.04.02</b> Информационные системы и технологии   | Устный экзамен по программам:<br>- Информационные технологии для цифрового проектирования<br>- Искусственный интеллект<br>- Химическое машиностроение. Цифровой химический инжиниринг   | -                      |
| <b>15.04.02</b> Технологические машины и оборудование | Устный экзамен по программе:<br>- Современное технологическое оборудование переработки неметаллических материалов<br>- Химическое машиностроение и системный химический инжиниринг  | -                      |
| <b>18.04.01</b> Химическая технология                 | Устный экзамен по программам:<br>- Технология неорганических веществ, сорбентов и катализаторов для их производства<br>- Технология обезвреживания и переработка техногенных отходов, газо- и водоочистка<br>- Электрохимический синтез и обработка поверхности<br>- Технология функциональных материалов электроники и фотоники<br>- Химическое машиностроение и системный химический инжиниринг.<br>Технология нефтегазохимии, промышленного органического синтеза, полимерных и функциональных материалов<br>- Технология нефтегазохимии, органического синтеза и углеродных материалов<br>- Современная технология полимеров, композитов и покрытий | -                      |

|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Химическая технология высокотемпературных функциональных материалов</li> <li>- Химическая технология полимеров медико-биологического назначения</li> <li>- Химическая технология радиофармпрепаратов</li> <li>- Химия и технология биологически активных веществ</li> <li>- Современные технологии и аналитические методы исследований в производстве лекарственных и косметических средств</li> <li>- Современные технологии и аналитические методы исследований в системе допинг- и наркоконтроля</li> </ul>  |   |
| <b>18.04.02</b> Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | <p>Устный экзамен по программам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Кибернетика для инновационных технологий</li> <li>- Современные процессы, аппараты и технологии химических производств</li> <li>- Цифровые технологии для химико-фармацевтических и биофармацевтических производств</li> <li>- Инжиниринг энерго- и ресурсосбережения в химической технологии</li> <li>- Энергоресурсоэффективные высоконадежные производства и цепи поставок нефтегазохимического комплекса</li> <li>- Промышленная экология</li> <li>- Химическая и электрохимическая обработка материалов</li> <li>- Информационные технологии для цифровизации промышленности</li> </ul> | -   |
| <b>19.04.01</b> Биотехнология   | <p>Устный экзамен по программе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Промышленная биотехнология и биоинженерия</li> </ul>  | -   |
| <b>20.04.01</b> Техносферная безопасность   | <p>Устный экзамен по программе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Безопасность технологических процессов и производств</li> </ul>   | -   |
| <b>22.04.01</b> Материаловедение и технологии материалов  | <p>Устный экзамен по программам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Инновационные материалы и защита от коррозии</li> <li>- Физикохимия и технология наноматериалов</li> </ul>   | -   |
| <b>27.04.01</b> Стандартизация и метрология   | <p>Устный экзамен по программе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Техническое регулирование инновационных видов деятельности в химической отрасли</li> </ul>  | -   |
| <b>27.04.05</b> Инноватика  | <p>Устный экзамен по программе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Инноватика цифровизированных энергоресурсоэффективных химических производств и наукоемких функциональных материалов</li> </ul>  | <p>Устный экзамен по программе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Организация инновационных бизнес процессов и инновационной деятельности</li> </ul> |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>27.04.06</b> Организация и управление наукоемкими производствами | Устный экзамен по программам:<br>- Технологическое предпринимательство и управление наукоемким производством<br>- Химическое машиностроение и системный химический инжиниринг.<br>Цифровое производство<br>- Организация и управление цифровизированными наукоемкими химическими производствами<br>- Организация и цифровизированное логистическое управление наукоемкими энергоресурсоэффективными производствами переработки техногенных отходов | -  |
| <b>28.04.02</b> Наноинженерия                                       | Устный экзамен по программе:<br>- Материалы и технологии наноинженерии<br>- Цифровые технологии в наноинженерии  | -  |
| <b>28.04.03</b> Наноматериалы                                       | Устный экзамен по программе:<br>- Химическая технология наноматериалов   | -  |
| <b>29.04.04</b> Технология художественной обработки                 | Устный экзамен по программе:<br>- Дизайн и художественная обработка неорганических материалов  | -  |
| <b>33.04.01</b> Промышленная фармация                               | Устный экзамен по программе:<br>- Инновационные технологии и оборудование для фармацевтических производств   | -  |
| <b>38.04.02</b> Менеджмент  | -  | Устный экзамен по программе:<br>- Управление бизнесом в цифровой экономике   |
| <b>38.04.04</b> Государственное и муниципальное управление          | -  | Устный экзамен по программе:<br>- Государственное и муниципальное управление |

**Перечень вступительных испытаний с указанием их приоритетности при приеме на обучение иностранных граждан по программам бакалавриата и программам специалитета в РХТУ имени Д.И. Менделеева на места по договорам об оказании платных образовательных услуг на 2023/24 учебный год**

| <b>Код</b>      | <b>Направление подготовки и специальность</b>   | <b>Очная форма обучения<br/>(с указанием приоритетности вступительных испытаний)</b> | <b>Заочная форма обучения</b> |
|-----------------|---|--|-------------------------------|
| <b>04.03.01</b> | Химия   | 1. Химия<br>2. Русский язык  | -                             |
| <b>04.05.01</b> | Фундаментальная и прикладная химия  | 1. Химия<br>2. Русский язык  | -                             |
| <b>05.03.06</b> | Экология и природопользование   | 1. Биология<br>2. Русский язык   | -                             |
| <b>09.03.00</b> | Информатика и вычислительная техника<br>09.03.01 Информатика и вычислительная техника<br>09.03.02 Информационные системы и технологии   | 1. Математика<br>2. Русский язык   | -                             |
| <b>15.03.02</b> | Технологические машины и оборудование<br>(программа Технологические машины и оборудование производства высокотемпературных и функциональных материалов, программа Технологические машины и оборудование переработки полимеров, программа Химическое машиностроение) | 1. Физика<br>2. Русский язык   | -                             |
| <b>18.03.01</b> | Химическая технология   | 1. Химия<br>2. Русский язык  | 1. Химия<br>2. Русский язык   |
| <b>18.03.02</b> | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии   | 1. Химия<br>2. Русский язык  |                               |
| <b>18.05.01</b> | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий   | 1. Химия<br>2. Русский язык  | -                             |
| <b>18.05.02</b> | Химическая технология материалов современной энергетики   | 1. Химия<br>2. Русский язык  | -                             |
| <b>19.03.01</b> | Биотехнология   | 1. Химия<br>2. Русский язык  | -                             |
| <b>20.03.01</b> | Техносферная безопасность   | 1. Химия<br>2. Русский язык  | -                             |

|                 |  |                                      |   |
|-----------------|--|--------------------------------------|---|
| <b>22.03.01</b> | Материаловедение и технологии материалов       | 1. Химия<br>2. Русский язык          | - |
| <b>27.03.01</b> | Стандартизация и метрология                    | 1. Математика<br>2. Русский язык     | - |
| <b>27.03.05</b> | Инноватика                                     | 1. Химия<br>2. Русский язык          | - |
| <b>28.03.02</b> | Наноинженерия                                  | 1. Химия<br>2. Русский язык          | - |
| <b>28.03.03</b> | Нanomатериалы                                  | 1. Химия<br>2. Русский язык          | - |
| <b>29.03.04</b> | Технология художественной обработки материалов | 1. Химия<br>2. Русский язык          | - |
| <b>38.03.02</b> | Менеджмент                                     | 1. Обществознание<br>2. Русский язык | - |

**Перечень вступительных испытаний с указанием их приоритетности при приеме на обучение иностранных граждан по программам бакалавриата и программам специалитета в Новомосковский институт РХТУ им. Д.И. Менделеева на места по договорам об оказании платных образовательных услуг на 2023/24 учебный год**

| <b>Код</b>      | <b>Направление подготовки</b>   | <b>Очная форма обучения<br/>(с указанием приоритетности<br/>вступительных испытаний)</b> | <b>Очно-заочная форма<br/>обучения<br/>(с указанием приоритетности<br/>вступительных испытаний)</b> | <b>Заочная форма обучения<br/>(с указанием приоритетности<br/>вступительных испытаний)</b> |
|-----------------|---|--|---|--|
| <b>04.03.01</b> | Химия   | 1. Химия<br>2. Русский язык  | -   | -  |
| <b>04.05.01</b> | Фундаментальная и прикладная химия  | 1. Химия<br>2. Русский язык  | -   | -  |
| <b>09.03.01</b> | Информатика и вычислительная техника  | 1. Физика<br>2. Русский язык   | -   | 1. Физика<br>2. Русский язык   |
| <b>13.03.01</b> | Теплоэнергетика и теплотехника  | 1. Физика<br>2. Русский язык   | -   | 1. Физика<br>2. Русский язык   |
| <b>13.03.02</b> | Электроэнергетика и электротехника  | 1. Физика<br>2. Русский язык   | -   | 1. Физика<br>2. Русский язык   |
| <b>15.03.02</b> | Технологические машины и оборудование   | 1. Физика<br>2. Русский язык   | -   | 1. Физика<br>2. Русский язык   |
| <b>15.03.04</b> | Автоматизация технологических процессов и производств                                     | 1. Физика<br>2. Русский язык   | -   | 1. Физика<br>2. Русский язык   |
| <b>18.03.01</b> | Химическая технология   | 1. Химия<br>2. Русский язык  | -   | 1. Химия<br>2. Русский язык  |
| <b>18.03.02</b> | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | -  | -   | 1. Химия<br>2. Русский язык  |
| <b>27.03.01</b> | Стандартизация и метрология   | 1. Химия<br>2. Русский язык  | -   | 1. Химия<br>2. Русский язык  |
| <b>38.03.01</b> | Экономика   | 1. Обществознание<br>2. Русский язык   | 1. Обществознание<br>2. Русский язык  | 1. Обществознание<br>2. Русский язык   |

|                 |            |                                      |                                      |                                      |
|-----------------|------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>38.03.02</b> | Менеджмент | 1. Обществознание<br>3. Русский язык | 1. Обществознание<br>3. Русский язык | 1. Обществознание<br>3. Русский язык |
| <b>43.03.01</b> | Сервис     | 1. Обществознание<br>3. Русский язык |                                      | 1. Обществознание<br>3. Русский язык |