



Введено в действие
приказом РТУ МИРЭА
от 19.05.2026 № 1300

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МИРЭА – Российский технологический университет»
РТУ МИРЭА

Система менеджмента качества образования

ПРИНЯТО

Решением Ученого совета
«26» декабря 2025 г.
Протокол № 6
УТВЕРЖДАЮ

20.01.2026

Ректор

С.А. Кудж

**ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ
ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА
И МАГИСТРАТУРЫ НА 2026/2027 УЧЕБНЫЙ ГОД**
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25



Москва 2026

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год (далее – Правила приёма) регламентируют приём граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее вместе – поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры¹ в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет», включая его филиалы (далее – Университет, РТУ МИРЭА).

1.2. Организационное обеспечение проведения приёма на обучение осуществляется приёмной комиссией, создаваемой Университетом. Состав, полномочия и порядок деятельности приёмной комиссии определяются Положением о приёмной комиссии (СМКО МИРЭА 8.5.1/02.П.11-25).

1.3. Для проведения вступительных испытаний Университет создаёт экзаменационные и апелляционные комиссии. Состав, полномочия и порядок деятельности экзаменационных и апелляционных комиссий определяются Положением об экзаменационных и апелляционных комиссиях (СМКО МИРЭА 8.5.1/02.П.12-25).

1.4. Приём на обучение осуществляется на первый курс.

1.5. Приём на обучение осуществляется:

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

¹ Приём на обучение по научным специальностям аспирантуры регламентируется Правилами приёма на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2026/2027 учебный год (СМКО МИРЭА 8.5.1/02.П.08-26).

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 2 из 168
---	--	---------------

по программам магистратуры – при наличии у поступающих высшего образования.

1.6. Наличие образования подтверждается документами об образовании или об образовании и о квалификации, выдаваемыми лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию (далее – документы об образовании)²:

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

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

² Университет не осуществляет приём на обучение на 2026/2027 учебный год по образовательным программам, не имеющим государственной аккредитации.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 3 из 168
---	---	---------------

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

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

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

1.7. Приём на обучение проводится:

на места в рамках контрольных цифр приёма граждан на обучение за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее – КЦП):

а) на места в пределах следующих квот:

квота приёма на целевое обучение (далее – целевая квота);

квота приёма для получения высшего образования по программам бакалавриата и программам специалитета за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (далее – особая квота);

отдельная квота приёма для получения высшего образования по программам бакалавриата и программам специалитета за счёт бюджетных

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 4 из 168
---	---	---------------

ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов, указанная в части 5.1 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее соответственно – отдельная квота, Федеральный закон № 273-ФЗ);

б) на места в рамках КЦП за вычетом квот (далее – основные бюджетные места);

на места для обучения по договорам об образовании, заключаемым при приёме на обучение за счёт средств физических и (или) юридических лиц, и за счёт собственных средств Университета (далее соответственно – платные места, договоры об образовании).

1.8. В рамках подготовки к проведению и проведения приёма на обучение Университет:

размещает информацию о приёме на обучение на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://mirea.ru> и (или) <https://priem.mirea.ru> (далее – официальный сайт);

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

самостоятельно проводит вступительные испытания по программам бакалавриата и программам специалитета в случаях, установленных разделом 2 Перечня вступительных испытаний для поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2026/2027 учебный год (СМКО МИРЭА 8.5.1/03.П.95-25), и по программам магистратуры (далее вместе – ВВИ);

проводит зачисление на обучение (далее – зачисление).

1.9. Приём на обучение проводится на конкурсной основе.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 5 из 168
---	--	---------------

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

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

а) отдельно по главному Университету (г. Москва), Филиалу РТУ МИРЭА в г. Ставрополе и Филиалу РТУ МИРЭА в г. Фрязино;

б) отдельно по очной форме обучения, по очно-заочной форме обучения и по заочной форме обучения;

в) отдельно по направленности (профилю) образовательных программ (далее – конкурсный профиль) в пределах специальности или направления подготовки³;

г) отдельно на места в рамках КЦП за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета и на платные места;

д) отдельно на места в пределах особой квоты, на места в пределах отдельной квоты, на места в пределах целевой квоты (в случае детализации целевой квоты – отдельно по каждой детализированной целевой квоте) и на основные бюджетные места.

1.11. Университет не проводит отдельный конкурс при приёме на обучение на платные места по программам бакалавриата, программам специалитета для лиц, имеющих профессиональное образование.

1.12. Университет формирует по каждой конкурсной группе:

списки лиц, подавших заявление о приёме (далее – списки подавших заявление);

ранжированные списки лиц, подавших заявление о приёме и документы, необходимые для поступления, и имеющих необходимые результаты единого

³ Способы проведения конкурсов в соответствии с конкурсным профилем и перечень конкурсных профилей, установленных РТУ МИРЭА при приёме на обучение, приведены в приложении № 1 к Правилам приёма.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 6 из 168
---	---	---------------

государственного экзамена (далее – ЕГЭ) и (или) вступительных испытаний (далее – конкурсные списки).

1.13. При наличии незаполненных мест после завершения зачисления Университет проводит дополнительный приём на обучение на указанные места в соответствии с разделом 14 Правил приёма.

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

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

1.16. Предельное количество направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам магистратуры в Университете, не ограничивается.

1.17. Поступающий может одновременно поступать на обучение по различным конкурсным группам (в том числе в филиалы Университета) в рамках каждой специальности, каждого направления подготовки в пределах количества специальностей и (или) направлений подготовки, указанных в пунктах 1.15 и 1.16 Правил приёма.

1.18. Приём на обучение проводится:

по программам бакалавриата и программам специалитета:

а) по результатам ЕГЭ, оцениваемым по стобалльной шкале, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний (далее – ВИ), и (или) по результатам ВВИ;

б) без вступительных испытаний (далее – БВИ) в соответствии с частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ – на места в пределах целевой

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 7 из 168
---	--	---------------

квоты, на места в пределах особой квоты, на основные бюджетные места, на платные места;

в) без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой направленности) – на места в пределах отдельной квоты;

по программам магистратуры – по результатам ВВИ.

1.19. Перечень ВИ и их приоритетность для ранжирования конкурсных списков, в том числе перечень ВИ при приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования, для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля или высшего образования; соответствие направленности (профиля) программ бакалавриата, программ специалитета направленности (профилю) среднего профессионального образования; максимальное количество баллов и минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение ВИ (далее – минимальное количество баллов); формы проведения ВИ, а также иные условия и особенности проведения ВИ установлены Университетом в Перечне вступительных испытаний для поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2026/2027 учебном году (СМКО МИРЭА 8.5.1/03.П.95-25).

1.20. Поступающие на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

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

выбирают один или несколько предметов для сдачи ВВИ (при наличии соответствующего права).

1.21. При приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета поступающий, имеющий право сдавать ВВИ, может использовать

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 8 из 168
---	--	---------------

результаты указанных ВВИ и (или) результаты ЕГЭ. В качестве результата ВИ засчитывается наиболее высокий из результатов ЕГЭ и (или) ВВИ (включая результаты централизованного тестирования или экзамена), которые имеются у поступающего и составляют не менее минимального количества баллов.

1.22. Результаты ВВИ действительны при приёме на обучение на учебный год, на который осуществляется приём на обучение.

1.23. Поступающий сдаёт каждое ВВИ однократно. В случае, если по профильному общеобразовательному испытанию (по программам бакалавриата и программам специалитета) установлены предметы по выбору, поступающий сдаёт ВВИ однократно по каждому выбранному предмету.

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

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

1.26. Результаты ВВИ объявляются на официальном сайте Университета в течение трёх рабочих дней после дня проведения ВИ, но не позднее чем за один день до публикации конкурсных списков. Помимо официального сайта Университет может объявлять указанные результаты иными способами.

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

1.28. По результатам ВВИ поступающий имеет право подать в Приёмную комиссию апелляцию о нарушении, по мнению поступающего, установленного

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 9 из 168
---	--	---------------

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

1.29. Университет проводит рассмотрение апелляций, поданных поступающими в соответствии с разделом 17 Правил приёма.

2. Учёт индивидуальных достижений поступающих

2.1. Учёт индивидуальных достижений поступающих осуществляется следующими способами:

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

баллы за общие индивидуальные достижения, перечень которых установлен Университетом в соответствии с приложениями № 5 и № 6 к Правилам приёма. При приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета количество баллов за общие индивидуальные достижения составляет не более 10 (Десяти). При приёме на обучение по программам магистратуры количество баллов за общие индивидуальные достижения составляет не более 50 (Пятидесяти);

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

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

2.2. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений, не позднее срока завершения приёма

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 10 из 168
---	--	----------------

документов от поступающих, установленного в соответствии с разделом 10 Правил приёма.

2.3. Баллы за индивидуальные достижения начисляются однократно по каждому из видов индивидуальных достижений, указанных в приложениях № 5 и № 6 к Правилам приёма, вне зависимости от количества оснований и (или) документов, подтверждающих наличие индивидуального достижения соответствующей категории.

2.4. Баллы начисляются по итогам проверки приёмной комиссией оснований для их начисления и представленных документов, подтверждающих индивидуальные достижения. В случае отсутствия необходимых подтверждающих документов, поступающий обязан предоставить их в срок не позднее дня завершения приёма заявлений о приёме, в противном случае баллы за индивидуальные достижения не начисляются.

2.5. При равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в пункте 5.7 Правил приёма, Университет учитывает следующие индивидуальные достижения в порядке очерёдности:

2.5.1. По программам бакалавриата и специалитета:

а) прохождение военной службы по призыву, а также военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации, пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе СВО;

б) участие поступающего в Многопрофильной олимпиаде РТУ МИРЭА, Научно-технической конференции РТУ МИРЭА, Прикладном конкурсе для школьников «Золотая дюжина», соревновании по информационной безопасности «Кибербиатлон» и иных мероприятиях, проводимых Университетом в целях выявления лиц, проявивших выдающиеся способности;

в) наличие сертификата об окончании Института довузовской подготовки

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 11 из 168
---	--	----------------

РТУ МИРЭА, сертификата об окончании программы Детского технопарка «Альтаир» РТУ МИРЭА, сертификата об окончании программы Технопарка «Исток – РТУ МИРЭА»;

г) средний балл документа об образовании⁴.

2.5.2. По программам магистратуры:

а) средний балл документа об образовании⁵;

б) количество публикаций в виде статей в журналах, входящих в ядро РИНЦ;

в) наличие диплома о профессиональной переподготовке, полученного в рамках реализации проекта «Цифровая кафедра»;

г) наличие сертификата об окончании Института довузовской подготовки РТУ МИРЭА;

д) участие в волонтерской и (или) добровольческой деятельности в период с 26 июля 2022 г. по 26 апреля 2026 г., подтвержденное выпиской из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru) или личной книжкой добровольца (волонтера).

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

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

победителям и призерам заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников (далее – ВОШ), членам сборных команд Российской

⁴ При расчёте среднего балла документа об образовании учитываются только оценки, полученные в рамках освоения основной образовательной программы в соответствии с учебным планом. Оценке «отлично» соответствует 5 баллов, оценке «хорошо» – 4 балла, оценке «удовлетворительно» – 3 балла.

⁵ При расчёте среднего балла документа об образовании учитываются только оценки, полученные в рамках освоения основной образовательной программы в соответствии с учебным планом. Оценке «отлично» соответствует 5 баллов, оценке «хорошо» – 4 балла, оценке «удовлетворительно» – 3 балла.

РТУ МИРЭА Правила приема на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 12 из 168
---	--	----------------

Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированным в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, а также членам сборных команд иностранного государства – победителям и призёрам международных олимпиад по общеобразовательным предметам, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, являющихся гражданами Российской Федерации или соотечественниками, не являющимися гражданами Российской Федерации, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю ВОШ или международной олимпиады, в течение четырёх лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, – право на приём БВИ⁶;

победителям и призёрам олимпиад школьников, проводимых в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, в течение четырёх лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, – право на приём БВИ или право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания

⁶ Соответствие профиля указанных олимпиад специальностям и (или) направлениям подготовки указано в приложении № 3 к Правилам приёма.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 13 из 168
---	--	----------------

профильной, творческой направленности⁷. При предоставлении указанного права поступающему устанавливается наивысший результат вступительного испытания (испытаний) – 100 баллов (далее – право на 100 баллов).

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

3.2. Лицам, указанным в абзаце 2 пункта 3.1 Правил приёма, в течение срока предоставления указанного права предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию или по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям) (далее – особое преимущество).

3.3. При приёме на обучение в рамках КЦП поступающий, имеющий право на приём БВИ в соответствии с абзацем 2 и (или) абзацем 3 пункта 3.1 Правил приёма, использует указанное право как единое право на приём БВИ. Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приёме на обучение только в одну организацию только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, дающих указанное право). В рамках одной образовательной программы поступающий может использовать право на приём БВИ по различным конкурсным группам.

3.4. По одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов в рамках одного конкурса по одному общеобразовательному ВИ (в случае установления Университетом нескольких ВИ, соответствующих олимпиаде (профилю олимпиады), – по выбору поступающего) либо по одному или нескольким дополнительным ВИ.

⁷ Вид предоставляемого особого права и соответствие профиля указанных олимпиад предметам установлено в приложении № 4 к Правилам приёма.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 14 из 168
---	---	----------------

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

При участии в нескольких конкурсах поступающий может использовать одно и то же основание для получения права на 100 баллов (особого преимущества) по одному и тому же вступительному испытанию (предмету) или по различным вступительным испытаниям (предметам).

3.5. Право на приём на обучение на места в пределах особой квоты имеют: дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;

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

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

3.6. Право на приём на обучение на места в пределах отдельной квоты имеют:

Герои Российской Федерации, лица, награждённые тремя орденами Мужества;

граждане, проходящие (проходившие) военную службу в Вооружённых Силах Российской Федерации, граждане, проходящие (проходившие) военную службу (службу) в войсках национальной гвардии Российской Федерации, в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31 мая 1996 г. № 61-ФЗ «Об обороне», при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 15 из 168
---	--	----------------

вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, находящиеся (находившиеся) на указанных территориях служащие (работники) правоохранительных органов Российской Федерации, граждане, выполняющие (выполнявшие) служебные и иные аналогичные функции на указанных территориях;

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

лица, принимавшие в соответствии с решениями органов государственной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 16 из 168
---	---	----------------

участие в боевых действиях в составе Вооруженных Сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики, начиная с 11 мая 2014 года;

дети лиц, указанных в абзацах 3-5 настоящего пункта;

дети военнослужащих, сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, направленных в другие государства органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах либо в соответствии с решениями органов государственной власти Российской Федерации принимавших участие в боевых действиях на территории Российской Федерации;

вдовы (вдовцы) лиц, указанных в абзацах 3 и 4 настоящего пункта, военнослужащих, сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, направленных в другие государства органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах либо в соответствии с решениями органов государственной власти Российской Федерации принимавших участие в боевых действиях на территории Российской Федерации, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы (служебных обязанностей), обязанностей по контракту о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 17 из 168
---	--	----------------

Российской Федерации или войска национальной гвардии Российской Федерации, в ходе специальной военной операции (боевых действий на территории Российской Федерации или территориях других государств) или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей), обязанностей по контракту о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации или войска национальной гвардии Российской Федерации, в ходе специальной военной операции (боевых действий на территории Российской Федерации или территориях других государств), которые после смерти супруга (супруги) не вступили в новый брак;

вдовы (вдовцы) лиц, указанных в абзаце 5 настоящего пункта, погибших в связи с участием в боевых действиях в составе Вооруженных Сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики, начиная с 11 мая 2014 г. или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими в связи с участием в указанных боевых действиях, которые после смерти супруга (супруги) не вступили в новый брак.

Приём на обучение на места в пределах отдельной квоты осуществляется без проведения ВИ (за исключением дополнительных ВИ творческой направленности) в отношении лиц, указанных в абзаце 2 настоящего пункта, а также детей лиц, указанных в абзацах 3-5 настоящего пункта, детей военнослужащих и сотрудников, указанных в абзаце 7 настоящего пункта, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территории Российской Федерации или территориях иностранных

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 18 из 168
---	--	----------------

государств) либо удостоенных звания Героя Российской Федерации или награжденных тремя орденами Мужества. Иные лица, указанные в настоящем пункте, принимаются на обучение по результатам ЕГЭ или по результатам ВВИ, по выбору указанных лиц.

3.7. Преимущественное право зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета при условии успешного прохождения ВИ и при прочих равных условиях предоставляется нижеперечисленным поступающим:

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

дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;

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;

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»;

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;

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 19 из 168
---	--	----------------

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

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;

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

граждане, проходившие в течение не менее трёх 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», подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а»-«в» пункта 3 статьи 51

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 20 из 168
---	--	----------------

Федерального закона от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

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

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

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 21 из 168
---	---	----------------

военнослужащие, выполняющие задачи в ходе контртеррористических операций на территории Северо-Кавказского региона;

лица, указанные в пункте 3.6 Правил приёма.

3.8. Преимущественное право зачисления при условии успешного прохождения ВИ и при прочих равных условиях также предоставляется выпускникам общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении федеральных государственных органов и реализующих дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку несовершеннолетних обучающихся к военной или иной государственной службе.

4. Приём заявлений и документов

4.1. Поступающий на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета подаёт:

одно заявление о приёме в Университет на места в рамках КЦП (если он хочет поступать на указанные места);

одно заявление о приёме в Университет на платные места (если он хочет поступать на указанные места);

документы, необходимые для поступления.

4.2. Поступающий на обучение по программам магистратуры подаёт:

одно заявление о приёме в Университет на места в рамках КЦП (если он хочет поступать на указанные места);

одно заявление о приёме в Университет на платные места (если он хочет поступать на указанные места);

документы, необходимые для поступления.

4.3. Поступающий подаёт заявления о приёме и документы, необходимые для поступления, следующими способами:

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 22 из 168
--	--	----------------

а) представляет в Университет лично по адресам:
119571, г. Москва, проспект Вернадского, 86с2;
355035, Ставропольский край, г. Ставрополь, проспект Кулакова, дом 8;
141190, Московская область, г. Фрязино, тер. Восточная Заводская промышленная, д. 16;

б) направляет в организацию через оператора почтовой связи общего пользования (далее – оператор почтовой связи) по адресу:

119454, г. Москва, проспект Вернадского, 78;

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

В случае, если заявление о приёме и документы, необходимые для поступления, представляются в Университет лично поступающим, поступающему выдается расписка в приёме заявления и документов.

4.4. В заявлении о приёме поступающий указывает конкурсные группы, по которым он хочет быть зачисленным в Университет, и приоритеты зачисления по каждой конкурсной группе (далее – приоритеты зачисления).

Поступающий указывает следующие приоритеты зачисления:

а) для поступления на места в рамках КЦП:

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

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

б) для поступления на платные места – приоритет зачисления на платные места.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 23 из 168
---	--	----------------

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

Поступающий указывает отдельную последовательность приоритетов зачисления на места в рамках КЦП и отдельную последовательность приоритетов зачисления на платные места.

4.6. В заявлении о приёме поступающий заверяет личной подписью следующие факты (при подаче заявления о приёме посредством ЕПГУ подтверждение указанных фактов осуществляется посредством внесения в заявление о приёме отметки):

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

ознакомление поступающего с Правилами приёма, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ;

при поступлении на обучение на места в рамках КЦП – получение соответствующего высшего образования впервые (при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета – отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра, а также документа об образовании и о квалификации по программам базового высшего образования, программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренным постановлением Правительства Российской Федерации от 9 августа 2023 г. № 1302; при поступлении на обучение по программам магистратуры – отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, а также документа об образовании и о квалификации по программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренным постановлением Правительства Российской Федерации от 9 августа 2023 г. № 1302), за исключением установленных

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 24 из 168
---	--	----------------

законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счёт бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования;

при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета – подтверждение одновременной подачи заявлений о приёме не более чем в 5 организаций, включая Университет, и не более чем по 5 специальностям и (или) направлениям подготовки в Университете;

при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках КЦП на основании права на приём БВИ – подтверждение подачи заявления о приёме на основании указанного права только в Университет.

4.7. В заявлении о приёме указывается необходимость (отсутствие необходимости) создания для поступающего специальных условий при проведении ВВИ в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ).

4.8. Заявление о приёме представляется на русском языке.

4.9. Поступающий может после подачи заявления о приёме внести в него изменения, включая изменение конкурсных групп (в том числе дополнение, исключение конкурсных групп), изменение приоритетов зачисления и иных сведений, представить и (или) отозвать документы, прилагаемые к заявлению о приёме (за исключением отзыва документов, представленных в электронном виде). Изменение приоритетов зачисления на ЕПГУ осуществляется не чаще чем один раз в 2 часа.

Действия, указанные в абзаце первом настоящего пункта, осуществляются не позднее дня завершения приёма заявлений и документов (по программам бакалавриата и программам специалитета – не позднее дня завершения приёма документов без сдачи ВВИ, при этом после дня завершения приёма документов со сдачей ВВИ поступающий не может дополнить в заявление о приёме

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 25 из 168
---	--	----------------

конкурсные группы, для участия в которых требуется сдача ВВИ, помимо вступительных испытаний по конкурсным группам, которые ранее были указаны в заявлении о приёме).

4.10. Поступающий представляет документы, необходимые для поступления:

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

б) документ об образовании (представляется не позднее дня завершения приёма документов (по программам бакалавриата и программам специалитета – не позднее дня завершения приёма документов без сдачи ВВИ).

Поступающий может представить один или несколько документов об образовании.

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

в) документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учёта (представляется одновременно с заявлением о приёме, при наличии);

г) заявление о согласии на обработку персональных данных (представляется одновременно с заявлением о приёме);

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 26 из 168
---	--	----------------

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

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

ж) для использования результатов централизованного тестирования или экзамена (по программам бакалавриата и программам специалитета) – документ, подтверждающий прохождение централизованного тестирования или экзамена (представляется не позднее дня завершения приёма документов без сдачи ВВИ);

з) для использования особых прав, предусмотренных пунктом 3.1 Правил приёма (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не позднее дня завершения приёма документов без сдачи ВВИ). Указанный документ используется с учётом сроков предоставления соответствующих особых прав;

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 27 из 168
---	--	----------------

и) для использования особых прав, установленных пунктами 3.5, 3.6, 3.7 и 3.8 Правил приёма (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не позднее дня завершения приёма документов без сдачи ВВИ). В случае, если действие документа ограничено определенным периодом, документ должен подтверждать соответствующее особое право на день завершения приёма документов без сдачи ВВИ;

к) документы, подтверждающие индивидуальные достижения, которые учитываются при приёме на обучение (представляются по усмотрению поступающего не позднее дня завершения приёма документов (по программам бакалавриата и программам специалитета – не позднее дня завершения приёма документов без сдачи ВВИ));

л) документы, указанные в пунктах 15.3–15.5 Правил приёма (представляются не позднее дня завершения приёма документов (по программам бакалавриата и программам специалитета – не позднее дня завершения приёма документов без сдачи ВВИ));

м) иные документы (представляются по усмотрению поступающего не позднее дня завершения приёма документов (по программам бакалавриата и программам специалитета – не позднее дня завершения приёма документов без сдачи ВВИ));

н) фотография поступающего (представляется поступающими, сдающими ВВИ).

4.11. При приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по каждому документу, подтверждающему особое право, предусмотренное пунктом 3.1 Правил приёма, Университет определяет, что документ будет использоваться для получения особого права или баллов

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 28 из 168
---	--	----------------

за индивидуальное достижение, с учётом начисления поступающему наибольшего количества баллов.

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

При подаче заявления о приёме:

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

в случае, если информация о таком документе (о праве, подтверждаемом таким документом) не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет электронный образ документа посредством ЕПГУ или представляет оригинал или копию документа в организацию, за исключением документа, подтверждающего особое право, установленное пунктом 3.6 Правил приёма (по программам бакалавриата и программам специалитета);

в случае, если информация об особом праве, установленном пунктом 3.6 Правил приёма (по программам бакалавриата и программам специалитета), не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет оригинал или копию

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 29 из 168
---	--	----------------

документа, подтверждающего указанное особое право, лично или через оператора почтовой связи.

Статус лиц, указанных в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, подтверждается справкой, выданной (в том числе посредством ЕПГУ) в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 9 октября 2024 г. № 1354 «О порядке установления факта участия граждан Российской Федерации в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области» (далее соответственно – справка участника специальной военной операции, постановление № 1354), или сведениями, предоставляемыми в соответствии с постановлением № 1354 (далее – сведения об участии в специальной военной операции), и (или) иной справкой, выданной федеральным государственным органом или иной организацией, которые направили данное лицо для участия в специальной военной операции или боевых действиях, и (или) иным документом. В случае, если лицо, указанное в абзацах 6-7 пункта 3.6 Правил приёма, не указано в справке или сведениях об участии в специальной военной операции, статус такого лица подтверждается при условии представления документа, который удостоверяет факт рождения или усыновления (удочерения) и в котором в качестве родителя указано лицо, указанное в справке или сведениях об участии в специальной военной операции.

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

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 30 из 168
---	--	----------------

4.15. Университет осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в заявлении о приёме, и подлинности документов, необходимых для поступления, в том числе путём обращения в государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.

4.16. Поступающий получает уникальный код (далее – уникальный код поступающего) на ЕПГУ (в случае подачи заявления о приёме посредством ЕПГУ) или от Университета (в случае подачи заявления о приёме иными способами).

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

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

5. Списки подавших заявление и конкурсные списки

5.1. Списки подавших заявление формируются в период приёма заявлений и документов и проведения ВВИ и со дня начала приёма заявлений и документов публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ. Указанные списки обновляются при наличии изменений ежедневно до момента публикации конкурсных списков.

5.2. Конкурсные списки формируются по результатам приёма заявлений и документов и проведения ВВИ и публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ. Конкурсные списки обновляются при наличии изменений ежедневно до дня издания приказа (приказов) о зачислении по соответствующему конкурсу включительно не менее 5 раз в сутки.

5.3. В конкурсный список включаются:

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 31 из 168
---	--	----------------

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

а) поступающие без вступительных испытаний в соответствии с пунктом 3.1 Правил приёма;

б) поступающие по результатам ЕГЭ и (или) ВВИ, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ и (или) не менее минимального количества баллов за ВВИ;

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

а) поступающие без проведения ВИ (за исключением дополнительных ВИ творческой направленности). В случае проведения дополнительных ВИ творческой направленности в конкурсный список включаются лица, которые имеют не менее минимального количества баллов за указанные ВИ;

б) поступающие по результатам ЕГЭ и (или) ВВИ, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ и (или) не менее минимального количества баллов за ВВИ;

по программам магистратуры – поступающие, которые имеют не менее минимального количества баллов за ВИ.

В конкурсном списке по программам бакалавриата, программам специалитета поступающие по результатам ЕГЭ и (или) ВВИ размещаются после поступающих БВИ либо поступающих без проведения ВИ (за исключением дополнительных ВИ творческой направленности).

5.4. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

а) уникальный код поступающего;

б) по каждому поступающему БВИ (по программам бакалавриата, программам специалитета):

основание приема БВИ;

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 32 из 168
---	---	----------------

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

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с пунктом 3.7 Правил приёма;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с пунктом 3.8 Правил приёма;

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

в) по каждому поступающему на места в пределах отдельной квоты без проведения ВИ (за исключением дополнительных ВИ творческой направленности) (по программам бакалавриата, программам специалитета):

(в случае проведения дополнительных ВИ творческой направленности):

сумма конкурсных баллов;

сумма баллов за ВИ;

количество баллов за каждое ВИ;

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с пунктом 3.8 Правил приёма;

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

(в случае отсутствия дополнительных ВИ творческой направленности):

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с пунктом 3.8 Правил приёма;

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

г) по каждому поступающему по результатам ЕГЭ и (или) ВВИ:

сумма конкурсных баллов;

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 33 из 168
---	---	----------------

сумма баллов за ВИ;

количество баллов за каждое ВИ;

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

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

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с пунктом 3.7 Правил приёма;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с пунктом 3.8 Правил приёма;

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

д) при приёме на обучение на места в рамках КЦП – наличие согласия на зачисление;

е) при приёме на обучение на платные места – наличие заключенного договора об образовании;

ж) приоритет зачисления, указанный поступающим по данной конкурсной группе;

з) Высшие приоритеты поступающего, определяемые в соответствии с пунктом 6.5 Правил приёма (далее – высшие приоритеты):

основной высший приоритет;

высший проходной приоритет.

5.5. В списке подавших заявление указываются:

сведения, указанные в пункте 5.4 Правил приёма (за исключением индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, и высших приоритетов);

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 34 из 168
---	--	----------------

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

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

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

5.7.1. Поступающие на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета БВИ:

а) по статусу лиц, имеющих право на приём БВИ, в следующем порядке:
члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах школьников;

победители заключительного этапа ВОШ;

призёры заключительного этапа ВОШ;

победители олимпиад школьников;

призёры олимпиад школьников.

Члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах школьников, победители и призёры заключительного этапа ВОШ, олимпиад школьников ранжируются также по уменьшению классов, за которые они участвовали в указанных олимпиадах;

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 35 из 168
---	---	----------------

в) по наличию преимущественного права, указанного пункте 3.7 Правил приёма (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

г) по наличию преимущественного права, указанного пункте 3.8 Правил приёма (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

5.7.2. Поступающие на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета на места в пределах отдельной квоты без проведения ВИ (за исключением дополнительных ВИ творческой направленности):

а) в случае проведения дополнительных ВИ творческой направленности:

по убыванию суммы конкурсных баллов;

по убыванию суммы баллов за дополнительные ВИ творческой направленности;

по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;

по наличию преимущественного права, указанного в пункте 3.8 Правил приёма (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

б) в случае отсутствия дополнительных ВИ творческой направленности:

по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;

по наличию преимущественного права, указанного в пункте 3.8 Правил приёма (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 36 из 168
---	---	----------------

5.7.3. Поступающие на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по результатам ЕГЭ и (или) ВВИ:

по убыванию суммы конкурсных баллов;

по убыванию суммы баллов ЕГЭ и (или) баллов за ВВИ;

по убыванию количества баллов за отдельные ВИ в соответствии с приоритетностью испытаний при ранжировании;

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

по наличию преимущественного права, указанного пункте 3.7 Правил приёма (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

по наличию преимущественного права, указанного пункте 3.8 Правил приёма (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

5.7.4. Поступающие на обучение по программам магистратуры:

по убыванию суммы конкурсных баллов;

по убыванию суммы баллов за ВИ;

по убыванию количества баллов за отдельные ВИ в соответствии с приоритетностью испытаний при ранжировании;

по убыванию количества баллов за индивидуальные достижения (при приёме на обучение на места в пределах целевой квоты количество баллов за индивидуальные достижения исчисляется как сумма количества баллов

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 37 из 168
---	--	----------------

за общие индивидуальные достижения и количества баллов за целевые индивидуальные достижения);

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

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

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

6.2. Для зачисления на места в рамках КЦП поступающий представляет согласие на зачисление в Университет. Согласие на зачисление представляется в электронном виде посредством проставления на ЕПГУ электронной отметки о согласии на зачисление или на бумажном носителе посредством подачи в Университет заявления о согласии на зачисление (лично или через оператора почтовой связи). Представление согласия на зачисление в электронном виде осуществляется не чаще чем один раз в 2 часа⁸.

6.3. Представление согласия на зачисление осуществляется начиная со дня начала приёма заявлений о приёме до установленного времени в день завершения представления согласия на зачисление⁹ (далее – срок завершения представления согласия на зачисление).

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

⁸ Представление или отзыв согласия на зачисление учитывается по дате и времени получения Университетом информации о подаче или отзыве согласия на зачисление.

⁹ См. раздел 10 Правил приёма.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 38 из 168
---	--	----------------

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

6.4. Для зачисления на платные места поступающий заключает договор об образовании, а также информирует Университет о необходимости его зачисления в соответствии с договором об образовании (с предоставлением документов или сведений, подтверждающих оплату первого периода обучения¹⁰). Заключение договора об образовании и информирование о необходимости зачисления в соответствии с договором об образовании осуществляется начиная со дня начала приёма заявлений о приёме до дня завершения заключения договоров включительно¹¹.

6.5. Для зачисления Университет определяет высшие приоритеты:

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

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

¹⁰ При наличии нескольких договоров об образовании достаточным является оплата первого периода обучения только по одному из них.

¹¹ См. раздел 10 Правил приёма.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 39 из 168
---	--	----------------

6.6. Поступающий подлежит зачислению на места в рамках КЦП в соответствии с высшим проходным приоритетом, если он проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в срок завершения представления согласия на зачисление в Университете имеется согласие на зачисление, при условии, что до дня издания приказа о зачислении включительно поступающий не отозвал согласие на зачисление.

6.7. Поступающий подлежит зачислению на платные места, если он проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в день завершения заключения договоров в Университете имеется заключенный договор об образовании, при условии, что поступающий проинформировал Университет о необходимости его зачисления в соответствии с договором об образовании (в соответствии с пунктом 6.4 Правил приёма). Поступающий на платные места зачисляется в соответствии с одним или несколькими приоритетами зачисления. Зачисление на платные места осуществляется вне зависимости от зачисления на места в рамках КЦП.

6.8. В случае, если поступающий подал заявление о приёме посредством ЕПГУ, он может представить согласие на зачисление посредством ЕПГУ, или лично, или через оператора почтовой связи. В случае, если поступающий подал заявление о приёме лично, или через оператора почтовой связи, он может представить согласие на зачисление лично, или через оператора почтовой связи, или посредством ЕПГУ (если при подаче заявления о приёме он представил в организацию страховой номер индивидуального лицевого счета и дал согласие на передачу сведений на ЕПГУ).

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 40 из 168
---	--	----------------

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

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

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

6.11. Поступающий имеет право на любом этапе приёма на обучение отозвать заявление о приёме на ЕПГУ либо путём подачи в Университет заявления об отзыве заявления о приёме (лично или через оператора почтовой связи) (далее – отзыв заявления о приёме).

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

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

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

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

6.14. До истечения срока приёма на обучение на места в рамках КЦП (включая дополнительный приём на обучение в случае его проведения) по конкретным конкурсным группам Университет вносит изменения

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 41 из 168
---	--	----------------

в конкурсные списки, списки подавших заявления, исключает поступающего из числа зачисленных в соответствии с пунктами 6.9-6.12 Правил приёма:

в случае получения сведений с ЕПГУ или заявления, представленного в Университет лично поступающим, не менее чем за 2 часа до конца рабочего дня – в течение 2 часов после получения сведений с ЕПГУ или заявления;

в случае получения сведений с ЕПГУ или заявления, представленного в Университет лично поступающим, менее чем за 2 часа до конца рабочего дня – в течение первых двух часов следующего рабочего дня;

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

Действия, указанные в пунктах 6.9-6.12 Правил приёма, не осуществляются в день издания приказов о зачислении ;

6.15. После завершения приёма на обучение на места в рамках КЦП (включая дополнительный приём на обучение в случае его проведения) по конкретным конкурсным группам поданные документы в части их оригиналов (при наличии) возвращаются поступающему в течение одного рабочего дня после дня поступления в организацию заявления об отзыве заявления о приеме. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в приёмной комиссии Университета.

6.16. Зачисление оформляется приказом (приказами) Университета о зачислении на каждом этапе зачисления. Приказы о зачислении не публикуются на официальном сайте.

6.17. По результатам зачисления Университет формирует сведения о зачислении по каждому конкурсу с указанием уникального кода поступающего, суммы конкурсных баллов, количества баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения, основания для приёма БВИ. Указанные сведения размещаются на официальном сайте в день издания

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 42 из 168
---	---	----------------

приказов о зачислении и должны быть доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

7. Зачисление на места в рамках КЦП

7.1. Зачисление на места в рамках КЦП проводится:

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

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

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

7.3. На приоритетном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

7.3.1. Проводится зачисление:

а) на основные бюджетные места БВИ;

б) на места в пределах особой квоты:

БВИ;

по результатам ЕГЭ и (или) ВВИ;

в) на места в пределах целевой квоты:

БВИ;

по результатам ЕГЭ и (или) ВВИ;

г) на места в пределах отдельной квоты:

без проведения ВИ (за исключением дополнительных ВИ творческой направленности);

по результатам ЕГЭ и (или) ВВИ;

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 43 из 168
---	--	----------------

7.3.3. В случае, если высший проходной приоритет является приоритетом иных мест:

поступающий, который проходит по конкурсу на основные бюджетные места БВИ, зачисляется на указанные места;

поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные бюджетные места БВИ и проходит по конкурсу на места в пределах отдельной квоты, зачисляется на места в пределах отдельной квоты;

поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные бюджетные места БВИ и на места в пределах отдельной квоты и проходит по конкурсу на места в пределах особой квоты, зачисляется на места в пределах особой квоты.

7.4. На основном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится зачисление на основные бюджетные места по результатам ЕГЭ и (или) ВВИ в соответствии с приоритетом иных мест.

7.5. На дополнительном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится зачисление на незаполненные основные бюджетные места по результатам ЕГЭ и (или) ВВИ в соответствии с приоритетом иных мест.

7.6. При приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета места в пределах особой квоты, отдельной квоты, целевой квоты, которые являются незаполненными и (или) освобождаются после завершения приоритетного этапа зачисления, добавляются к основным бюджетным местам.

7.7. Лица, зачисленные на места в пределах особой квоты и отдельной квоты, исключаются из конкурсных списков на основные бюджетные места по тем условиям поступления, по которым они зачислены на места в пределах указанных квот.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 44 из 168
---	--	----------------

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

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

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 45 из 168
---	--	----------------

на зачисление на дополнительном этапе зачисления не отказались от зачисления, не подлежат зачислению на дополнительном этапе зачисления.

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

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

7.12.1. Проводится зачисление:

на места в пределах целевой квоты;

на основные бюджетные места;

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

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

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

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

7.15. В случае, если поступающий, зачисленный на основном этапе зачисления на обучение по программам магистратуры, хочет участвовать

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 46 из 168
---	--	----------------

в дополнительном этапе зачисления в Университет, он отказывается от зачисления, проведенного на основном этапе зачисления. Лица, которые зачислены на основном этапе зачисления и отказались от зачисления до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления, рассматриваются при проведении зачисления на дополнительном этапе зачисления. Лица, которые зачислены на основном этапе зачисления и не отказались от зачисления до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления, не подлежат зачислению на дополнительном этапе зачисления.

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

8. Перераспределение мест в рамках КЦП

8.1. В случае, если предложения заказчиков на места в рамках КЦП даны на меньшее количество мест, чем величина целевой квоты, Университет может не ранее 15 июня и не позднее 19 июня перенести места целевой квоты в пределах количества мест, соответствующего признакам, указанным в подпунктах а)–в) пункта 1.10 Правил приёма на места в пределах КЦП:

по программам бакалавриата, программам специалитета – в отдельную квоту;

по программам магистратуры – в основные бюджетные места.

8.2. Университет осуществляет следующие действия по переносу мест в пределах количества мест, соответствующего признакам, указанным в подпунктах а)-в) пункта 1.10 Правил приёма на места в пределах КЦП:

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 47 из 168
---	--	----------------

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

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

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

при недостатке мест особой квоты – в особую квоту;

при отсутствии недостатка мест особой квоты – в основные бюджетные места;

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

9. Информирование о приёме на обучение

9.1. Университет знакомит поступающих и (или) их родителей (законных представителей) с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ посредством размещения на официальном сайте в открытом доступе.

9.2. В целях информирования о приёме на обучение на официальном сайте размещается следующая информация о приёме на обучение:

не позднее 20 января года приёма:

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 48 из 168
---	--	----------------

а) перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится приём на обучение в данном календарном году за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета, и количество мест для приёма на обучение в рамках КЦП по различным условиям поступления (без указания квот);

б) Правила приёма;

в) сроки проведения приёма на обучение;

г) перечень ВИ с указанием по каждому ВИ следующих сведений:

наименование ВИ;

максимальное количество баллов;

минимальное количество баллов;

приоритетность испытания при ранжировании;

для ВВИ – форма проведения, языки, на которых осуществляется проведение ВВИ, программа ВВИ;

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

особенности проведения ВИ для инвалидов и лиц с ОВЗ;

д) порядок учета индивидуальных достижений;

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

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

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

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

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 49 из 168
---	--	----------------

не позднее 15 апреля года приёма:

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

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

в) образец договора об образовании;

не позднее 1 июня года приёма:

а) информация о количестве мест в общежитиях для обучающихся;

б) расписание ВВИ.

9.3. Университет обеспечивает доступность информации о приёме на обучение для пользователей официального сайта в период с даты её размещения до дня завершения приёма на обучение включительно.

9.4. Университет обеспечивает функционирование телефонных линий (+7 (499) 322 20 30), электронной почты приёмной комиссии (pk@mirea.ru) и раздела официального сайта для ответов на обращения, связанные с приёмом на обучение.

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

10. Сроки приема на обучение

10.1. Приём на обучение в Университет 2026/2027 учебном году осуществляется в сроки, указанные в таблицах № 1 и № 2.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 50 из 168
---	--	----------------

Таблица № 1 «Сроки приёма на обучение (основной приём)

Мероприятие	Бакалавриат и специалитет в рамках КЦП	Бакалавриат и специалитет по договорам	Магистратура в рамках КЦП	Магистратура по договорам
Начало приёма заявлений и документов	20 июня 2026 г.	20 июня 2026 г.	20 июня 2026 г.	20 июня 2026 г.
День завершения приёма документов со сдачей ВВИ	10 июля 2026 г.	31 июля 2026 г.	15 августа 2026 г.	15 августа 2026 г.
День завершения приёма документов без сдачи ВВИ ¹²	25 июля 2026 г.	8 августа 2026 г.	—	—
Проведение ВВИ ¹³	с 21 июня по 25 июля 2026 г.	с 21 июня по 8 августа 2026 г.	с 21 июня по 21 августа 2026 г.	с 21 июня по 21 августа 2026 г.
Публикация конкурсных списков	27 июля 2026 г.	9 августа 2026 г.	22 августа 2026 г.	22 августа 2026 г.
День завершения представления согласия на зачисление ¹⁴	Приоритетный этап зачисления: 1 августа 2026 г. Основной этап зачисления: 5 августа 2026 г. Дополнительный этап зачисления: 9 августа 2026 г.	—	Основной этап зачисления: 24 августа 2026 г. Дополнительный этап зачисления: 26 августа 2026 г.	—
День завершения заключения договоров об образовании ¹⁵	—	10 августа 2026 г.	—	27 августа 2026 г.
Издание приказов о зачислении	Приоритетный этап зачисления: 3 августа 2026 г. Основной этап зачисления: 7 августа 2026 г. Дополнительный этап зачисления: 11 августа 2026 г.	11 августа 2026 г. 25 августа 2026 г.	Основной этап зачисления: 25 августа 2026 г. Дополнительный этап зачисления: 27 августа 2026 г.	28 августа 2026 г.

¹² В указанный день представление заявлений о приёме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по московскому времени.

¹³ По отдельному расписанию.

¹⁴ В указанный день представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени.

¹⁵ В указанный день представление заявлений о приёме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по московскому времени.

Таблица № 2 «Сроки приёма на обучение (дополнительный приём)

Мероприятие	Бакалавриат и специалитет в рамках КЦП	Бакалавриат и специалитет по договорам	Магистратура в рамках КЦП	Магистратура по договорам
Установление количества мест для дополнительного приёма на обучение	12 августа 2026 г.	—	—	—
Начало приёма заявлений и документов	12 августа 2026 г.	—	—	—
День завершения приёма документов со сдачей ВВИ	15 августа 2026 г.	—	—	—
День завершения приёма документов без сдачи ВВИ ¹⁶	21 августа 2026 г.	—	—	—
Проведение ВВИ ¹⁷	с 16 августа по 21 августа 2026 г.	—	—	—
Публикация конкурсных списков	22 августа 2026 г.	—	—	—
День завершения представления согласия на зачисление ¹⁸	Приоритетный этап зачисления: 25 августа 2026 г.	—	—	—
	Основной этап зачисления: 28 августа 2026 г.			
Издание приказов о зачислении	Приоритетный этап зачисления: 26 августа 2026 г.	—	—	—
	Основной этап зачисления: 29 августа 2026 г.			

11. Особенности проведения ВВИ для инвалидов и лиц с ОВЗ

11.1. При проведении ВВИ для поступающих из числа инвалидов и лиц с ОВЗ) Университет обеспечивает создание условий с учётом особенностей психофизического развития поступающих, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее – индивидуальные особенности). Поступающим инвалидам и лицам с ОВЗ предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения ВВИ.

¹⁶ В указанный день представление заявлений о приёме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по московскому времени.

¹⁷ По отдельному расписанию.

¹⁸ В указанный день представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 52 из 168
---	---	----------------

11.2. Продолжительность ВВИ для поступающих инвалидов и лиц с ОВЗ увеличивается по решению Университета, но не более чем на 1,5 часа.

11.3. При очном проведении ВВИ обеспечивается беспрепятственный доступ поступающих инвалидов и лиц с ОВЗ в аудитории, туалетные и другие помещения, а также условия для их пребывания в указанных помещениях (в том числе наличие пандусов, подъемников, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов; при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже здания).

Очные ВВИ для поступающих инвалидов и лиц с ОВЗ проводятся в отдельной аудитории.

Число поступающих инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории не должно превышать 12 человек.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи ВВИ большего числа поступающих инвалидов и лиц с ОВЗ, а также проведение ВВИ для поступающих инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создает трудностей для поступающих при сдаче ВВИ.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи ВВИ ассистента из числа работников Университета или привлеченных лиц, оказывающего поступающим инвалидам и лицам с ОВЗ необходимую техническую помощь с учётом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, общаться с лицами, проводящими ВВИ).

11.4. Поступающие инвалиды и лица с ОВЗ могут в процессе сдачи ВВИ пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 53 из 168
---	---	----------------

11.5. При проведении ВВИ обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей поступающих инвалидов и лиц с ОВЗ:

а) для слепых:

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

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

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

б) для слабовидящих:

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

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

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

в) для глухих и слабослышащих:

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 54 из 168
---	--	----------------

предоставляются услуги сурдопереводчика;

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

д) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме (дополнительные ВИ творческой направленности, ВИ при приёме на обучение по программам магистратуры – по отдельному решению Университета);

е) 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;

ВВИ, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме (дополнительные ВИ творческой направленности, ВВИ при приёме на обучение по программам магистратуры – по отдельному решению Университета).

12. Порядок рассмотрения апелляций

12.1. Апелляцией является личное аргументированное письменное заявление поступающего (или доверенного лица¹⁹) о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения ВИ и (или) несогласии с полученной оценкой результатов ВИ.

12.2. Апелляция подаётся в приёмную комиссию Университета лично, либо в электронно-цифровой форме посредством информационной системы Университета, либо через операторов почтовой связи общего пользования.

¹⁹ Указанное лицо должно иметь доверенность от поступающего на совершение соответствующих действий, заверенную надлежащим образом.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 55 из 168
---	--	----------------

12.3. Апелляция подаётся в день объявления результатов ВИ или в течение следующего рабочего дня. Апелляция на нарушение порядка проведения ВИ подаётся только в день проведения такого ВИ.

12.4. В случае подачи апелляции через операторов почтовой связи общего пользования она рассматривается только при условии её получения Университетом в сроки, установленные в пункте 12.3 Правил приёма.

12.5. Процедура рассмотрения апелляции не является пересдачей ВИ. При рассмотрении апелляции проверяется только правильность оценивания экзаменационной комиссией результатов ВИ, или (и) наличие факта нарушения установленного порядка, или (и) правил проведения ВИ, повлиявшего на оценку результата сдачи ВИ поступающим. При рассмотрении апелляции запрещается дополнительный опрос поступающего с целью проверки его знаний.

12.6. Показ работ, а также рассмотрение апелляций могут проводиться как в очной форме, так и с использованием дистанционных технологий (посредством видео-конференц-связи) по решению апелляционной комиссии.

12.7. Для рассмотрения апелляций поступающих в Университете создаются апелляционные комиссии (далее – Комиссии), состав которых утверждается приказом Университета.

12.8. Апелляции рассматриваются на заседаниях Комиссии, проводимых в соответствии с расписанием её работы, утверждённым председателем приёмной комиссии Университета.

12.9. На заседании Комиссии имеют право присутствовать: ответственный секретарь приёмной комиссии или его заместитель; председатель экзаменационной комиссии и (или) любой из её членов, назначенный председателем экзаменационной комиссии; поступающий (доверенное лицо), который должен иметь при себе паспорт или иной документ, удостоверяющий его личность. С несовершеннолетним поступающим (до 18 лет) имеет право присутствовать один из родителей или законных представителей, кроме

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 56 из 168
---	--	----------------

поступающих, признанных в соответствии с законом полностью дееспособными до достижения совершеннолетия. Для присутствия на заседании Комиссии родитель или законный представитель должен иметь документ, удостоверяющий его личность, и документ, подтверждающий право представлять интересы несовершеннолетнего.

12.10. На время проведения заседания Комиссии поступающему обеспечивается доступ к его работе.

12.11. Все решения Комиссии оформляются протоколами. Протокол подписывают председательствующий на заседании и ответственный секретарь приёмной комиссии Университета (заместитель).

12.12. Оформленное протоколом решение Комиссии доводится до сведения поступающего (доверенного лица). Факт ознакомления поступающего (доверенного лица) с решением Комиссии заверяется подписью поступающего (доверенного лица). При рассмотрении апелляции с использованием дистанционных технологий решение Комиссии доводится до сведения поступающего путём его оглашения с использованием технологий видео-конференц-связи; соответствующее ознакомление поступающего (доверенного лица) подтверждается устно и фиксируется видеозаписью процедуры рассмотрения апелляции. Протокол является основанием для внесения в случае необходимости изменённой оценки в экзаменационную работу поступающего, экзаменационный лист и ведомость. Заверенная копия (выписка) из протокола заседания Комиссии хранится в личном деле поступающего.

13. Особенности приёма на целевое обучение

13.1. Приём на обучение на места в пределах целевой квоты осуществляется в соответствии с Положением о целевом обучении, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 57 из 168
---	--	----------------

от 27 апреля 2024 г. № 555 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования» (далее – Постановление № 555).

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

Университет присваивает заказчикам, представившим в Университет предложения (в случае неразмещения предложений на ЕЦП «РвР»), уникальные идентификационные номера.

13.3. При приёме на обучение на места в пределах целевой квоты:

поступающий подаёт заявление о приёме в соответствии с предложением;

поступающий указывает в заявлении о приёме:

а) если предложение, в соответствии с которым поступающий поступает на указанные места, размещено на ЕЦП «РвР»:

признак размещения предложения на ЕЦП «РвР»;

номер предложения, сформированный на ЕЦП «РвР»;

б) если предложение, в соответствии с которым поступающий поступает на указанные места, не размещено на ЕЦП «РвР»:

признак неразмещения предложения на ЕЦП «РвР»;

номер предложения, сформированный заказчиком.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 58 из 168
---	--	----------------

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

13.5. Университет проводит проверку заявления о приёме и заявки (в случае, если заявка подана в бумажной форме).

Университет отказывает поступающему в приёме на обучение на места в пределах целевой квоты в случае, если:

при подаче заявления о приёме в бумажной форме отсутствует заявка;

указанное в заявлении о приёме и (или) в заявке предложение отсутствует на ЕЦП «РвР» и не представлено заказчиком в организацию либо не соответствует конкурсной группе, указанной в заявлении о приёме;

заявка, поданная в бумажной форме, не соответствует типовой форме заявки, утвержденной Постановлением № 555;

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

от заказчика получены сведения о несоответствии поступающего требованиям к гражданам, заключающим договор о целевом обучении, в случаях, установленных постановлением № 555.

13.6. В списках подавших заявление и в конкурсных списках на места в пределах целевой квоты указывается признак размещения (неразмещения) предложения на ЕЦП «РвР», номер предложения, а также идентификационный номер заказчика (в случае неразмещения предложения на ЕЦП «РвР»).

13.7. При приёме на обучение на места в пределах целевой квоты:

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

Университет включает в сумму конкурсных баллов баллы за целевые индивидуальные достижения при наличии поступающего в списке участников профориентационных мероприятий, представленном заказчиком в Университет

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 59 из 168
---	--	----------------

до дня начала приёма заявлений о приёме с указанием страхового номера индивидуального лицевого счёта за подписью уполномоченного должностного лица на бумажном носителе или в электронном виде.

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

13.9. При приёме на обучение на места в пределах целевой квоты в интересах безопасности государства:

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

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

зачисление оформляется отдельным приказом (приказами).

14. Особенности проведения дополнительного приёма на обучение

14.1. Дополнительный приём на обучение проводится:

однократно на места в рамках КЦП (в случае, если количество незаполненных мест в рамках КЦП по конкретному конкурсному профилю и конкретной форме обучения в головном Университет или филиале составляет менее 10, – по отдельному решению Университета);

Дополнительный приём на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета проводится независимо от дополнительного приёма на обучение по программам магистратуры.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 60 из 168
---	--	----------------

14.2. При дополнительном приёме на обучение Университет проводит приём заявлений и документов, ВВИ и зачисление. При дополнительном приёме на обучение учёт результатов ВВИ, сданных поступающими в период основного приёма на обучение, не осуществляется.

14.3. Дополнительный приём на обучение на места в рамках КЦП проводится:

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

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

на основные бюджетные места.

14.4. При проведении дополнительного приёма на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

а) в рамках КЦП:

особая квота и отдельная квота выделяются от объема КЦП, объявленного для дополнительного приёма на обучение: особая квота – в размере не менее 10%, отдельная квота – в размере не менее 10%;

поступающий, имеющий право на приём БВИ в соответствии с пунктом 3.1 Правил приёма, использует указанное право при участии в дополнительном приёме на обучение вне зависимости от использования этого права при участии в основном приёме на обучение;

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

в) в количество специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного поступления включаются специальности и (или) направления подготовки, по которым поступающий участвует в дополнительном

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 61 из 168
---	--	----------------

приёме на обучение, и специальности и (или) направления, по которым он в этот период участвует в основном приёме на обучение на платные места.

15. Особенности приёма на обучение иностранных граждан и лиц без гражданства

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

15.2. Приём 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) Университета.

15.3. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 4.10 Правил приёма, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

15.4. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее – соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 4.10 Правил приёма,

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 62 из 168
---	---	----------------

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 являющихся гражданами Российской Федерации, не распространяются особые права при приёме на обучение по имеющим государственную аккредитацию программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые отдельным категориям граждан Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ, за исключением особого права при приёме на обучение, предусмотренного вторым абзацем пункта 3.1 Правил приёма, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

15.5. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом а) пункта 4.10 Правил приёма оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002 г. № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».

15.6. Приём 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.

15.7. Приём иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение в Университет не осуществляется по следующим направлениям подготовки и специальностям:

04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия;

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 63 из 168
---	---	----------------

- 06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика;
- 10.03.01 Информационная безопасность;
- 10.04.01 Информационная безопасность;
- 10.05.01 Компьютерная безопасность;
- 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем;
- 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем;
- 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности;
- 10.05.05 Безопасность информационных технологий
в правоохранительной сфере;
- 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы;
- 12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы
специального назначения;
- 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики;
- 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами;
- 38.03.03 Управление персоналом;
- 38.04.03 Управление персоналом;
- 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности.

16. Особенности приёма на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ

16.1. Лица, завершившие освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедшие государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию, а также лица, прошедшие государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с особенностями, предусмотренными частью 1 статьи 5

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 64 из 168</p>
--	---	-----------------------

Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ, принимаются на обучение в соответствии с настоящим разделом Правил приёма.

16.2. Лица, указанные в пункте 16.1 Правил приёма, вправе представить документ об образовании или об образовании и о квалификации (документ установленного образца), полученный в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, без предоставления свидетельства о признании иностранного образования.

16.3. Особенности проведения ВИ для лиц, указанных в пункте 16.1 Правил приёма, приведены в Перечне вступительных испытаний для поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2026/2027 учебном году (СМКО МИРЭА 8.5.1/03.П.95-25).

16.4. Лицам, указанным в пункте 16.1 Правил приёма, засчитываются индивидуальные достижения в соответствии с приложениями № 5 и № 6 к Правилам приёма, полученные ими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области, Херсонской области, до дня их принятия в Российскую Федерацию.

16.5. Лица, указанные в пункте 16.1 Правил приёма, являющиеся победителями и призёрами IV этапа Всеукраинских ученических олимпиад, Республиканской олимпиады школьников, членами сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, предоставляется право на приём без ВИ наравне с лицами, указанными в пункте 3.1 Правил приёма.

16.6. Победителям и призёрам олимпиад, указанным в пункте 16.5 Правил приёма, в течение срока предоставления им права на приём без ВИ

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 65 из 168
---	--	----------------

предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов за сдачу ВВИ, если общеобразовательное ВВИ или дополнительное ВВИ соответствует профилю олимпиады. Соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки), а также общеобразовательных ВВИ профилям указанных олимпиад определяется соответствии с приложением № 3 к Правилам приёма. В случае, если профиль указанных олимпиад не указан в приложении № 3 к Правилам приёма, то соответствие отсутствует.

17. Особенности приёма на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета для поступающих из Белгородской, Курской, Брянской областей и города федерального значения Севастополя

17.1. Лица, завершившие в 2026 году освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедшие государственную итоговую аттестацию в образовательных организациях Белгородской, Курской, Брянской областях и городе федерального значения Севастополе, включённых в соответствующий перечень, утверждённый Министерством просвещения Российской Федерации, принимаются на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в соответствии с особенностями, приведёнными в разделе 16 Правил приёма, в том числе:

вправе сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов указанных вступительных испытаний;

общеобразовательные вступительные испытания по русскому языку, истории, обществознанию проводятся Университетом по желанию поступающих в форме собеседования.

17.2. Дополнительно, лица, завершившие в 2026 году освоение

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 66 из 168
---	--	----------------

образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедшие государственную итоговую аттестацию в образовательных организациях Белгородской, Курской, Брянской областях и городе федерального значения Севастополе имеют право по своему желанию проходить общеобразовательные вступительные испытания по иным предметам в форме собеседования, включая единое собеседование.

17.3. Результаты вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, оцениваются по стобалльной шкале вне зависимости от форм их проведения.

18. Прочие вопросы

18.1. Настоящие Правила приёма составлены 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»;

Федеральным законом от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральным законом от 29 июля 2017 г. № 216-ФЗ «Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 67 из 168
---	--	----------------

Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;

Федеральным законом от 25 июля 2002 г. № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации»;

Федеральным законом от 24 мая 1999 г. № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом»;

Федеральным законом от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

Федеральным законом от 31 мая 1996 г. № 61-ФЗ «Об обороне»;

Федеральным законом от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»;

Законом Российской Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

постановлением Правительства Российской Федерации от 9 октября 2024 г. № 1354 «О порядке установления факта участия граждан Российской Федерации в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области»;

постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. № 555 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования»;

приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27 ноября 2024 г. № 821 «Об утверждении Порядка приёма на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 1 марта 2023 г. № 231 «Об утверждении особенностей

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 68 из 168
--	--	----------------

приёма на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Уставом и локальными нормативными актами Университета.

18.2. Все вопросы, связанные с приёмом на обучение и неурегулированные Правилами приёма и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации или локальными нормативными актами Университета, урегулируются в соответствии с законодательством Российской Федерации решением приёмной комиссии Университета.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 69 из 168
---	--	----------------

к Правилам приёма на обучение
по образовательным программам
бакалавриата, специалитета и магистратуры
на 2026/2027 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25

Способы проведения конкурсов в соответствии с конкурсным профилем
образовательных программ и Перечень конкурсных профилей,
установленных РТУ МИРЭА при приёме на обучение в 2026/2027 учебном году

№ п/п	Шифр и наименование НП/С	Наименование ОП	Способ проведения конкурса	Структурное подразделение ²⁰
Программы бакалавриата головного университета (г. Москва)				
1	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и вычислительная математика	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
2	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Системное программирование и компьютерные технологии	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
3	01.03.04 Прикладная математика	Анализ данных	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
4	01.03.05 Статистика	Бизнес-аналитика	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
5	02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Искусственный интеллект и машинное обучение	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
6	03.03.02 Физика	Медицинская физика	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
7	04.03.01 Химия	Медицинская и фармацевтическая химия	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
8	04.03.01 Химия	Фундаментальная и прикладная химия	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ

²⁰ ИИТ – Институт информационных технологий, ИИИ – Институт искусственного интеллекта, ИКБ – Институт кибербезопасности и цифровых технологий, ИПТИП – Институт перспективных технологий и индустриального программирования, ИРИ – Институт радиоэлектроники и информатики, ИТУ – Институт технологий управления, ИТХТ – Институт тонких химических технологий имени М.В. Ломоносова, ПИШ – Передовая инженерная школа.

9	04.03.01 Химия	Химия гибридных полимерных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
10	05.03.03 Картография и геоинформатика	Геоинформационные системы и комплексы	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
11	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Аппаратное программирование встраиваемых систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
12	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Инфраструктура информационных технологий	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
13	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные системы управления и обработки информации	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
14	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Квантовые коммуникации и вычисления	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
15	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Киберфизические системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
16	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Промышленная информатика	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
17	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Технологии и системы искусственного интеллекта в здравоохранении	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
18	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Умные сервисы высокотехнологичных производств	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
19	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Цифровые комплексы, системы и сети	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
20	09.03.02 Информационные системы и технологии	Безопасность программных решений	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
21	09.03.02 Информатика и вычислительная техника	Квантовое программирование	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
22	09.03.02 Информационные системы и технологии	Компьютерный дизайн	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
23	09.03.02 Информационные системы и технологии	Разработка кроссплатформенных бизнес-приложений	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
24	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии виртуальных пространств	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 71 из 168</p>
--	---	-----------------------

25	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии искусственного интеллекта и анализ данных	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
26	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки платформенных бизнес-приложений	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
27	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки программного обеспечения полного цикла	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
28	09.03.02 Информационные системы и технологии	Фуллстек разработка	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
29	09.03.03 Прикладная информатика	Информатизация организаций	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
30	09.03.03 Прикладная информатика	Управление данными	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
31	09.03.03 Прикладная информатика	Цифровая трансформация	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
32	09.03.04 Программная инженерия	Информационные системы управления ресурсами предприятия	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
33	09.03.04 Программная инженерия	Информационные технологии в атомной отрасли	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
34	09.03.04 Программная инженерия	Интеллектуальные системы поддержки принятия решений	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
35	09.03.04 Программная инженерия	Проектирование и разработка сред и приложений дополненной и виртуальной реальностей	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
36	09.03.04 Программная инженерия	Разработка и дизайн компьютерных игр и мультимедийных приложений	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
37	09.03.04 Программная инженерия	Разработка программных продуктов и проектирование информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
38	09.03.04 Программная инженерия	Системная и программная инженерия	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ

39	10.03.01 Информационная безопасность	Безопасность автоматизированных систем (в сфере связи, информационных и коммуникационных технологий)	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
40	10.03.01 Информационная безопасность	Организация и технологии защиты информации (в сфере связи, информационных и коммуникационных технологий)	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
41	11.03.01 Радиотехника	Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
42	11.03.01 Радиотехника	Радиоинженерия программно-аппаратных комплексов	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
43	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Аудиовизуальные системы и технологии медиа связи	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
44	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные системы и сети	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
45	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Проектирование и технология СВЧ устройств	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
46	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Цифровое проектирование радиоэлектронных средств	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
47	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Нанoeлектроника	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
48	12.03.01 Приборостроение	Интеллектуальные системы безопасности и аналитическое приборостроение	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
49	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Интеллектуальные системы обработки медико-биологической информации	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
50	12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерная инженерия	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 73 из 168</p>
--	---	-----------------------

51	15.03.01 Машиностроение	Цифровые и аддитивные технологии в машиностроении	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
52	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Цифровое производство	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
53	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Автономные роботы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
54	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Роботизированные мультироторные беспилотные авиационные системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
55	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология органических веществ	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
56	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
57	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология синтетических биологически активных веществ и химико-фармацевтических препаратов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
58	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология природных и синтетических полимерных материалов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
59	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология редких и благородных металлов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
60	18.03.01 Химическая технология	Химия и технология функциональных полимеров	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
61	18.03.01 Химическая технология	Цифровая химическая технология	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
62	19.03.01 Биотехнология	Биотехнология	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
63	20.03.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
64	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Современные и перспективные материалы	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
65	27.03.01 Стандартизация и метрология	Цифровые измерительные технологии	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП

66	27.03.02 Управление качеством	Управление качеством	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
67	27.03.03 Системный анализ и управление	Инженерия автоматизированных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
68	27.03.05 Инноватика	Инновационные технологии беспилотных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
69	27.03.05 Инноватика	Менеджмент в сфере систем вооружений	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
70	27.03.05 Инноватика	Технологическое предпринимательство	По совокупности ОП в рамках НП/С	ИТУ
71	27.03.05 Инноватика	Управление инновационными проектами цифрового развития	По совокупности ОП в рамках НП/С	ИТУ
72	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Физика и технологии наносистем	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
73	29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки материалов	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
74	38.03.01 Экономика	Финансовая разведка	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
75	38.03.01 Экономика	Экономика бизнеса	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
76	38.03.02 Менеджмент	Управление бизнес-процессами	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
77	38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом организации	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
78	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Организационно-управленческая деятельность в государственной и муниципальной службе	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
79	38.03.05 Бизнес-информатика	Прикладные ИТ-решения для бизнеса	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
80	38.03.05 Бизнес-информатика	Информационные технологии в государственном управлении	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
81	40.03.01 Юриспруденция	Юриспруденция	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 75 из 168</p>
--	---	-----------------------

82	46.03.02 Документоведение и архивоведение	Современные технологии управления документами	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
83	54.03.01 Дизайн	Дизайн сред смешанной реальности	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
Программы специалитета головного университета (г. Москва)				
84	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	Зелёная химия и катализ	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
85	06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика	Биоинженерия и биоинформатика	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
86	10.05.01 Компьютерная безопасность	Анализ безопасности компьютерных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
87	10.05.01 Компьютерная безопасность	Разработка защищённого программного обеспечения	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
88	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Разработка защищённых телекоммуникационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
89	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	Разработка автоматизированных систем в защищённом исполнении	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
90	10.05.04 Информационно- аналитические системы безопасности	Технологии информационно- аналитического мониторинга	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
91	10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	Компьютерная экспертиза	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
92	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиоэлектронные комплексы связи, локации и навигации	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
93	12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	Оптико-электронные информационно- измерительные приборы и системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
94	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики	Химическая технология редких и редкоземельных металлов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 76 из 168
---	---	----------------

95	24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	Системы управления беспилотными летательными аппаратами	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
96	38.05.01 Экономическая безопасность	Финансовая безопасность цифровой экономики	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
97	38.05.01 Экономическая безопасность	Экономическая безопасность государства и бизнеса	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
98	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Гражданско-правовая	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
99	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Уголовно-правовая	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
Программы магистратуры головного университета (г. Москва)				
100	01.04.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и искусственный интеллект	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
101	01.04.04 Прикладная математика	Интеллектуальный анализ данных	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
102	01.04.05 Статистика	Анализ данных в бизнесе и экономике	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
103	02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Искусственный интеллект и машинное обучение для решения прикладных задач	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
104	03.04.02 Физика	Инновационные технологии медицинской физики	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
105	04.04.01 Химия	Медицинская и фармацевтическая химия	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
106	05.04.03 Картография и геоинформатика	Аэрокосмическое зондирование, геоинформационные системы и комплексы	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
107	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Архитектура вычислительной техники и информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ

108	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальный анализ данных	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
109	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Цифровые двойники	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
110	09.04.02 Информационные системы и технологии	Индустриальное программирование	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
111	09.04.02 Информационные системы и технологии	Интеллектуальные геоинформационные системы и технологии	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
112	09.04.02 Информационные системы и технологии	Компьютерный дизайн	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
113	09.04.02 Информационные системы и технологии	Многоагентные интеллектуальные системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
114	09.04.02 Информационные системы и технологии	Проектирование и обслуживание высоконагруженных информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
115	09.04.02 Информационные системы и технологии	Системное программирование	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
116	09.04.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки и качество работы высоконагруженных информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
117	09.04.02 Информационные системы и технологии	Управление разработкой цифровых продуктов	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
118	09.04.03 Прикладная информатика	Корпоративные и распределённые информационные системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
119	09.04.03 Прикладная информатика	Цифровая трансформация в атомной энергетике	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
120	09.04.04 Программная инженерия	Архитектура информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
121	09.04.04 Программная инженерия	Информационные системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
122	09.04.04 Программная инженерия	Системная инженерия	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 78 из 168</p>
--	---	-----------------------

123	10.04.01 Информационная безопасность	Киберразведка и противодействие угрозам с применением технологий искусственного интеллекта	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
124	11.04.01 Радиотехника	Беспилотная авионика, бортовые системы связи и управления	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
125	11.04.01 Радиотехника	Цифровые системы и радиоакустика	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
126	11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Микроволновая техника и антенны телекоммуникационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
127	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	Интеллектуальные системы проектирования электронных средств	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
128	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Технологии и устройства микро- и нанoeлектроники	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
129	12.04.01 Приборостроение	Интеллектуальные приборы и комплексы	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
130	12.04.01 Приборостроение	Технология разработки и изготовления СВЧ- приборов	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
131	12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Биоинформационные технологии и системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
132	12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерные оптико- электронные приборы и системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
133	15.04.01 Машиностроение	Цифровые и аддитивные технологии в машиностроении	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
134	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Умные технологические системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
135	15.04.06 Мехатроника и робототехника	Интеллектуальные мобильные роботы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
136	18.04.01 Химическая технология	Теория и инжиниринг энергосберегающих технологий органических веществ	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
137	18.04.01 Химическая технология	Химическая технология высокомолекулярных и элементоорганических соединений	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 79 из 168</p>
--	---	-----------------------

138	18.04.01 Химическая технология	Химическая технология драгоценных и редких металлов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
139	18.04.01 Химическая технология	Химическая технология эластомерных материалов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
140	18.04.01 Химическая технология	Химия и технология биологически активных веществ	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
141	18.04.01 Химическая технология	Химия, технология и инжиниринг полимерных материалов и суперпрочных армированных пластиков	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
142	18.04.01 Химическая технология	Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
143	19.04.01 Биотехнология	Молекулярная и клеточная биотехнология	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
144	19.04.01 Биотехнология	Технология биофармацевтических препаратов и фармацевтический инжиниринг	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
145	20.04.01 Техносферная безопасность	Экологическая безопасность и надзор в промышленности	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
146	22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Материалы и передовые технологии производства	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
147	22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Функциональные материалы и передовые технологии производства (сетевая программа с ФГАОУ ВО «БФУ им. И. Канта»)	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
148	27.04.01 Стандартизация и метрология	Метрологическая экспертиза и аккредитация	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
149	27.04.03 Системный анализ и управление	Интеллектуальные технологии поддержки жизненного цикла изделий	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ

150	27.04.04 Управление в технических системах	Интеллектуальные системы управления и обработки информации	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
151	27.04.05 Инноватика	Управление реализацией инновационных проектов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
152	27.04.05 Инноватика	Цифровые технологии и инновационные инженеринговые системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
153	28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Физика и технологии наносистем	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
154	29.04.04 Технология художественной обработки материалов	Дизайн-визуализация промышленных изделий	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
155	33.04.01 Промышленная фармация	Промышленная фармация	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
156	38.04.01 Экономика	Экономика организации в условиях цифровой трансформации	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
157	38.04.02 Менеджмент	Управление предприятием в условиях цифровизации	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
158	38.04.03 Управление персоналом	Стратегическое управление персоналом организации	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
159	38.04.05 Бизнес-информатика	Проектирование и внедрение информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
160	40.04.01 Юриспруденция	Правовое сопровождение бизнеса	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
161	46.04.02 Документоведение и архивоведение	Управление документацией в цифровой среде	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
162	54.04.01 Дизайн	Графический дизайн	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
Программы бакалавриата Филиала РТУ МИРЭА в г. Ставрополе				
163	08.03.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	По одной ОП в рамках НП/С	—
164	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	По одной ОП в рамках НП/С	—

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 81 из 168
--	---	----------------

165	09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	По одной ОП в рамках НП/С	—
166	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	По одной ОП в рамках НП/С	—
167	38.03.01 Экономика	Финансы и управление бизнесом	По одной ОП в рамках НП/С	—
168	38.03.02 Менеджмент	Управление проектами	По одной ОП в рамках НП/С	—
169	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Государственная и муниципальная служба	По одной ОП в рамках НП/С	—
170	38.03.05 Бизнес-информатика	Электронный бизнес	По одной ОП в рамках НП/С	—
171	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Организация деятельности в жилищно-коммунальном комплексе	По одной ОП в рамках НП/С	—
172	40.03.01 Юриспруденция	Гражданско-правовой	По одной ОП в рамках НП/С	—
173	40.03.01 Юриспруденция	Уголовно-правовой	По одной ОП в рамках НП/С	—
174	54.03.01 Дизайн	Дизайн среды	По одной ОП в рамках НП/С	—
Программы специалитета Филиала РТУ МИРЭА в г. Ставрополе				
175	10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	Организация и технологии защиты информации в административной деятельности правоохранительных органов	По одной ОП в рамках НП/С	—
Программы бакалавриата Филиала РТУ МИРЭА в г. Фрязино				
176	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Цифровизация предприятий в области радиоэлектроники	По одной ОП в рамках НП/С	—
177	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	По одной ОП в рамках НП/С	—
178	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Электронные приборы и устройства	По одной ОП в рамках НП/С	—

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 82 из 168
--	--	----------------

Программы магистратуры Филиала РТУ МИРЭА в г. Фрязино				
179	11.04.01 Радиотехника	Радиоволновые технологии	По одной ОП в рамках НП/С	—
180	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	Конструирование и технология радиоэлектронных средств и устройств СВЧ	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 83 из 168</p>
--	--	-----------------------

Приложение № 2
к Правилам приёма на обучение
по образовательным программам
бакалавриата, специалитета и магистратуры
на 2026/2027 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25

Перечень соответствия направлений подготовки магистратуры РТУ МИРЭА
направлениям Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал»
при приёме на 1 курс в 2026/2027 учебном году

Направление олимпиады	Направления подготовки
Авиастроение	11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные системы и технологии 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника 12.04.01 Приборостроение 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 15.04.01 Машиностроение 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника 22.04.01 Материаловедение и технология материалов 27.04.03 Системный анализ и управление 27.04.04 Управление в технических системах 27.04.05 Инноватика
Агропромышленный комплекс (Агроинженерия)	Нет
Агропромышленный комплекс (Агрономия)	Нет
Безопасность информационных систем и технологий критически важных объектов	10.04.01 Информационная безопасность
Бизнес-информатика	09.04.03 Прикладная информатика 38.04.05 Бизнес-информатика
Биоинженерия и биоинформатика	19.04.01 Биотехнология 33.04.01 Промышленная фармация
Биология	19.04.01 Биотехнология
Биотехнологии	19.04.01 Биотехнология 33.04.01 Промышленная фармация
Ветеринария и зоотехника	Нет
Вооружение и военная техника	Нет
Востоковедение: китаеведение, корееведение, японоведение	Нет
География	05.04.03 Картография и геоинформатика

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 84 из 168
---	--	----------------

Геология	Нет
Горное дело	Нет
Государственное и муниципальное управление	38.04.01 Экономика 38.04.03 Управление персоналом
Дизайн	29.04.04 Технология художественной обработки материалов 54.04.01 Дизайн
Журналистика	Нет
Зелёная металлургия	Нет
Информационная и кибербезопасность	10.04.01 Информационная безопасность
Искусственный интеллект	01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.04 Прикладная математика 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника
История и культура России	Нет
Квантовые технологии	09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника 28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника
Классный руководитель	Нет
Креативные индустрии	09.04.04 Программная инженерия 29.04.04 Технология художественной обработки материалов 54.04.01 Дизайн
Лазерные, плазменные и радиационные технологии	03.04.02 Физика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии
Лечебное дело и педиатрия	Нет
Математика	01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика
Математическое моделирование	01.04.02 Прикладная математика и информатика 01.04.04 Прикладная математика 01.04.05 Статистика
Материаловедение и технологии материалов	18.04.01 Химические технологии 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 85 из 168</p>
--	---	-----------------------

Машиностроение	12.04.01 Приборостроение 15.04.01 Машиностроение 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника
Медико-профилактическое дело	Нет
Международные отношения	Нет
Металлургия	22.04.01 Материаловедение и технологии материалов
Нефтегазовое дело	18.04.01 Химическая технология
Освоение космоса	03.04.03 Физика 11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 27.04.03 Системный анализ и управление 27.04.04 Управление в технических системах
Педагогическое образование (дошкольное)	Нет
Педагогическое образование (основное)	Нет
Программирование и информационные технологии	02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия 10.04.01 Информационная безопасность 12.04.01 Приборостроение 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 15.04.01 Машиностроение 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника 27.04.03 Системный анализ и управление 27.04.04 Управление в технических системах 27.04.05 Инноватика
Программная инженерия	09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика 09.04.04 Программная инженерия
Продуктовый менеджмент в цифровом бизнесе	09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.04 Программная инженерия 27.04.05 Инноватика 38.04.02 Менеджмент 38.04.05 Бизнес-информатика

<p>РТУ МИРЭА</p> <p>Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества</p> <p>СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 86 из 168</p>
---	--	-----------------------

Проектный менеджмент	27.04.05 Инноватика 38.04.02 Менеджмент 38.04.05 Бизнес-информатика
Психология	Нет
Психология инклюзии	Нет
Разработка беспилотных воздушных судов	15.04.06 Мехатроника и робототехника 27.04.04 Управление в технических системах 27.04.05 Инноватика
Реклама и связи с общественностью	Нет
Российская Арктика – территория профессионалов	Нет
Социология	Нет
Специальное (дефектологическое) образование	Нет
Спорт и физическая культура. Спортивный тренер	Нет
Стоматология	Нет
Строительство	Нет
Теплоэнергетика и теплотехника	Нет
Технологии медицины будущего	03.04.03 Физика 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 19.04.01 Биотехнология 33.04.01 Промышленная фармация
Транспорт	Нет
Туризм	Нет
Управление цифровым продуктом и инноватика	09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.04 Программная инженерия 27.04.05 Инноватика 38.04.02 Менеджмент 38.04.05 Бизнес-информатика
Урбанистика	Нет
Фармация	04.04.01 Химия 18.04.01 Химические технологии 33.04.01 Промышленная фармация
Физика	03.04.03 Физика
Финансы и кредит	38.04.01 Экономика
Химическая технология	18.04.01 Химическая технология 19.04.01 Биотехнология 33.04.01 Промышленная фармация
Химия	04.04.01 Химия 18.04.01 Химическая технология 19.04.01 Биотехнология 20.04.01 Техносферная безопасность 22.04.01 Материаловедение и технология материалов 33.04.01 Промышленная фармация
Экология	20.04.01 Техносферная безопасность

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 87 из 168</p>
--	---	-----------------------

Экономика	38.04.01 Экономика 38.04.05 Бизнес-информатика
Электроника, радиотехника и системы связи	11.04.01 Радиотехника 11.04.02 Инфокоммуникационные системы и технологии 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств 11.04.04 Электроника и наноэлектроника
Электроэнергетика	Нет
Юриспруденция	40.04.01 Юриспруденция
Ядерные физика и технологии	Нет
Языкознание и литературоведение	Нет

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 88 из 168</p>
--	--	-----------------------

Приложение № 3
к Правилам приёма на обучение
по образовательным программам
бакалавриата, специалитета и магистратуры
на 2026/2027 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25

Перечень соответствия конкурсных профилей профилям заключительного этапа ВОШ и международных олимпиад школьников, а также соответствия предметов ВИ профилям заключительного этапа ВОШ и международных олимпиад школьников при приёме на обучение в 2026/2027 учебном году

№ п/п	Шифр и наименование НП/С	Наименование ОП	Профиль (предмет) олимпиады	Предметы ВИ
Программы бакалавриата головного университета (г. Москва)				
1	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и вычислительная математика	Математика Информатика ²¹ Русский язык Искусственный интеллект	Математика Информатика Русский язык Математика
2	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Системное программирование и компьютерные технологии	Математика Информатика Русский язык Искусственный интеллект	Математика Информатика Русский язык Математика
3	01.03.04 Прикладная математика	Анализ данных	Математика Информатика Русский язык	Математика Информатика Русский язык
4	01.03.05 Статистика	Бизнес-аналитика	Математика Информатика Русский язык	Математика Информатика Русский язык
5	02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Искусственный интеллект и машинное обучение	Информатика Математика Русский язык Искусственный интеллект	Информатика Математика Русский язык Математика
6	03.03.02 Физика	Медицинская физика	Физика Информатика Математика Русский язык	Физика Информатика Математика Русский язык

²¹ Здесь и далее: в том числе профиль «Программирование (информатика).

7	04.03.01 Химия	Медицинская и фармацевтическая химия	Химия Биология Математика Физика Русский язык Экология	Химия Биология Математика Физика Русский язык Нет
8	04.03.01 Химия	Фундаментальная и прикладная химия	Химия Биология Математика Физика Русский язык Экология	Химия Биология Математика Физика Русский язык Нет
9	04.03.01 Химия	Химия гибридных полимерных систем	Химия Биология Математика Физика Русский язык Экология	Химия Биология Математика Физика Русский язык Нет
10	05.03.03 Картография и геоинформатика	Геоинформационные системы и комплексы	География Информатика Физика Математика Русский язык	География Информатика Физика Математика Русский язык
11	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Аппаратное программирование встраиваемых систем	Информатика Математика Физика Русский язык Технология	Информатика Математика Физика Русский язык Математика
12	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Инфраструктура информационных технологий	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
13	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные системы управления и обработки информации	Информатика Математика Физика Русский язык Технология Искусственный интеллект	Информатика Математика Физика Русский язык Математика Математика
14	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Квантовые коммуникации и вычисления	Информатика Математика Физика Русский язык Технология	Информатика Математика Физика Русский язык Математика

15	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Киберфизические системы	Информатика Математика Физика Русский язык Технология	Информатика Математика Физика Русский язык Математика
16	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Промышленная информатика	Информатика Математика Физика Русский язык Технология	Информатика Математика Физика Русский язык Математика
17	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Технологии и системы искусственного интеллекта в здравоохранении	Информатика Математика Физика Русский язык Технология Искусственный интеллект	Информатика Математика Физика Русский язык Математика Математика
18	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Умные сервисы высокотехнологичных производств	Информатика Математика Физика Русский язык Технология	Информатика Математика Физика Русский язык Математика
19	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Цифровые комплексы, системы и сети	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
20	09.03.02 Информационные системы и технологии	Безопасность программных решений	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
21	09.03.02 Информатика и вычислительная техника	Квантовое программирование	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
22	09.03.02 Информационные системы и технологии	Компьютерный дизайн	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
23	09.03.02 Информационные системы и технологии	Разработка кроссплатформенных бизнес-приложений	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
24	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии виртуальных пространств	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика

25	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии искусственного интеллекта и анализ данных	Информатика Математика Русский язык Технология Искусственный интеллект	Информатика Математика Русский язык Математика Математика
26	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки платформенных бизнес-приложений	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
27	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки программного обеспечения полного цикла	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
28	09.03.02 Информационные системы и технологии	Фуллстек разработка	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
29	09.03.03 Прикладная информатика	Информатизация организаций	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
30	09.03.03 Прикладная информатика	Управление данными	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
31	09.03.03 Прикладная информатика	Цифровая трансформация	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
32	09.03.04 Программная инженерия	Информационные системы управления ресурсами предприятия	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
33	09.03.04 Программная инженерия	Информационные технологии в атомной отрасли	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
34	09.03.04 Программная инженерия	Интеллектуальные системы поддержки принятия решений	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
35	09.03.04 Программная инженерия	Проектирование и разработка сред и приложений дополненной и виртуальной реальностей	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика

36	09.03.04 Программная инженерия	Разработка и дизайн компьютерных игр и мультимедийных приложений	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
37	09.03.04 Программная инженерия	Разработка программных продуктов и проектирование информационных систем	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
38	09.03.04 Программная инженерия	Системная и программная инженерия	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
39	10.03.01 Информационная безопасность	Безопасность автоматизированных систем (в сфере связи, информационных и коммуникационных технологий)	Информатика Математика Русский язык Технология Информационная безопасность	Информатика Математика Русский язык Математика Математика
40	10.03.01 Информационная безопасность	Организация и технологии защиты информации (в сфере связи, информационных и коммуникационных технологий)	Информатика Математика Русский язык Технология Информационная безопасность	Информатика Математика Русский язык Математика Математика
41	11.03.01 Радиотехника	Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
42	11.03.01 Радиотехника	Радиоинженерия программно-аппаратных комплексов	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
43	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные системы и сети	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
44	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика

45	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Проектирование и технология СВЧ устройств	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
46	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Цифровое проектирование радиоэлектронных средств	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
47	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Нанoeлектроника	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
48	12.03.01 Приборостроение	Интеллектуальные системы безопасности и аналитическое приборостроение	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
49	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Интеллектуальные системы обработки медико-биологической информации	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
50	12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерная инженерия	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
51	15.03.01 Машиностроение	Цифровые и аддитивные технологии в машиностроении	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
52	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Цифровое производство	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
53	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Автономные роботы	Математика Информатика Физика Русский язык Технология Робототехника	Математика Информатика Физика Русский язык Математика Информатика

54	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Роботизированные мультиторные беспилотные авиационные системы	Математика Информатика Физика Русский язык Технология Робототехника	Математика Информатика Физика Русский язык Математика Информатика
55	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология органических веществ	Математика Физика Химия Русский язык Экология Технология	Математика Физика Химия Русский язык Нет Математика
56	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология природных и синтетических полимерных материалов	Математика Физика Химия Русский язык Экология Технология	Математика Физика Химия Русский язык Нет Математика
57	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	Математика Физика Химия Русский язык Экология Технология	Математика Физика Химия Русский язык Нет Математика
58	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология синтетических биологически активных веществ и химико-фармацевтических препаратов	Математика Физика Химия Русский язык Экология Технология	Математика Физика Химия Русский язык Нет Математика
59	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология редких и благородных металлов	Математика Физика Химия Русский язык Экология Технология	Математика Физика Химия Русский язык Нет Математика
60	18.03.01 Химическая технология	Химия и технология функциональных полимеров	Математика Физика Химия Русский язык Экология Технология	Математика Физика Химия Русский язык Нет Математика
61	18.03.01 Химическая технология	Цифровая химическая технология	Математика Информатика Химия Русский язык Экология Технология	Математика Информатика Химия Русский язык Нет Математика

62	19.03.01 Биотехнология	Биотехнология	Биология Математика Химия Русский язык Экология Технология	Биология Математика Химия Русский язык Нет Математика
63	20.03.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	Химия Физика Математика Русский язык Основы безопасности и защиты Родины Экология Технология	Химия Физика Математика Русский язык Нет Нет Математика
64	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Современные и перспективные материалы	Химия Физика Информатика Математика Русский язык Технология	Химия Физика Информатика Математика Русский язык Математика
65	27.03.01 Стандартизация и метрология	Цифровые измерительные технологии	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
66	27.03.02 Управление качеством	Управление качеством	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
67	27.03.03 Системный анализ и управление	Инженерия автоматизированных систем	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
68	27.03.05 Инноватика	Инновационные технологии беспилотных систем	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
69	27.03.05 Инноватика	Менеджмент в сфере систем вооружений	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика

70	27.03.05 Инноватика	Технологическое предпринимательство	Математика Информатика Физика Химия Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Химия Русский язык Математика
71	27.03.05 Инноватика	Управление инновационными проектами цифрового развития	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
72	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Физика и технологии наносистем	Математика Информатика Физика Химия Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Химия Русский язык Математика
73	29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки материалов	Математика Русский язык Искусство (МХК) Технология	Математика Русский язык Творческий ДВИ Математика
74	38.03.01 Экономика	Финансовая разведка	Математика География Обществознание История Английский язык Информатика Русский язык Экономика	Математика География Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание
75	38.03.01 Экономика	Экономика бизнеса	Математика География Обществознание История Английский язык Информатика Русский язык Экономика	Математика География Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание

76	38.03.02 Менеджмент	Управление бизнес-процессами	Математика Обществознание История Английский язык Информатика Русский язык Экономика	Математика Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание
77	38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом организации	Математика Обществознание История Английский язык Информатика Русский язык Экономика	Математика Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание
78	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Организационно-управленческая деятельность в государственной и муниципальной службе	Обществознание История Английский язык Русский язык Экономика	Обществознание История Иностранный язык (английский) Русский язык Обществознание
79	38.03.05 Бизнес-информатика	Прикладные ИТ-решения для бизнеса	Информатика История Математика Обществознание Русский язык Экономика	Информатика История Математика Обществознание Русский язык Обществознание
80	38.03.05 Бизнес-информатика	Информационные технологии в государственном управлении	Математика Обществознание История Информатика Русский язык Экономика	Математика Обществознание История Информатика Русский язык Обществознание
81	40.03.01 Юриспруденция	Юриспруденция	Обществознание История Английский язык Математика Русский язык Экономика Право	Обществознание История Иностранный язык (английский) Математика Русский язык Обществознание Обществознание

82	46.03.02 Документоведение и архивоведение	Современные технологии управления документами	Обществознание Литература Информатика Английский язык География История Русский язык Экономика Право	Обществознание Литература Информатика Иностраннный язык (английский) География История Русский язык Обществознание Обществознание
83	54.03.01 Дизайн	Дизайн сред смешанной реальности	Литература Русский язык Искусство (МХК)	Литература Русский язык Творческий ДВИ
Программы специалитета головного университета (г. Москва)				
84	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	Зелёная химия и катализ	Химия Биология Математика Физика Русский язык Экология	Химия Биология Математика Физика Русский язык Нет
85	06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика	Биоинженерия и биоинформатика	Химия Биология Математика Информатика Физика Русский язык Экология	Химия Биология Математика Информатика Физика Русский язык Нет
86	10.05.01 Компьютерная безопасность	Анализ безопасности компьютерных систем	Математика Информатика Физика Русский язык Технология Информационная безопасность	Математика Информатика Физика Русский язык Математика Математика
87	10.05.01 Компьютерная безопасность	Разработка защищённого программного обеспечения	Математика Информатика Физика Русский язык Технология Информационная безопасность	Математика Информатика Физика Русский язык Математика Математика

88	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Разработка защищённых телекоммуникационных систем	Математика Информатика Физика Русский язык Технология Информационная безопасность	Математика Информатика Физика Русский язык Математика Математика
89	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	Разработка автоматизированных систем в защищённом исполнении	Математика Информатика Русский язык Технология Информационная безопасность	Математика Информатика Русский язык Математика Математика
90	10.05.04 Информационно- аналитические системы безопасности	Технологии информационно- аналитического мониторинга	Математика Информатика Русский язык Технология Информационная безопасность	Математика Информатика Русский язык Математика Математика
91	10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	Компьютерная экспертиза	Математика Информатика Русский язык Технология Информационная безопасность	Математика Информатика Русский язык Математика Математика
92	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиоэлектронные комплексы связи, локации и навигации	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
93	12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	Оптико-электронные информационно- измерительные приборы и системы	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
94	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики	Химическая технология редких и редкоземельных металлов	Математика Физика Химия Русский язык Экология Технология	Математика Физика Химия Русский язык Нет Математика
95	24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	Системы управления беспилотными летательными аппаратами	Физика Информатика Математика Русский язык Технология	Физика Информатика Математика Русский язык Математика

96	38.05.01 Экономическая безопасность	Финансовая безопасность цифровой экономики	Математика Обществознание История Информатика Русский язык Экономика	Математика Обществознание История Информатика Русский язык Обществознание
97	38.05.01 Экономическая безопасность	Экономическая безопасность государства и бизнеса	Математика Обществознание История Информатика Русский язык Экономика	Математика Обществознание История Информатика Русский язык Обществознание
98	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Гражданско-правовая	Обществознание История Английский язык Информатика Русский язык Экономика Право	Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание Обществознание
99	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Уголовно-правовая	Обществознание История Английский язык Информатика Русский язык Экономика Право	Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание Обществознание
Программы бакалавриата Филиала РТУ МИРЭА в г. Ставрополе				
100	08.03.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
101	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	Информатика Физика Математика Русский язык Технология	Информатика Физика Математика Русский язык Математика
102	09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика

103	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	Информатика Физика Математика Русский язык Технология	Информатика Физика Математика Русский язык Математика
104	38.03.01 Экономика	Финансы и управление бизнесом	Математика География Обществознание История Английский язык Информатика Русский язык Экономика	Математика География Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание
105	38.03.02 Менеджмент	Управление проектами	Математика Обществознание История Английский язык Информатика Русский язык Экономика	Математика Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание
106	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Государственная и муниципальная служба	Обществознание История Английский язык Русский язык Экономика	Обществознание История Иностранный язык (английский) Русский язык Обществознание
107	38.03.05 Бизнес-информатика	Электронный бизнес	Информатика История Математика Обществознание Русский язык Экономика	Информатика История Математика Обществознание Русский язык Обществознание
108	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Организация деятельности в жилищно-коммунальном комплексе	Математика Обществознание Информатика Физика Русский язык Экономика	Математика Обществознание Информатика Физика Русский язык Обществознание

109	40.03.01 Юриспруденция	Гражданско-правовой	Обществознание История Английский язык Математика Русский язык Экономика Право	Обществознание История Иностранный язык (английский) Математика Русский язык Обществознание Обществознание
110	40.03.01 Юриспруденция	Уголовно-правовой	Обществознание История Английский язык Математика Русский язык Экономика Право	Обществознание История Иностранный язык (английский) Математика Русский язык Обществознание Обществознание
111	54.03.01 Дизайн	Дизайн среды	История Русский язык Искусство (МХК)	История Русский язык Творческий ДВИ
Программы специалитета Филиала РТУ МИРЭА в г. Ставрополе				
112	10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	Организация и технологии защиты информации в административной деятельности правоохранительных органов	Математика Информатика Русский язык Информационная безопасность	Математика Информатика Русский язык Математика
Программы бакалавриата Филиала РТУ МИРЭА в г. Фрязино				
113	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Цифровизация предприятий в области радиоэлектроники	Информатика Физика Математика Русский язык Технология	Информатика Физика Математика Русский язык Математика
114	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
115	11.03.04 Электроника и наноэлектроника	Электронные приборы и устройства	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 103 из 168
--	---	-----------------

Приложение № 4
к Правилам приёма на обучение
по образовательным программам
бакалавриата, специалитета и магистратуры
на 2026/2027 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25

**Перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются
особые права при приёме на 1 курс в 2026/2027 учебном году**

Для всех олимпиад школьников, по которым настоящим перечнем установлены особые права, соответствующие особые права предоставляются поступающим, являющимся победителями и призёрами олимпиады²², получившим результаты победителя (призёра) олимпиады школьников за 9, 10 или 11 класс, имеющим не менее 75 баллов по результатам ЕГЭ или общеобразовательного ВИ, проводимого Университетом самостоятельно, из числа указанных в колонке 5.

Наименование олимпиады	Предмет (профиль)	Год проведения ²³	НП/С, по которым установлено право на приём без ВИ (все конкурсные профили по соответствующим НП/С)	ВИ, по которым предоставляется право на 100 баллов и особое преимущество
«Наследники Левши»	Физика	2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика

²² Победителями и призёрами олимпиад признаются только победители и призёры заключительных этапов (туров) соответствующих олимпиад.

²³ Указываются только учебные годы, в которые соответствующая олимпиада по указанному предмету (профилю) была включена в перечень олимпиад школьников, утвержденный 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.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 104 из 168
---	--	-----------------

<p>«Финатлон для старшекласников» – Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг</p> <p>до 2022/2023 учебного года — Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг)</p>	<p>Финансовая грамотность</p>	<p>2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023</p>	<p>38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01</p>	<p>Обществознание</p>
<p>«Формула Единства» / «Третье тысячелетие»</p> <p>(до 2023/2022 учебного года — Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»)</p>	<p>Английский язык</p>	<p>2024/2025</p>	<p>38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02</p>	<p>Иностранный язык (Английский язык)</p>
	<p>Иностранный язык</p>	<p>2023/2024</p>	<p>38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02</p>	<p>Иностранный язык (Английский язык)</p>
	<p>Математика</p>	<p>2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023</p>	<p>01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01</p>	<p>Математика</p>
	<p>Физика</p>	<p>2023/2024 2022/2023</p>	<p>03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10</p>	<p>Физика</p>

XV Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	Искусство, черчение	2022/2023	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют
XVI Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	Рисунок, живопись, композиция, черчение	2023/2024	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют
XVI Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	Рисунок, живопись, композиция, черчение	2024/2025	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют
XVIII Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	Рисунок, живопись, композиция, черчение	2025/2026	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют
Всероссийская академическая олимпиада школьников имени	Гуманитарные и социальные науки	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История, Обществознание

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 106 из 168
--	---	-----------------

В.И. Вернадского (до 2025/2026 учебного года — Междисциплинарная олимпиада школьников имени В. И. Вернадского)	Экономика	2025/2026	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01	Математика, Обществознание
Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 классов «Национальная технологическая олимпиада» (до 2023/2024 учебного года — Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» до 2022/2023 учебного года — Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы))	Автоматизация бизнес-процессов	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01	Математика, Информатика
	Автономные транспортные системы	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05	Математика, Информатика
	Анализ космических снимков и геопространственных данных	2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 20.03.01	Математика, Информатика
	Беспилотный транспорт: аэрокосмические системы, беспилотные авиационные системы, водные робототехнические системы, летающая робототехника	2025/2026	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика, Информатика
	Аэрокосмические системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023	12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика
	Беспилотные авиационные системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика, Информатика

	Большие данные и машинное обучение	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05	Математика, Информатика
	Виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности, цифровые технологии в архитектуре до 2025/2026 учебного года — Виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности	2025/2026 2024/2025	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 54.03.01	Информатика
	Водные робототехнические системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.03, 15.03.06, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика
	Геномное редактирование	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	06.05.01, 19.03.01, 20.03.01	Биология, Химия
	Инженерные биологические системы	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03, 06.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 19.03.01, 20.03.01	Физика
	Интеллектуальные робототехнические системы	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05	Математика, Информатика

	Интеллектуальные энергетические системы	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05	Математика, Информатика
	Информационная безопасность	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05	Математика, Информатика
	Инфохимия	2025/2026	04.03.01, 04.05.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 18.03.01, 18.05.02	Химия, Информатика
	Искусственный интеллект	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05	Математика, Информатика
	Квантовый инжиниринг	2025/2026	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05	Информатика
	Композитные технологии	2022/2023	15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 24.05.06, 28.03.01	Математика, Физика
	Космически системы: анализ космических снимков и геопространственных данных, спутниковые системы	2025/2026	05.03.03, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 20.03.01, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05	Информатика, Математика
	Летающая робототехника	2024/2025 2023/2024 2022/2023	11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика, Информатика
	Наносистемы и наноинженерия	2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 28.03.01,	Химия, Биология
	Наносистемы и химический инжиниринг	2025/2026	11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.04, 27.03.05, 28.03.01	Химия, Биология
	Нейротехнологии и когнитивные науки	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	02.03.02, 06.05.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04	Математика
	Новые материалы	2023/2024 2022/2023	18.03.01, 18.05.02, 22.03.01	Химия

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 109 из 168
--	---	-----------------

Передовые производственные технологии	2023/2024 2022/2023	15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика, Информатика
Программная инженерия в финансовых технологиях	2025/2026	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 24.05.06	Математика, Информатика
Разработка компьютерных игр	2023/2024 2022/2023	54.03.01	Информатика
Разработка мобильных приложений	2025/2026 2024/2025	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05	Математика, Информатика
Спутниковые системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023	11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика
Технологии беспроводной связи	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика
Технологии виртуальной реальности	2023/2024 2022/2023	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05	Математика, Информатика
Технологии дополненной реальности	2023/2024 2022/2023	02.03.02	Математика, Информатика
Технологическое предпринимательство	2023/2024	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05	Математика
Умные системы и технологии: умный город, цифровые сенсорные системы	2025/2026	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 28.03.02, 27.03.04, 27.03.05, 28.03.01	Математика, Информатика
Умный город	2023/2024 2022/2023	11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Информатика

	Финансовый инжиниринг	2022/2023	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05	Математика
	Фотоника	2023/2024	12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01	Физика
	Цифровые технологии в архитектуре	2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.04.01	отсутствуют
	Ядерные технологии	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05	Физика
Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов «Иннагрика»	Аграрная генетика	2025/2026 2024/2025 2023/2024	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01	Биология
Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту (с возможностью участия иностранных обучающихся) (до 2025/2026 Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту)	Искусственный интеллект	2025/2026 2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся музыкальных колледжей	Инструменты народного оркестра	2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Музыкальная педагогика и исполнительство	2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Струнные инструменты	2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Теория и история музыки	2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Деревянные духовые инструменты	2024/2025	отсутствуют	отсутствуют
	Фортепиано	2024/2025	отсутствуют	отсутствуют
	Хоровое дирижирование	2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют

Всероссийская олимпиада по музыкально-теоретическим дисциплинам для учащихся детских музыкальных школ и детских школ искусств	Теория и история музыки	2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Анализ данных	2025/2026 2024/2025 2023/2024	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04	Математика, Информатика
	Биология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01	Биология
	Востоковедение	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Восточные языки	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	География	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 46.03.02	География
	Дизайн	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.03.01	отсутствуют
	Журналистика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Инженерные науки	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05	Математика
	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)

	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
	История искусств	2025/2026	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют
	История мировых цивилизаций	2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Культурология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Международные отношения	2025/2026 2024/2025 2023/2024	отсутствуют	отсутствуют
	Обществознание	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание
	Основы бизнеса	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01	Обществознание

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 113 из 168
---	---	-----------------

	Политология	2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Обществознание
	Право	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
	Промышленное программирование	2025/2026	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04	Информатика
	Психология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Русский язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык
	Социология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Обществознание
	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Филология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Литература
	Философия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Финансовая грамотность	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
	Экономика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима! Твоё»	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)

<p>РТУ МИРЭА</p> <p>Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества</p> <p>СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 114 из 168</p>
---	--	------------------------

призвание — финансист!»	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Обществознание	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание
	Финансовая грамотность	2025/2026 2024/2025 2023/2024	38.03.01	Обществознание
	Экономика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
Всероссийская олимпиада школьников «Юридические высоты!»	Право	2025/2026 2024/2025 2023/2024	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	Биология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01	Биология
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Литература	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	46.03.02, 54.03.01	Литература
	Обществознание	2025/2026 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 115 из 168
---	---	-----------------

	Право	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	Экономика	2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	Естественные науки	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03, 06.05.01, 19.03.01	Математика, Биология
	Инженерные науки	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 28.03.01	Математика
Всесибирская открытая олимпиада школьников	Биология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01	Биология
	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 116 из 168
---	---	-----------------

	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Вузовско- академическая олимпиада по информатике	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
Герценовская олимпиада школьников	География	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 46.03.02	География
	Образование и педагогические науки	2024/2025	отсутствуют	отсутствуют
	Иностранные языки	2025/2026 2024/2025 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)
Городская открытая олимпиада школьников по физике	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Государственный аудит	Обществознание	2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 117 из 168
---	---	-----------------

Инженерная олимпиада школьников	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Интернет-олимпиада школьников по физике	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Кутафинская олимпиада школьников по праву	Право	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
Международная Менделеевская олимпиада школьников по химии	Химия	2024/2025 2023/2024	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Международная музыкальная олимпиада	Деревянные духовые инструменты	2025/2026	отсутствуют	отсутствуют
	Инструменты народного оркестра	2025/2026	отсутствуют	отсутствуют
	Музыкальная педагогика и исполнительство	2025/2026	отсутствуют	отсутствуют
	Струнные инструменты	2025/2026	отсутствуют	отсутствуют
	Теория и история музыки	2025/2026	отсутствуют	отсутствуют
	Фортепьяно	2025/2026	отсутствуют	отсутствуют
	Хоровое дирижирование	2025/2026	отсутствуют	отсутствуют
Межвузовская олимпиада школьников «Первый успех»	Педагогические науки и образование	2022/2023	отсутствуют	отсутствуют

Международная олимпиада «Innopolis Open» (до 2022/2023 учебного года — Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open»)	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
	Искусственный интеллект	2025/2026	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05	Информатика
	Информационная безопасность	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06	Информатика
	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика

	Робототехника	2025/2026 2024/2025 2023/2024	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05	Информатика
Международная олимпиада по финансовой безопасности	Финансовая безопасность	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01	Математика Обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада»	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)
Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	Графический дизайн	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.03.01	отсутствуют
	Рисунок	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.03.01	отсутствуют
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	Информатика	2025/2026 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История

	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Обществознание	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание
	Русский язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024	отсутствуют	Русский язык
	Физика	2025/2026 2024/2025	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА»	Право	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	Математика	2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05	Математика
Межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция)	Искусство	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.03.01	отсутствуют

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи — будущее науки»	Биология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01	Биология
	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Русский язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык
	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
	Межрегиональная олимпиада школьников имени В. Е. Татлина	Графика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.03.01
Композиция		2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.03.01	отсутствуют
Рисунок		2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.03.01	отсутствуют

Межрегиональная олимпиада школьников имени И. Я. Верченко	Компьютерная безопасность	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05	Математика, Информатика
	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных организаций	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Обществознание	2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание

	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Межрегиональная химическая олимпиада школьников имени академика П. Д. Саркисова	Химия	2025/2026	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Геология	2023/2024	05.03.03	Математика
	Биология	2024/2025	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01	Биология
	Дизайн	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.03.01	отсутствуют
	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)
	Информатика	2025/2026 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
	История	2025/2026	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История

	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Право	2025/2026 2024/2025	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
	Русский язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык
	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	География	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 46.03.02	География
	Геология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03	Математика
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 125 из 168</p>
--	---	------------------------

Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	Естественные науки	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	08.03.01, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04	Математика, Информатика
	Техника и технологии	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 15.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 22.03.01, 24.05.06	Математика, Физика
Московская олимпиада школьников	Астрономия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Отсутствуют
	Вероятность и статистика	2025/2026 2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Генетика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01,	Биология
	География	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 46.03.02	География
	Изобразительное искусство	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют

	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
	История искусств	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Лингвистика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык, Иностранный язык (Английский язык)
	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Обществознание	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание
	Право	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	40.03.01, 40.05.01	Обществознание

	Предпрофессиональная	2025/2026 2024/2025 2023/2024	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 19.03.01, 20.03.01	Информатика, Физика, Химия
	Предпрофессиональная, по инженерно-конструкторскому направлению	2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.04, 12.03.04, 24.05.06	Информатика
	Предпрофессиональная, по научно-технологическому направлению	2022/2023	01.03.02, 03.03.02, 09.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.06, 24.05.06	Математика
	Робототехника	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06	Информатика
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Филология	2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык
	Финансовая грамотность	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
	Экология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.05	Химия
	Экономика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
Московская открытая олимпиада школьников по геологии	Геология	2025/2026 2024/2025	05.03.03	Математика

<p>РТУ МИРЭА</p> <p>Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества</p> <p>СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 128 из 168</p>
---	--	------------------------

Оборонно-техническая олимпиада	Техника и технологии	2025/2026	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 20.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05	Математика, Физика
Общероссийская олимпиада школьников «Основы православной культуры»	Основы православной культуры	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
Объединённая межвузовская олимпиада школьников	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Физика	2025/2026 2024/2025	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Океан знаний	Обществознание	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание
	Русский язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык

Олимпиада Курчатов	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	Гуманитарные и социальные науки	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	История, Обществознание
Олимпиада по архитектуре СПбГАСУ	Рисунок и архитектурная композиция	2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют
	Технический рисунок и декоративная композиция	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют
Олимпиада по химии и химической технологии «Потомки Менделеева»	Химия	2025/2026	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Олимпиада по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»	Экономика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 130 из 168
---	---	-----------------

Олимпиада РГГУ для школьников	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)
	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Литература	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	46.03.02, 54.03.01	Литература
	Обществознание	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание
	Русский язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024	отсутствуют	Русский язык
Олимпиада школьников «Высокие технологии и материалы будущего»	Нанотехнологии	2023/2024 2022/2023	28.03.01	Физика
Олимпиада школьников «Гранит науки»	Естественные науки	2025/2026	05.03.03, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 20.03.01	Математика
	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
	Химия	2025/2026 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Олимпиада школьников «Ломоносов»	Биология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01	Биология
	Высокие технологии	2025/2026 2024/2025	28.03.01	Физика

	Генетика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	06.05.01	Биология
	География	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 46.03.02	География
	Геология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03	Математика
	Журналистика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык
	Инженерные науки	2024/2025 2023/2024 2022/2023	08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Химия, Физика
	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)
	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
	История российской государственности	2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Космонавтика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05	Математика

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 132 из 168</p>
--	--	------------------------

	Литература	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	46.03.02, 54.03.01	Литература
	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Международные отношения и глобалистика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Механика и математическое моделирование	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05	Математика
	Обществознание	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание
	Основы российской государственности	2025/2026 2024/2025 2023/2024	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	История, Обществознание
	Политология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Право	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
	Предпринимательство	2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01	Обществознание
	Психология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Религиоведение	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют

	Робототехника	2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 24.05.06	Информатика
	Русский язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык
	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Философия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Фундаментальная медицина	2024/2025	отсутствуют	Биология
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
	Экология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03, 06.05.01	Биология
Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	Математика	2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика

	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	География	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 46.03.02	География
	Журналистика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык
	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)
	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Литература	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	46.03.02, 54.03.01	Литература
	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Обществознание	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание

	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Олимпиада школьников «Робофест»	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Олимпиада школьников «Физтех»	Биология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01	Биология
	Инженерное дело	2025/2026 2024/2025 2023/2024	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Информатика и программирование	2025/2026	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01,	Математика

			10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	
	Научно-технический	2025/2026 2024/2025 2023/2024	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Математика, Физика
	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Химия	2025/2026	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Инженерное дело	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Математика, Информатика, Физика
	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04	Информатика

	Компьютерное моделирование и графика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Информатика, Математика
	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Программирование	2022/2023	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04	Информатика
	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Химия	2025/2026	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Олимпиада школьников по географии «Земля – наш общий дом!»	География	2023/2024	05.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 46.03.02	География

Олимпиада школьников по информатике и программированию	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
Олимпиада школьников по химии в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России	Химия	2024/2025 2023/2024	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Журналистика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык
	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)
	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Обществознание	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание
	Политология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Обществознание

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 139 из 168
--	---	-----------------

	Финансовая грамотность	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
	Экономика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Биология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01	Биология
	География	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	05.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 46.03.02	География
	Гуманитарные и социальные науки	2025/2026 2024/2025	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Обществознание
	Журналистика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык
	Инженерные системы	2025/2026 2024/2025 2023/2024	27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05	Математика
	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)
	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01,	Математика

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 140 из 168
--	---	-----------------

			11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	
	Математическое моделирование и искусственный интеллект	2025/2026 2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04	Математика
	Медицина	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Международные отношения	2025/2026 2024/2025	отсутствуют	отсутствуют
	Обществознание	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание
	Политология	2025/2026 2024/2025 2023/2024	отсутствуют	Обществознание
	Право	2025/2026 2024/2025 2022/2023	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
	Психология	2025/2026 2024/2025 2023/2024	отсутствуют	отсутствуют
	Социология	2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История, Обществознание
	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Философия	2025/2026 2024/2025	отсутствуют	отсутствуют
	Филология	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык Иностранный язык (Английский язык)

<p>РТУ МИРЭА</p> <p>Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества</p> <p>СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 141 из 168</p>
---	--	------------------------

	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
	Экономика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права»	История	2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Право	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
Олимпиада юношеской математической школы	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа «Будущее Сибири»	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия

<p>Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций «45 параллель»</p> <p>(до 2024/2025 учебного года – Открытая Северо-Кавказского федерального университета «45 параллель»)</p>	<p>География</p>	<p>2025/2026 2024/2025</p>	<p>05.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 46.03.02</p>	<p>География</p>
<p>Открытая олимпиада школьников</p>	<p>Информатика</p>	<p>2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023</p>	<p>01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02</p>	<p>Информатика</p>
	<p>Математика</p>	<p>2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023</p>	<p>01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01</p>	<p>Математика</p>

	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Открытая олимпиада школьников по программированию	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
Открытая региональная межвузовская олимпиада школьников (ОРМО) с международным участием (до 24/25 учебного года - Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО))	География	2025/2026 2024/2025 2023/2024	05.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 46.03.02	География
	История	2025/2026 2024/2025 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Литература	2025/2026 2024/2025 2023/2024	46.03.02, 54.03.01	Литература
	Русский язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык

	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Химия	2025/2026	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Открытая химическая олимпиада	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	Информатика	2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика
	Информационные и коммуникационные технологии	2025/2026 2024/2025	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика

	Математика	2024/2025	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Инженерное дело	2025/2026 2024/2025	08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Математика
	Физика	2024/2025 2023/2024	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Химия	2024/2025 2023/2024	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024	08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Информатика

	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии	Биология	2025/2026 2024/2025 2023/2024	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01	Биология
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Плехановская олимпиада школьников	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)
	Русский язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	Русский язык
	Финансовая грамотность	2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
	Экономика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
Региональный конкурс школьников Челябинского университетского	Иностранный язык	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 147 из 168
--	---	-----------------

образовательного округа	Обществознание	2025/2026 2024/2025 2023/2024	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Обществознание
Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	Астрономия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
Санкт-Петербургская олимпиада школьников	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Северо-Восточная олимпиада школьников	Родные языки	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Филология	2025/2026 2024/2025 2023/2024	отсутствуют	Русский язык, Литература
Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	Архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.03.01	отсутствуют
Строгановская олимпиада (До 2023/2024 учебного года – Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С. Г. Строганова)	Рисунок, живопись, скульптура, дизайн	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.03.01	отсутствуют

<p>РТУ МИРЭА</p> <p>Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества</p> <p>СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 148 из 168</p>
---	--	------------------------

Твой путь в настоящую науку	Физика	2025/2026 2024/2025	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	Гуманитарные и социальные науки	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	История, Обществознание
Турнир городов	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
Турнир имени М. В. Ломоносова	Астрономия и науки о Земле	2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Биология	2025/2026 2024/2025 2023/2024	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 19.03.01	Биология
	История	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Лингвистика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Русский язык Иностранный язык (Английский язык)
	Литература	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	46.03.02, 54.03.01	Литература

	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Физика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Химия	2025/2026 2024/2025 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	Информатика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 46.03.02	Информатика

	Математика	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01	Математика
	Физика	2025/2026 2024/2025	03.03.02, 04.03.01, 04.05.01, 05.03.03, 06.05.01, 08.03.01, 09.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01, 24.05.06, 27.03.01, 27.03.02, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 38.03.10	Физика
	Химия	2025/2026 2024/2025 2023/2024 2022/2023	04.03.01, 04.05.01, 06.05.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05, 28.03.01	Химия
Учитель школы будущего	Иностранный язык	2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02	Иностранный язык (Английский язык)

Приложение № 5
к Правилам приёма на обучение
по образовательным программам
бакалавриата, специалитета и магистратуры
на 2026/2027 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25

Индивидуальные достижения поступающих на обучение по программам
бакалавриата и специалитета, за которые начисляются баллы

Вид достижения / мероприятие	Категория	Подтверждающий документ	Баллы
Знак отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) ²⁴	Золотой знак	Удостоверение к знаку ГТО ИЛИ	3
	Серебряный знак	Копия приказа (выписка из приказа) органа исполнительной власти субъекта федерации о награждении серебряным	2
	Бронзовый знак	или бронзовым знаком ГТО, заверенная должностным лицом	2
Медаль «За особые успехи в учении», полученная в образовательной организации Российской Федерации	I степень	Выписка из книги регистрации выданных медалей о выдаче Медали «За особые успехи в учении» в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 29 сентября 2023 г. № 730 «Об утверждении порядка и условий выдачи медалей «За особые успехи в учении» I и II степеней», заверенная образовательной организацией	10
	II степень		6
Документ об образовании или об образовании и о квалификации с отличием, полученный в образовательной организации Российской Федерации	нет	Аттестат о среднем общем образовании с отличием ИЛИ Аттестат о среднем (полном) общем образовании с отличием ИЛИ	10

²⁴ Знак ГТО должен быть получен в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), утверждённым приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. № 16, для возрастной группы населения (ступени норм ГТО) Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в 2026 и (или) в 2025 году.

		<p>Аттестат о среднем (полном) образовании для награждённых золотой (серебряной) медалью</p> <p>ИЛИ</p> <p>Диплом о среднем профессиональном образовании с отличием</p> <p>ИЛИ</p> <p>Диплом о начальном профессиональном образовании с отличием</p> <p>ИЛИ</p> <p>Диплом о начальном профессиональном образовании для награждённых золотой (серебряной) медалью</p>	
<p>Волонтерская (добровольческая) деятельность, осуществлённая в период с 26 июля 2022 г. по 26 апреля 2026 г.</p>	не менее 400 часов	<p>Выписка из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru) – учитываются только верифицированные часы</p> <p>ИЛИ</p> <p>Личная книжка добровольца (волонтера) с записями, внесёнными согласно приказу Федерального агентства по делам молодежи от 04 декабря 2013 г. № 377</p>	5
	не менее 300 часов		4
	не менее 200 часов		3
	не менее 100 часов		2
<p>Прохождение военной службы по призыву, а также военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации</p>	Нет	<p>копия военного билета, содержащая соответствующие отметки о прохождении военной службы</p> <p>ИЛИ</p> <p>копия контракта</p>	3
<p>Пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе СВО</p>	Нет	копия контракта	3

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 153 из 168</p>
--	---	------------------------

Мероприятия профессиональной ориентации, проводимые заказчиками целевого обучения (учитываются только при приёме на обучение на места в пределах целевой квоты).	Нет	Предоставленный заказчиком целевого обучения в Университет перечень участников профориентационных мероприятий, с указанием конкретных предложений о целевом обучении, содержащий СНИЛС поступающего	5
Результаты участия в олимпиадах школьников, указанных в приложении № 4 к Правилам приёма, не используемых для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления	Победитель заключительного этапа (I степень)	Электронная копия диплома, сформированная с помощью портала rsr-olymp.ru	10
	Призёр заключительного этапа (II степень)		9
	Призёр заключительного этапа (III степень)		8
Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников (ВОШ) за 9, 10 или 11 классы	Победитель	Диплом победителя регионального этапа ВОШ	10
	Призёр	Диплом призёра регионального этапа ВОШ	10
Многопрофильная олимпиада РТУ МИРЭА за 9, 10 или 11 классы	Победитель заключительного этапа	Диплом победителя заключительного этапа Многопрофильной олимпиады РТУ МИРЭА	10
	Призёр заключительного этапа	Диплом призёра заключительного этапа Многопрофильной олимпиады РТУ МИРЭА	8
	Участник заключительного этапа	Сертификат участника заключительного этапа Многопрофильной олимпиады РТУ МИРЭА	3
Соревнования по информационной безопасности «Кибербиатлон» за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель финала	Сертификат победителя	5
	Призёр финала	Сертификат призёра	5

Прикладной конкурс для школьников «Золотая дюжина» за 2023/2024, 2024/2025 или 2025/2026 учебный год	Победитель заключительного этапа	Диплом победителя заключительного этапа	5
	Призёр заключительного этапа	Диплом призёра заключительного этапа	5
	Участник	Сертификат участника	2
Акселератор РТУ МИРЭА (довузовский трек)	Победитель	Диплом победителя	10
	Призёр	Диплом призёра	7
Национальная научно-практическая конференция «Кибербезопасность: технические и правовые аспекты защиты информации» (школьная секция)	I степень	Диплом I степени	3
	II степень	Диплом II степени	2
	III степень	Диплом III степени	2
Национальная научно-практическая конференция «Интеллектуальное приборостроение и технические средства обеспечения безопасности» (школьная секция)	I степень	Диплом I степени	3
	II степень	Диплом II степени	2
	III степень	Диплом III степени	2
Национальная научно-практическая конференция «Цифровизация правосудия: проблемы и перспективы» (школьная секция)	I степень	Диплом I степени	3
	II степень	Диплом II степени	2
	III степень	Диплом III степени	2
Национальная технологическая олимпиада (профили, не входящие в Перечень РСОШ)	Победитель заключительного этапа	Диплом победителя	10
	Призёр заключительного этапа	Диплом призёра	8
Компетентностный трек Национальной технологической олимпиады: конкурс цифровых портфолио «Талант НТО»	Участник команды-победителя	Диплом участника команды-победителя	5
	Победитель	Диплом победителя	5
	Призёр	Диплом призёра	5

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 155 из 168
--	---	-----------------

Школьный акселератор SberZ ПАО «Сбербанк»	Реализованный проект	Документ, подтверждающий реализацию проекта по итогам участия в программе	5
Всероссийский конкурс «Большая перемена» за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель	Диплом победителя	5
	Призёр	Диплом призёра	3
Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель заключительного этапа	Диплом победителя	10
	Призёр заключительного этапа	Диплом призёра	10
Конкурс «IT Школа выбирает сильнейших»	Победитель заключительного этапа	Диплом победителя заключительного этапа	10
	Участник второго (отборочного) этапа	Сертификат участника второго этапа или диплом победителя первого этапа	5
Конкурс «Школа будущего IT-специалиста»	Победитель	Диплом победителя	2
	Призёр	Диплом призёра	1
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж» за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель	Диплом победителя	5
	Призёр	Диплом призёра	3
Всероссийский технологический фестиваль «Робофест» за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель	Диплом победителя	5
	Призёр	Диплом призёра	3
Открытая городская научно-практическая конференция «Инженеры будущего» в рамках мероприятий проекта ДОНМ «Инженерный класс в московской школе» за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель заключительного этапа	Диплом победителя	7
	Призёр заключительного этапа	Диплом призёра	5
Открытая городская научно-практическая конференция «Старт в медицину»	Победитель заключительного этапа	Диплом победителя	7

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 156 из 168</p>
--	---	------------------------

в рамках мероприятий проекта ДОНМ «Медицинский класс в московской школе» за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Призёр заключительного этапа	Диплом призёра	5
Открытая городская научно-практическая конференция «Курчатовский проект – от знаний к практике, от практики к результату» в рамках мероприятий проекта ДОНМ «Курчатовский проект – от знаний к практике» за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель заключительного этапа	Диплом победителя	7
	Призёр заключительного этапа	Диплом призёра	5
Открытая городская научно-практическая конференция «Наука для жизни» в рамках мероприятий проекта ДОНМ «Академический класс (научно-технологический класс в московской школе)» за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель заключительного этапа	Диплом победителя	7
	Призёр заключительного этапа	Диплом призёра	5
Московский городской конкурс исследовательских и проектных работ обучающихся за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель заключительного этапа	Диплом победителя	5
	Призёр заключительного этапа	Диплом призёра	3
Демонстрационный экзамен для обучающихся по дополнительным общеразвивающим программам углублённого уровня за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Успешная сдача	Сертификат	3
Конкурс «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал» за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель	Сертификат победителя	5
	Призёр	Сертификат призёра	3

Национальный открытый чемпионат творческих компетенции «ArtMasters» за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель	Диплом победителя	7
Международный форум научной молодёжи «Шаг в будущее»	Абсолютное первенство	Большая международная/национальная научная медаль ИЛИ Диплом	10
	Первенство в профессиональных номинациях	Малая международная/национальная научная медаль ИЛИ Диплом	9
	Дипломант молодёжного академического жюри	Диплом	8
	Дипломант секций форума	Диплом	6
	Дипломант международных секций	Диплом	6
	Номинация РТУ МИРЭА	Специальный диплом РТУ МИРЭА	5
Всероссийское чемпионатное движение по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Победитель финала	Диплом победителя	7
	Призёр финала	Диплом призёра	5
Чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	Победитель международного чемпионата	Диплом победителя	7
	Призёр международного чемпионата	Диплом призёра	7
	Победитель национального чемпионата	Диплом победителя	5
	Призёр национального чемпионата	Диплом призёра	5

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 158 из 168
--	---	-----------------

Московская олимпиада школьников (предпрофессиональная. Профили, не входящие в Перечень РСОШ)	Победитель	Диплом победителя	10
	Призёр	Диплом призёра	10
Фестиваль выпускников детских технопарков «Вектор успеха»	Победитель заключительной стадии	Диплом победителя	5
	Призёр заключительной стадии	Диплом призёра	4
	Участник заключительной стадии	Сертификат участника	3
Конкурс «Цифровой инженер»	Победитель	Диплом победителя ИЛИ Сведения, размещённые на официальном сайте Конкурса «Цифровой инженер» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет	5
Международный инженерный чемпионат «CASE-IN»	Победитель	Диплом победителя	5
Гранты «СИБУРа»	Победитель	Диплом победителя	5
	Призёр	Диплом призёра	3
Международный конкурс научно-технических работ школьников старших классов «Ученые будущего»	Победитель суперфинала	Диплом победителя	10
	Победитель очного этапа	Диплом победителя	5
Международная детско-юношеская премия «Экология – дело каждого»	Победитель	Диплом победителя	2
	Призёр	Диплом призёра	1
	Лауреат	Диплом лауреата	1
Всероссийский научно-технический конкурс «ИнтЭра»	Победитель очного этапа	Именной диплом победителя	3
	Победитель 2-го этапа		
	Призёр очного этапа	Именной диплом призёра	1
	Призёр 2-го этапа		

Фестиваль РТУ МИРЭА по дрон-рейсингу для школьников	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	2
Кибертурнир РТУ МИРЭА для школьников	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр, занявший 2-е место	Диплом за 2-е место	2
	Призёр, занявший 3-е место	Диплом за 3-е место	2
Корпоративный чемпионат «Время первых»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Всероссийский отраслевой чемпионат Государственной корпорации «Росатом» AtomSkills	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Национальный хакатон «Цифровой суверенитет». Школьный трек	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Олимпиада «Траектория будущего»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Командные соревнования по программированию для школьников «Математический хакатон «Code&Math»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Межрегиональный интеллектуальный турнир «Умножая таланты»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
XVI Международная олимпиада в сфере информационных технологий «IT-планета 2025»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Акселератор технологических проектов «Технолидеры будущего»	Номинация лидера	Сертификат лидера акселератора	1

Городской конкурс по новым информационным и компьютерным технологиям «Поиск-НИТ» Городской конкурсной программы «Новые вершины»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Городской конкурс научно-технического творчества молодёжи по радиоэлектронике «Радио-Поиск» Городской конкурсной программы «Новые вершины»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Всероссийская космическая смена «Дежурный по планете»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Международных молодежных робототехнических соревнованиях «Кубок РТК»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Заключительный этап школьной научно-практической конференции «Полёт-2026»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Всероссийская олимпиада по предпринимательству для школьников за 2024/2025 и 2025/2026 учебный год	Победитель	Диплом победителя	10
	Призёр	Диплом призёра	10
INFRA: инфраструктурный чемпионат для старшеклассников	Победитель	Диплом победителя	5
	Призёр	Диплом призёра	3
Открытый конкурс Яндекс Лицея	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1

Всероссийский конкурс молодёжных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий «Моя страна – моя Россия»	Победитель	Диплом победителя	1
Всероссийские соревнования по виду спорта «Спортивное программирование» (профильный этап соревнований)	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Конкурс научно-технических проектов «Инновационный транспорт Москвы»	Победитель	Диплом победителя	1
Международный автомобильный научный форум МАНФ-2025 (Конкурс научно-технических проектов)	Победитель	Диплом победителя	1
Психолого-педагогическая олимпиада «ПросветУм»	Победитель	Диплом победителя	1
Всероссийская отраслевая олимпиада школьников	Победитель	Диплом победителя	5
	Призёр	Диплом призёра	3
Олимпиада «МИСИС зажигает звезды» III уровень	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Международный чемпионат «Битва роботов»	Победитель финала	Сертификат	10
Конкурс инженерных проектов в рамках Фестиваля профильного образования «ПроФГоризонт»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1

Областная выставка лучших работ по техническому творчеству среди обучающихся образовательных организаций Московской области	Победитель	Диплом победителя в 3-й возрастной категории	3
	Призёр	Диплом призёра в 3-й возрастной категории	1

Приложение № 6
к Правилам приёма на обучение
по образовательным программам
бакалавриата, специалитета и магистратуры
на 2026/2027 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25

Индивидуальные достижения поступающих на обучение по программам
магистратуры, за которые начисляются баллы

Вид достижения / мероприятие	Категория	Подтверждающий документ	Баллы
Документ об образовании или об образовании и о квалификации с отличием, полученный в образовательной организации Российской Федерации	нет	Диплом о высшем образовании с отличием ИЛИ Диплом о высшем профессиональном образовании с отличием	15
Мероприятия профессиональной ориентации, проводимые заказчиками целевого обучения (учитываются только при приёме на обучение на места в пределах целевой квоты).	Нет	Предоставленный заказчиком целевого обучения в Университет перечень участников профориентационных мероприятий, с указанием конкретных предложений о целевом обучении, содержащий СНИЛС поступающего	5
Волонтёрская (добровольческая) деятельность, осуществлённая в период с 26 июля 2022 г. по 26 апреля 2026 г.	не менее 400 часов	Выписка из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтёрства) (dobro.ru) – учитываются только верифицированные часы ИЛИ Личная книжка добровольца (волонтёра) с записями, внесёнными согласно приказу Федерального агентства по делам молодежи от 04 декабря 2013 г. № 377	10
	не менее 300 часов		8
	не менее 200 часов		6
	не менее 100 часов		4

Публикация (в том числе в соавторстве) в виде статьи в журнале (сборнике) ²⁵	Входящие в базу данных Scopus	Страница с названием журнала (сборника), страница с названием статьи и указанием авторов, скриншот страницы, содержащей Scopus Author ID	15
	Входящие в базу данных Web of Science	Страница с названием журнала (сборника), страница с названием статьи и указанием авторов, скриншот страницы, содержащей Master list	15
	Входящие в перечень ВАК	Страница с названием журнала (сборника), страница с названием статьи и указанием авторов, скриншот страницы, содержащей eLIBRARY ID статьи и (или) журнала (сборника)	20
	Входящие в ядро РИНЦ	Страница с названием журнала (сборника), страница с названием статьи и указанием авторов, скриншот страницы, содержащей eLIBRARY ID статьи и (или) журнала (сборника)	15
Наличие охранных документов интеллектуальной собственности	Патент	Патент	15
	Свидетельство на программный продукт	Свидетельство о государственной регистрации программы	5
Наличие научного гранта	Нет	Соглашение о предоставлении гранта и положение о порядке предоставления гранта	20
Научно-техническая конференция студентов и аспирантов РТУ МИРЭА	Публикация в сборнике трудов конференции	Страница сборника с названием статьи и указанием авторов	3
Профессиональная переподготовка	Нет	Диплом о профессиональной переподготовке государственного образца	25
Программа «Умник» Фонда содействия развитию малых форм предпринимательства в научно-технической сфере	Нет	Диплом и договор по гранту	25

²⁵ Материалы, рекомендованные к публикации, находящиеся на рассмотрении редакционных коллегий и т.п., в качестве индивидуальных достижений не рассматриваются.

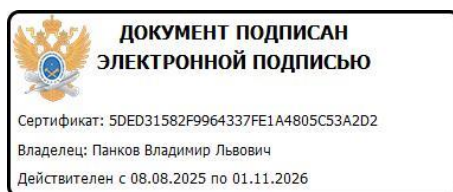
Программа поддержки научных, инновационных и социальных проектов «Акселератор РТУ МИРЭА»	Победитель конкурса	Копия протокола конкурсной комиссии	12
Всероссийские студенческие олимпиады, не используемые для получения 100 баллов в качестве результатов ВИ	1 степень (победитель)	Диплом 1 степени	25
	2 степень (призёр)	Диплом 2 степени	15
	3 степень (призёр)	Диплом 3 степени	10
Всероссийская олимпиада студентов «Я – профессионал», не используемая для получения 100 баллов в качестве результатов ВИ	Золотая медаль	Диплом Золотого медалиста	30
	Серебряная медаль	Диплом Серебряного медалиста	25
	Бронзовая медаль	Диплом Бронзового медалиста	20
	Победитель	Диплом победителя	20
	Призёр	Диплом призёра	15
Студенческая олимпиада «Газпром»	Победитель	Диплом победителя	25
	Призёр	Диплом призёра	15
Всероссийский инженерный конкурс	Победитель	Диплом победителя	12
	Призёр	Диплом призёра	8
	Лауреат	Диплом лауреата	4
Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы и перспективы развития радиотехнических и инфокоммуникационных систем»	Победитель конкурса лучших докладов молодых учёных (1 место)	Диплом за 1 место	12
	Победитель конкурса лучших докладов молодых учёных (2 место)	Диплом за 2 место	10
	Победитель конкурса лучших докладов молодых учёных (3 место)	Диплом за 3 место	8
Всероссийский конкурс «Студенческий стартап»	Победитель	Диплом победителя	12
	Призёр	Диплом призёра	8
Менделеевский конкурс студентов-химиков	Победитель	Диплом победителя	20
	Призёр	Диплом призёра	15

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25	стр. 166 из 168
--	---	-----------------

Всероссийский хакатон «Цифровой прорыв»	Победитель	Диплом победителя	25
Всероссийский отраслевой чемпионат Государственной корпорации «Росатом» AtomSkills	Победитель	Диплом победителя	12
	Призёр	Диплом призёра	8
Корпоративный чемпионат «Время первых»	Победитель	Диплом победителя	12
	Призёр	Диплом призёра	8
Международный инженерный чемпионат «CASE-IN»	Победитель	Диплом победителя	5
Национальный хакатон «Цифровой суверенитет»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Национальная научно-практическая конференция «Кибербезопасность: технические и правовые аспекты защиты информации»	Дипломант I степени	Диплом I степени	3
	Дипломант II степени	Диплом II степени	2
	Дипломант III степени	Диплом III степени	2
Национальная научно-практическая конференция «Интеллектуальное приборостроение и технические средства обеспечения безопасности»	Дипломант I степени	Диплом I степени	3
	Дипломант II степени	Диплом II степени	2
	Дипломант III степени	Диплом III степени	2
Национальная научно-практическая конференция «Цифровизация правосудия: проблемы и перспективы»	Дипломант I степени	Диплом I степени	3
	Дипломант II степени	Диплом II степени	2
	Дипломант III степени	Диплом III степени	2
Международная научно-практическая конференция «Инновационные, информационные и коммуникационные технологии»	Победитель конкурса лучших докладов молодых учёных (1 место)	Диплом за 1 место	12
	Победитель конкурса лучших докладов молодых учёных (2 место)	Диплом за 2 место	10

<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 167 из 168</p>
--	---	------------------------

	Победитель конкурса лучших докладов молодых учёных (3 место)	Диплом за 3 место	8
Национальная научно-практическая конференция «Фундаментальные, поисковые, прикладные исследования и инновационные проекты»	Победитель конкурса лучших докладов молодых учёных (1 место)	Диплом за 1 место	12
	Победитель конкурса лучших докладов молодых учёных (2 место)	Диплом за 2 место	10
	Победитель конкурса лучших докладов молодых учёных (3 место)	Диплом за 3 место	8
Международный чемпионат «Битва роботов»	Победитель финала	Сертификат	20
Международный трек «Кибердром.Студент» Всероссийского проекта «Кадры для цифровой промышленности. Создание законченных проектно-конструкторских решений в режиме соревнований «Кибердром» в 2025/2026 учебном году	Победитель Гранд-финала	Диплом победителя Гранд-финала	12
	Призёр Гранд-финала	Диплом призёра Гранд-финала	8
Международных молодежных робототехнических соревнованиях «Кубок РТК»	Победитель	Диплом победителя	12
	Призёр	Диплом призёра	8



<p>РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2026/2027 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-25</p>	<p>стр. 168 из 168</p>
--	---	------------------------