



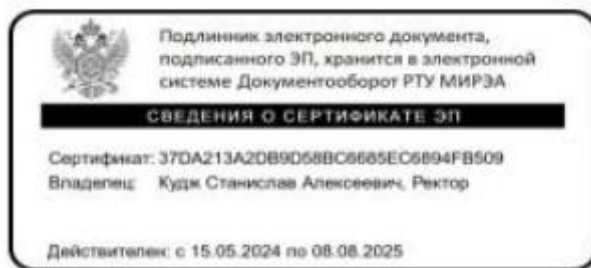
МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МИРЭА – Российский технологический университет»
РТУ МИРЭА

Система менеджмента качества образования

ПРИНЯТО

Решением Ученого совета
«25» декабря 2024 г.
Протокол № 5
УТВЕРЖДАЮ

Ректор



С.А. Кудж

**ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ
БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА И МАГИСТРАТУРЫ
НА 2025/2026 УЧЕБНЫЙ ГОД**

СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24



Москва 2024

1. Общие положения.

1.1. Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2025/2026 учебный год (далее – Правила приёма) регламентируют приём граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее вместе – поступающие) в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет» (далее – Университет, РТУ МИРЭА), включая его филиалы, для обучения по основным образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры¹.

1.2. Приём на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета осуществляется при наличии у поступающего среднего общего образования, или среднего профессионального образования, или высшего образования.

1.3. Приём на обучение по программам магистратуры осуществляется при наличии у поступающего высшего образования.

1.4. Наличие образования подтверждается документами об образовании или об образовании и о квалификации, выдаваемыми лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию либо итоговую аттестацию (далее – документы об образовании). Наличие образования соответствующего уровня подтверждается следующим документом (далее – документ установленного образца).

1.4.1. Для поступления на обучение по образовательным программам, имеющим государственную аккредитацию, - образование, подтвержденное документами об образовании, выданными лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию:

¹ Приём на обучение по научным специальностям аспирантуры регламентируется Правилами приёма на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2025/2026 учебный год (СМКО МИРЭА 8.5.1/02.П.08-25).

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 2 из 147
---	--	---------------

а) 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;

б) 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);

в) 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;

г) документом об образовании, выданным частной организацией,

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 3 из 147
---	--	---------------

осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра «Сколково», или организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного научно-технологического центра, предусмотренными частью 10 статьи 21 Федерального закона от 29 июля 2017 г. № 216-ФЗ «Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

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

1.4.2. Для поступления на обучение по образовательным программам, не имеющим государственной аккредитации, - образование, подтвержденное документами об образовании, указанными в пункте 1.4.1. Правил приёма, или документами об образовании образца, установленного организацией, выданными лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию.

1.5. Приём на обучение осуществляется на первый курс.

1.6. Приём на обучение проводится:

а) по программам бакалавриата и программам специалитета:

по результатам единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), оцениваемым по стобальной шкале, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний (далее – ВИ), и (или) по результатам внутренних ВИ;

без ВИ в соответствии с частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона №273-ФЗ – на места в пределах целевой квоты, на места в пределах особой квоты, на основные бюджетные места, на платные места;

без проведения ВИ (за исключение дополнительных ВИ творческой и (или) профессиональной направленности) – на места в пределах отдельной квоты;

б) по программам магистратуры – по результатам внутренних ВИ.

в) перечень и формы проведения ВИ, их приоритетность для ранжирования

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 4 из 147
---	--	---------------

списков поступающих, максимальное количество баллов и минимальное количество баллов, подтверждающих успешное прохождение ВИ, установлены в Перечне ВИ для поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам магистратуры и программам специалитета в 2025/2026 учебном году (СМКО МИРЭА 8.5.1/03.П.95-24).

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

а) отдельно для обучения в головном Университете (г. Москва), Филиале РТУ МИРЭА в г. Ставрополе и в Филиале РТУ МИРЭА в г. Фрязино;

б) отдельно по очной и очно-заочной формам обучения²;

в) отдельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ в пределах специальности или направления подготовки³;

г) отдельно в рамках контрольных цифр приёма граждан на обучение за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее – контрольные цифры приёма, КЦП) и по договорам об образовании, заключаемым при приёме на обучение за счёт средств физических и (или) юридических лиц (далее соответственно – платные места, договоры об образовании);

д) в рамках КЦП отдельно на места в пределах на места в пределах квоты приёма на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счёт бюджетных ассигнований лиц, имеющих особое право на приём в пределах квоты (далее – особая квота), на места в пределах отдельной квоты приёма на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счёт бюджетных ассигнований (далее – отдельная квота), квоты приёма

² Приём на обучение по заочной форме не проводится.

³ Способы проведения конкурсов в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ и Перечень конкурсов, проводимых РТУ МИРЭА при приёме на обучение, приведены в приложении № 1 к Правилам приёма.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 5 из 147
---	--	---------------

на целевое обучение (далее – целевая квота) и на места в рамках КЦП за вычетом мест в пределах целевой квоты, особой квоты и отдельной квоты (далее соответственно – места в пределах квот, основные места в рамках КЦП).

1.8. Университет проводит отдельные конкурсы при приёме на обучение на платные места по программам бакалавриата и программам специалитета для лиц имеющим профессиональное образование (далее – отдельный конкурс на базе профессионального образования)⁴:

для лиц, имеющих среднее профессиональное образование;

для лиц, имеющих высшее образование.

1.9. При наличии незаполненных мест Университет может проводить дополнительный приём.

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

1.11. 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).

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

1.13. Поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления в Университете в пределах количества специальностей и (или) направлений подготовки, указанного в пунктах 1.10 и 1.11 Правил приёма.

⁴ Перечень образовательных программ, по которым проводятся отдельные конкурсы на базе профессионального образования приведён в Перечне вступительных испытаний для поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам магистратуры и программам специалитета в 2025/2026 учебном году (СМКО МИРЭА 8.5.1/03.П.95-24)

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 6 из 147
---	--	---------------

1.14. Организационное обеспечение проведения приёма на обучение осуществляется приёмной комиссией, создаваемой Университетом. Председателем приёмной комиссии является ректор. Председатель приёмной комиссии назначает ответственного секретаря приёмной комиссии, который организует работу приёмной комиссии, а также личный приём поступающих, их родителей (законных представителей), доверенных лиц.

1.15. Для проведения ВИ Университет создаёт экзаменационные и апелляционные комиссии.

1.16. Полномочия и порядок деятельности приёмной комиссии определяются Положением о приёмной комиссии (СМКО МИРЭА 8.5.1/02.П.11-22). Полномочия и порядок деятельности экзаменационных и апелляционных комиссий определяются Положением об экзаменационных и апелляционных комиссиях (СМКО МИРЭА 8.5.1/02.П.12-22).

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 7 из 147
---	--	---------------

2. Сроки приёма на обучение

2.1. Приём на обучение в 2025/2026 учебном году в Университет осуществляется в сроки, указанные в Таблицах № 1 и № 2.

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
Срок начала приёма заявлений о приёме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – приём документов)	20 июня 2025 г.	20 июня 2025 г.	20 июня 2025 г.	20 июня 2025 г.
Срок завершения приёма документов от поступающих на обучение с прохождением ВИ, проводимых Университетом самостоятельно	15 июля 2025 г. (до 17:00 ⁵)	16 августа 2025 г. (до 17:00 ⁵)	20 августа 2025 г. (до 17:00 ⁵)	25 августа 2025 г. (до 17:00 ⁵)
Срок проведения ВИ, проводимых Университетом самостоятельно	с 30 июня по 25 июля 2025 г.	с 30 июня по 21 августа 2025 г.	с 21 июля по 23 августа 2025 г.	с 21 июля по 27 августа 2025 г.
Срок завершения приёма документов от поступающих на обучение без прохождения ВИ, проводимых Университетом самостоятельно	25 июля 2025 г. (до 17:00 ⁵)	22 августа 2025 г. (до 17:00 ⁵)	—	—
Сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление)	27 июля 2025 г.	22 августа 2025 г.	23 августа 2025 г.	27 августа 2025 г.
Срок завершения предоставления согласия на зачисление	приоритетный этап: 1 августа 2025 г. (до 12:00 ⁵) основной этап: 5 августа 2025 г. (до 12:00 ⁵) дополнительный этап: 9 августа 2025 г. (до 12:00 ⁵)	—	основной этап: 24 августа 2025 г. (до 12:00 ⁵) дополнительный этап: 26 августа 2025 г. (до 12:00 ⁵)	—
Срок завершения заключения договоров об образовании.	—	23 августа 2025 г. (до 17:00 ⁵)	—	28 августа 2025 г. (до 17:00 ⁵)

⁵ по московскому времени

Срок издания приказов о зачислении	<p>приоритетный этап: 2 августа 2025 г.</p> <p>основной этап: 7 августа 2025 г.</p> <p>дополнительный этап: 11 августа 2025 г.</p>	24 августа 2025 г.	<p>основной этап: 25 августа 2025 г.</p> <p>дополнительный этап: 29 августа 2025 г.</p>	29 августа 2025 г.
------------------------------------	--	--------------------	---	--------------------

Таблица № 2 «Сроки дополнительного приёма на обучение»

Мероприятие	Бакалавриат и специалитет в рамках КЦП	Бакалавриат и специалитет по договорам	Магистратура в рамках КЦП	Магистратура по договорам
Срок начала приёма заявлений о приёме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – приём документов)	12 августа 2025 г.	—	—	—
Срок завершения приёма документов от поступающих на обучение с прохождением ВИ, проводимых Университетом самостоятельно	16 августа 2025 г. (до 17:00 ⁵)	—	—	—
Срок проведения ВИ, проводимых Университетом самостоятельно	с 18 августа по 21 августа 2025 г.	—	—	—
Срок завершения приёма документов от поступающих на обучение без прохождения ВИ, проводимых Университетом самостоятельно	21 августа 2025 г. (до 17:00 ⁵)	—	—	—
Сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление)	22 августа 2025 г.	—	—	—
Срок завершения представления согласия на зачисление	<p>приоритетный этап: 25 августа 2025 г. (до 12:00⁵)</p> <p>основной этап: 28 августа 2025 г. (до 12:00⁵)</p>	—	—	—
Срок издания приказов о зачислении	<p>приоритетный этап: 26 августа 2025 г.</p> <p>основной этап: 29 августа 2025 г.</p>	—	—	—

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

3.1. Победителям и призёрам заключительного этапа всероссийской

<p>РТУ МИРЭА</p> <p>Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества</p> <p>СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24</p>	стр. 9 из 147
---	---	---------------

олимпиады школьников (далее – ВОШ), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, предоставляется право на приём без ВИ для обучения по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю ВОШ или международной олимпиады, в течение четырёх лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады⁶.

3.2. Соответствие специальностей и направлений подготовки, а также ВИ профилям ВОШ и международных олимпиад приведено в приложении № 3 к Правилам приёма.

3.3. Победителям и призёрам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – олимпиады школьников), в течение четырёх лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляются особые права⁷:

а) право на приём без ВИ на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников;

⁶ В Университете отсутствуют образовательные программы и ВИ, соответствующие области физической культуры и спорта.

⁷ Перечень олимпиад школьников, по результатам которых Университет предоставляет указанные особые права, приведён в приложении № 4 к Правилам приёма.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 10 из 147
---	--	----------------

б) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, получившим наивысший балл по итогам дополнительного ВИ творческой направленности (далее – право на 100 баллов).

Особые права, указанные в подпунктах «а» и «б» настоящего пункта Правил приёма, могут предоставляться одним и тем же поступающим.

3.4. При приёме на обучение в рамках КЦП, поступающий, имеющий право на приём без ВИ, предоставляемое в соответствии с пунктами 3.1 и 3.3. Правил приёма, использует указанное право как единое право на приём без ВИ.

Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приёме на обучение только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих указанное право). Право на приём без ВИ может быть использовано поступающим при подаче заявления о приёме на обучение по различным условиям поступления в рамках одной образовательной программы.

3.5. Лицам, имеющим право на приём без ВИ, в течение четырёх лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному ВИ (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу ВИ, проводимого Университетом самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному ВИ, если общеобразовательное ВИ или дополнительное ВИ соответствуют профилю олимпиады (далее – особое преимущество).

3.6. В рамках одного конкурса по одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов по одному общеобразовательному ВИ или дополнительному ВИ (по выбору поступающего в случае установления нескольких ВИ, соответствующих данной

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 11 из 147
---	---	----------------

олимпиаде (данному профилю) олимпиады).

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

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

3.9. Право на приём на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в рамках КЦП 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».

3.10. Право на приём на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в рамках КЦП в пределах отдельной квоты имеют:

а) Герои Российской Федерации, лица, награждённые тремя орденами Мужества;

б) граждане, проходящие (проходившие) военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации, граждане, проходящие (проходившие) военную службу (службу) в войсках национальной гвардии Российской Федерации, в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31 мая 1996 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 (далее – СВО) и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации,

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 12 из 147
---	--	----------------

в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения СВО, находящиеся (находившиеся) на указанных территориях служащие (работники) правоохранительных органов Российской Федерации, граждане, выполняющие (выполнявшие) служебные и иные аналогичные функции на указанных территориях;

в) 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, при условии их участия в СВО 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 СВО, граждане, заключившие контракт (имевшие иные правоотношения) с организацией, содействующей выполнению задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, при условии их участия в СВО;

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

д) дети лиц, указанных в подпунктах «б»-«г» настоящего пункта;

е) 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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 13 из 147
---	--	----------------

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;

3.10.1. Приём на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в рамках КЦП в пределах отдельной квоты осуществляется без проведения ВИ (за исключением дополнительных ВИ творческой направленности) в отношении лиц, указанных в подпункте «а» пункта 3.10 Правил приёма, а также детей лиц, указанных в подпунктах «б»-«г» пункта 3.10 Правил приёма, детей военнослужащих и сотрудников, указанных в подпункте «е» пункта 3.10 Правил приёма, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе СВО (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенных звания Героя Российской Федерации или награжденных тремя орденами Мужества.

3.10.2. Иные лица, указанные в пункте 3.10 Правил приёма, принимаются на обучение по результатам ЕГЭ или по результатам ВИ, проводимых Университетом самостоятельно, по выбору указанных лиц.

3.11. Преимущественное право зачисления в Университет на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета при условии успешного прохождения ВИ и при прочих равных условиях предоставляется лицам, относящимся к следующим категориям:

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

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

в) 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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 14 из 147
---	--	----------------

по месту жительства указанных граждан;

г) 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»;

д) 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;

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

ж) 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;

з) 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;

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 15 из 147
---	---	----------------

и) 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;

к) 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» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а»-«в» пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

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

м) граждане, непосредственно принимавшие участие в испытаниях ядерного оружия, боевых радиоактивных веществ в атмосфере, ядерного оружия под землёй, в учениях с применением таких видов 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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 16 из 147
---	--	----------------

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);

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

о) лица, перечисленные в пункте 3.10 Правил приёма.

3.12. Преимущественное право зачисления в Университет 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. Учёт индивидуальных достижений лиц, поступающих по программам бакалавриата и специалитета

4.1. Перечень и порядок учёта индивидуальных достижений лиц,

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 17 из 147
---	--	----------------

поступающих в Университет на обучение по программам бакалавриата и (или) специалитета, приведён в приложении № 5 к Правилам приёма.

4.2. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений, не позднее срока завершения приёма документов от поступающих, установленного в соответствии с таблицей № 1 Правил приёма.

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

4.4. Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может превышать 10 баллов.

4.5. Количество баллов за целевые индивидуальные достижения, начисленных поступающему на обучение на места в пределах целевой квоты в дополнение к баллам за общие индивидуальные достижения, составляет 5.

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

Баллы начисляются по итогам проверки приёмной комиссией оснований для их начисления и представленных документов, подтверждающих индивидуальные достижения.

4.7. При равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в разделе 11 Правил приёма, Университет учитывает следующие индивидуальные достижения в порядке очерёдности:

а) прохождение военной службы по призыву, а также военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооружённых Силах Российской Федерации, пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач,

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 18 из 147
---	--	----------------

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;

г) наличие рекомендации Детского технопарка «Альтаир» РТУ МИРЭА;

д) наличие рекомендации Технопарка «ИСТОК–РТУ МИРЭА»;

е) средний балл документа установленного образца⁸.

5. Учёт индивидуальных достижений лиц, поступающих по программам магистратуры

5.1. Перечень и порядок учёта индивидуальных достижений лиц, поступающих в Университет на обучение по программам магистратуры, приведён в приложении № 6 к Правилам приёма.

5.2. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений, не позднее срока завершения приёма документов от поступающих, установленного в соответствии с таблицей № 1 Правил приёма.

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

⁸ При расчёте среднего балла документа установленного образца 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 приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 19 из 147
---	--	----------------

5.4. Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может превышать 50 баллов.

5.5. Количество баллов за целевые индивидуальные достижения, начисленных поступающему на обучение на места в пределах целевой квоты в дополнение к баллам за общие индивидуальные достижения, составляет 5.

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

Баллы начисляются по итогам проверки приёмной комиссией оснований для их начисления и представленных документов, подтверждающих индивидуальные достижения.

5.7. При равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в разделе 11 Правил приёма, Университет учитывает следующие индивидуальные достижения в порядке очерёдности:

- а) средний балл документа установленного образца⁹;
- 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 волонёрской и (или) добровольческой деятельности в период с 26 июля 2021 г. по 26 апреля 2025 г., подтверждённое выпиской из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонёрства) (dobro.ru) или личной книжкой добровольца (волонтёра).

6. Информирование о приёме

⁹ При расчёте среднего балла документа установленного образца 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 приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 20 из 147
---	--	----------------

6.1. В целях информирования о приёме Университет размещает информацию о приёме на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет priem.mirea.ru (далее – официальный сайт).

6.2. Университет обеспечивает доступность указанной информации для пользователей официального сайта в период с даты её размещения до дня завершения приёма включительно.

6.3. Университет обеспечивает функционирование телефонных линий (единый номер контакт центра: +7 499 322-20-30), электронной почты приёмной комиссии (pk@mirea.ru) и раздела официального сайта для ответов на обращения, связанные с приёмом.

6.4. В период со дня начала приёма документов до начала зачисления на официальном сайте размещается и ежедневно обновляется информация о количестве поданных заявлений о приёме на обучение и списки лиц, подавших документы, необходимые для поступления, по каждому конкурсу, а также списки лиц, которым отказано в приёме документов с указанием причин отказа.

7. Приём документов

7.1. Для поступления на обучение поступающий подаёт заявление о приёме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе – документы, необходимые для поступления).

7.2. Поступающий предоставляет документы, необходимые для поступления:

а) документ (документы), удостоверяющие личность, гражданство (предоставляется одновременно с заявлением о приёме);

б) документ об образовании (предоставляется не позднее дня завершения приёма документов в соответствии с разделом 2 Правил приёма):

поступающий может предоставить один или несколько документов

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 21 из 147
---	--	----------------

об образовании;

документ иностранного государства об образовании предоставляется 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 предоставляется не позднее срока завершения представления согласия на зачисление в соответствии с разделом 2 Правил приёма.

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

г) заявление о согласии на обработку персональных данных (предоставляется одновременно с заявлением о приёме)¹⁰;

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

е) при необходимости создания специальных условий для сдачи внутренних ВИ – документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья на день его представления (далее – документ об ОВЗ) (предоставляется одновременно с заявлением о приёме или в более поздний срок,

¹⁰ Пункт 1 части 1 статьи 6, часть 1 статьи 9 и части 1 статьи 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 22 из 147
---	--	----------------

но не позднее дня завершения приёма документов). В случае если поступающий представил документ об ОВЗ в более поздний срок, чем подал заявление о приёме, организация создаёт специальные условия для сдачи ВИ, 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 ВИ);

з) для использования особых прав, предусмотренных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не позднее дня завершения приёма документов без сдачи ВИ). Указанный документ используется с учётом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

и) для использования особых прав, установленных частями 5, 5.1, 5.2, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не позднее дня завершения приёма документов без сдачи вступительных испытаний). В случае если действие документа ограничено определенным периодом, документ должен подтверждать соответствующее особое право на день завершения приёма документов без сдачи ВИ;

к) документы, подтверждающие индивидуальные достижения (представляются по усмотрению поступающего не позднее дня завершения приёма документов (по программам бакалавриата и программам специалитета – не позднее дня завершения приёма документов без сдачи ВИ);

л) документы, указанные пунктах 14.3, 14.4, 14.5, 14.6 Правил приёма

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 23 из 147
---	--	----------------

(представляются не позднее дня завершения приёма документов (по программам бакалавриата и программам специалитета) – не позднее дня завершения приёма документов без сдачи ВИ);

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 вступительных испытаний);

н) фотография поступающего (представляется не позднее дня завершения приёма документов).

7.3. Поступающий, желающий поступать на места в рамках КЦП по программам бакалавриата и специалитета, подаёт в Университет одно заявление о приёме на обучение на указанные места.

Поступающий, желающий поступать на места в рамках КЦП по программам магистратуры, подаёт в Университет одно заявление о приёме на обучение на указанные места.

7.4. Поступающий, желающий поступать на места для обучения по договорам об образовании по программам бакалавриата и специалитета, подаёт в Университет одно заявление о приёме на обучение на указанные места.

Поступающий, желающий поступать на места для обучения по договорам об образовании по программам магистратуры, подаёт в Университет одно заявление о приёме на обучение на указанные места.

7.5. В головной университет и каждый из филиалов подаётся единое заявление о приёме на обучение с единой последовательностью приоритетов зачисления внутри Университета.

7.6. В заявлении о приёме поступающий указывает:

Конкурсные группы, по которым поступающий хочет быть зачисленным в Университет на соответствующие места;

приоритеты зачисления по различным условиям поступления, указанным

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 24 из 147
---	--	----------------

в подпунктах «а»-«в» пункта 1.7 Правил приёма (далее – приоритеты зачисления), отдельно для поступления на обучение на места в рамках КЦП и по договорам об образовании.

7.7. Поступающий на места в рамках КЦП указывает следующие приоритеты зачисления:

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

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

Приоритеты зачисления обозначаются порядковыми номерами (последовательными целыми натуральными числами). Высота приоритетов зачисления (приоритетность зачисления) уменьшается с возрастанием указанных номеров.

7.8. В заявлении о приёме на обучение поступающий заверяет личной подписью следующие факты¹¹:

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

б) ознакомление поступающего с Правилами приёма, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

в) при поступлении на обучение на места в рамках КЦП – получение соответствующего высшего образования впервые (при поступлении на обучение

¹¹ Отсутствие заверения какого-либо из перечисленных фактов является основанием для отказа в приёме документов у поступающего.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 25 из 147
---	--	----------------

по программам бакалавриата, программам специалитета – отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра; при поступлении на обучение по программам магистратуры – отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра), за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счёт бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования;

г) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета – подтверждение одновременной подачи заявлений о приёме на обучение не более чем в 5 организаций высшего образования, включая Университет;

д) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета – подтверждение одновременной подачи заявлений о приёме на обучение в Университет по специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает установленного в пункте 1.11 Правил приёма;

е) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках КЦП на основании права на приём без ВИ – подтверждение подачи заявления о приёме на обучение на основании соответствующего особого права только в Университет и только на данную образовательную программу;

ж) сведения о наличии или отсутствии у поступающего потребности в предоставлении места для проживания в общежитии в период обучения.

7.9. При подаче заявления о приёме в Университет поступающий дополнительно подтверждает что:

а) ознакомлен в том числе через информационные системы общего пользования с Уставом Университета, с копией лицензии на осуществление образовательной деятельности (с приложениями), с копией свидетельства

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 26 из 147
---	--	----------------

о государственной аккредитации (с приложениями), с информацией о предоставляемых особых правах и преимуществах при приёме на обучение, с датами завершения выставления отметок о предоставлении оригинала согласия на зачисление посредством Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – ЕПГУ) и приёма оригиналов документа о согласии на зачисление, Порядком предоставления мест в студенческих общежитиях, Правилами оказания платных образовательных услуг, Положением об основаниях и порядке снижения стоимости платных образовательных услуг, а также Правилами приёма на обучение;

б) поставлен в известность, что по истечении сроков, установленных Правилами приёма, претензии приёмной комиссией приниматься не будут;

в) поставлен в известность об ответственности за предоставление недостоверных сведений и документов;

г) согласен на обработку своих персональных данных и их публикацию в порядке, установленном Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

д) подал заявления о приёме на обучение не более чем в 5 организаций высшего образования, не более чем по 5 направлениям подготовки и специальностям в РТУ МИРЭА;

е) при поступлении на места в рамках контрольных цифр приёма у поступающего отсутствует документ об образовании того же уровня;

ж) при поступлении без вступительных испытаний — поступающий подает заявление о приёме на основании соответствующего права только в РТУ МИРЭА и только на данную образовательную программу;

з) при поступлении на целевое обучение — поступающий подал заявление о приёме на основании Правительства РФ от 27.04.2024 №555 только в РТУ МИРЭА и только на данную образовательную программу;

и) ознакомлен с условиями и порядком проведения конкурсного отбора

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 27 из 147
---	--	----------------

и зачисления;

к) ознакомлен с условиями проведения конкурса по образовательным программам;

л) поставлен в известность, что достоверность предоставленных поступающим сведений и документов будет проверена дополнительно;

м) даёт согласие на получение информационных сообщений о приёмной кампании на указанные телефоны и e-mail;

н) даёт свое согласие в случае зачисления на очную форму обучения за счёт средств федерального бюджета на передачу паспортных данных в банк, с которым у Университета заключен договор, с целью открытия счета для перечисления на него причитающейся стипендии.

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

7.11. Поступающий может внести изменения в заявления о приёме на обучение не позднее дня завершения приёма документов, установленного в соответствии с разделом 2 Правил приёма.

Внесение изменений в заявление о приёме на обучение осуществляется посредством подачи заявления в приёмную комиссию с указанием сведений, подлежащих изменению в заявлении о приёме на обучение, или с использованием функционала ЕПГУ.

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

При подаче заявления о приёме на обучение посредством ЕПГУ документ, необходимый для поступления, считается представленным в копии, если

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 28 из 147
---	--	----------------

информация о нём подтверждена в федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» (далее – ФРДО)¹².

Иные документы считаются представленными в копиях, если информация о них подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах.

Если информация о документе установленного образца не подтверждена в ФРДО, информация об ином документе не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет указанный документ в соответствии с абзацем 1 настоящего пункта Правил приёма не позднее срока завершения приёма документов от поступающих, установленного в соответствии с разделом 2 Правил приёма.

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

7.14. Заявление о приёме на обучение представляется на русском языке.

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.

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

¹² В дополнение к указанной информации поступающий может представить копию документа установленного образца для учёта индивидуальных достижений и в иных случаях, требующих рассмотрения документа установленного образца.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 29 из 147
---	---	----------------

7.15. Поступающий может внести изменения в заявление о приёме, включая изменение конкурсных групп (в том числе дополнение, исключение конкурсных групп), изменение приоритетов зачисления. Внесение изменений в заявление о приёме рассматривается приёмной комиссией Университета по факту получения соответствующей информации. Изменение приоритетов зачисления на ЕПГУ осуществляются не чаще чем один раз в 2 часа.

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

а) представляются в организацию лично поступающим по адресам:

119571, Москва, проспект Вернадского, 86с2;

355035, Ставропольский край, г. Ставрополь, проспект Кулакова, дом 8;

141190, Московская область, г. Фрязино, улица Вокзальная, дом 2А;

б) направляются в организацию через операторов почтовой связи общего пользования по адресам:

119454, Москва, проспект Вернадского, 78, РТУ МИРЭА, приёмная комиссия;

в) направляются в Университет в электронной форме посредством ЕПГУ¹³ (или посредством электронной информационной системы Университета – только для иностранных граждан, находящихся за пределами Российской Федерации).

7.17. В случае если документы, необходимые для поступления, представляются в Университет лично поступающим, ему выдаётся расписка в приёме документов.

7.18. Университет осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в заявлении о приёме на обучение, и подлинности поданных документов, в том числе путём обращения в соответствующие государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы

¹³ Функционал ЕПГУ может быть ограничен разработчиком.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 30 из 147
---	--	----------------

и организации.

7.19. Поступающий имеет право на любом этапе приема на обучение отозвать согласие на зачисление на ЕПГУ либо путем подачи в Университет заявления об отзыве согласия на зачисление (далее - отзыв согласия на зачисление), отозвать заявление о приеме на ЕПГУ либо путем подачи в организацию заявления об отзыве заявления о приеме (далее - отзыв заявления о приеме). Поступающий, зачисленный на обучение, имеет право подать заявление об отказе от зачисления.

7.20. При отзыве согласия о зачислении поступающий не исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих. При отзыве заявления о приеме поступающий исключается из списков лиц, подавших документы в Университет, списков поступающих и не подлежит зачислению (исключается из числа зачисленных). При отказе от зачисления поступающий исключается из числа зачисленных.

7.21. Поступающий, зачисленный на места в рамках КЦП и желающий осуществить отзыв согласия на зачисление, подаёт заявление об отзыве согласия на зачисление с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления.

7.22. До истечения срока приёма на места в рамках КЦП по конкретным условиям поступления (включая дополнительный прием на обучение) по конкретным конкурсным группам Университет вносит изменения в конкурсные списки, списки подавших заявления, исключает поступающего из числа зачисленных:

а) в течение двух часов после подачи заявления – в случае подачи заявления не менее чем за 2 часа до конца рабочего дня¹⁴;

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

7.23. После истечения срока приёма на места в рамках КЦП

¹⁴ Временем подачи соответствующего заявления является время регистрации заявления приёмной комиссией

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 31 из 147
---	--	----------------

по конкретным условиям поступления 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 приёме. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении¹⁵:

а) в приёмной комиссии – для документов лиц, не зачисленных на обучение;

б) в студенческом информационно-архивном отделе Управления делами Университета – для документов лиц, зачисленных на обучение.

8. Вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно

8.1. Университет самостоятельно проводит:

а) дополнительные ВИ;

б) ВИ на базе профессионального образования (за исключением ВИ для поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования, для которых формой проведения установлен ЕГЭ);

в) общеобразовательные ВИ для лиц, указанных в пункте 2.1 Перечня ВИ для поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам магистратуры и программам специалитета в 2025/2026 учебном году (СМКО МИРЭА 8.5.1/03.П.95-24) ;

г) ВИ при приёме на обучение по программам магистратуры.

8.2. Результаты ВИ, проводимых Университетом самостоятельно, действительны при приёме в текущем году.

8.3. Поступающий однократно сдаёт каждое ВИ из числа указанных в пункте 8.1 Правил приёма. В случае, если по общеобразовательному ВИ установлено несколько предметов, поступающий может сдавать ВИ однократно

¹⁵ Копии документов, представленных поступающим в приёмную комиссию Университета - не возвращаются.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 32 из 147
---	--	----------------

по каждому предмету.

8.4. ВИ проводятся на русском языке за исключением ВИ по иностранному языку, которое проводится на английском языке.

8.5. Одно ВИ проводится в различные сроки для различных групп поступающих (в соответствии с расписанием).

8.6. Для каждой группы поступающих проводится одно ВИ в день. По желанию поступающего на основании заявления, поданного заблаговременно, ему может быть предоставлена возможность сдавать более одного ВИ в день (по решению приёмной комиссии).

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

8.8. При нарушении поступающим во время проведения ВИ Правил приёма или требований к проведению ВИ, приёмная комиссия составляет акт о нарушении и о непрохождении поступающим ВИ без уважительной причины, а при очном проведении ВИ – также удаляет поступающего с места проведения ВИ.

8.9. Результаты ВИ объявляются на официальном сайте не позднее третьего рабочего дня после дня проведения ВИ, но не позднее чем за один день до публикации конкурсных списков.

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

8.11. По результатам ВИ, проводимого Университетом самостоятельно, поступающий имеет право подать в приёмную комиссию апелляцию о нарушении, по мнению поступающего, установленного порядка проведения ВИ и (или) о несогласии с полученной оценкой результатов ВИ.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 33 из 147
---	--	----------------

9. Правила подачи и рассмотрения апелляций

9.1. Апелляцией является личное аргументированное письменное заявление поступающего (или доверенного лица¹⁶) о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения ВИ и (или) несогласии с полученной оценкой результатов ВИ.

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

9.3. 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.

9.4. В случае подачи апелляции через операторов почтовой связи общего пользования она рассматривается только при условии её получения Университетом в сроки, установленные в пункте 9.3 Правил приёма.

9.5. 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.

9.6. Показ работ, а также рассмотрение апелляций могут проводиться как в очной форме, так и с использованием дистанционных технологий (посредством видеоконференцсвязи) по решению апелляционной комиссии.

¹⁶ Указанное лицо должно иметь доверенность от поступающего на совершение соответствующих действий, заверенную надлежащим образом.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 34 из 147
---	--	----------------

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

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

9.9. 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 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.

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

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

9.12. 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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 35 из 147
---	--	----------------

поступающего путём его оглашения с использованием технологий видеоконференцсвязи; 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.

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

10.1. При проведении ВИ для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – поступающие с ОВЗ) Университет обеспечивает создание условий с учётом особенностей психофизического развития поступающих, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее соответственно – специальные условия, индивидуальные особенности).

10.2. При очном проведении ВИ в Университете обеспечивается беспрепятственный доступ поступающих с ОВЗ в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывание в указанных помещениях (в том числе за счёт наличия пандусов, подъемников, поручней, расширенных дверных проёмов, лифтов).

10.3. Очные ВИ для поступающих с ОВЗ проводятся в отдельной аудитории.

10.4. Число поступающих с ОВЗ в одной аудитории не должно превышать:

при сдаче ВИ в письменной форме – 12 человек;

при сдаче ВИ в устной форме – 6 человек.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 36 из 147
---	--	----------------

10.5. Допускается присутствие в аудитории во время сдачи ВИ большего числа поступающих с ОВЗ, а также проведение ВИ для поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создаёт трудностей для поступающих при сдаче ВИ.

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

10.7. Продолжительность ВИ для поступающих с ОВЗ увеличивается по решению Университета, но не более чем на 1,5 часа.

10.8. Поступающим с ОВЗ предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения ВИ.

10.9. Поступающие с ОВЗ могут в процессе сдачи ВИ пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

10.10. При проведении ВИ обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей поступающих с ОВЗ:

10.10.1. Для слепых:

задания для выполнения на ВИ 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;

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 37 из 147
---	--	----------------

при очном проведении ВИ 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.

10.10.2. Для слабовидящих:

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

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

задания для выполнения, а также инструкция по порядку проведения ВИ оформляются увеличенным шрифтом.

10.10.3. Для глухих и слабослышащих:

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

предоставляются услуги сурдопереводчика.

10.10.4. Для слепоглухих предоставляются услуги тифлосурдопереводчика (помимо требований, выполняемых соответственно для слепых и глухих).

10.10.5. 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;

ВИ, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме (за исключением дополнительных ВИ творческой направленности и ВИ при

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 38 из 147
---	--	----------------

приёме в магистратуру).

10.11. Условия, указанные в настоящем разделе Правил приёма, предоставляются поступающим на основании заявления о приёме на обучение, содержащего сведения о необходимости создания для поступающего специальных условий при проведении ВИ, в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья, и документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

11. Формирование списков, подавших заявления, конкурсных списков и зачисление

11.1. По результатам приёма документов и ВИ Университет формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее – конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ и обновляются при наличии изменений ежедневно до дня издания приказа (приказов) о зачислении по соответствующему конкурсу включительно не менее 5 раз в сутки в период с 9 до 23 часов по московскому времени.

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

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

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

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 39 из 147
---	---	----------------

11.4. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета без ВИ ранжируется по следующим основаниям:

по статусу лиц, имеющих право на приём без ВИ, в следующем порядке:

- а) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;
- б) победители заключительного этапа ВОШ;
- в) призёры заключительного этапа ВОШ;
- г) победители олимпиад школьников;
- д) призёры олимпиад школьников;

для лиц, указанных в каждом из подпунктов «а»-«д», – по уменьшению классов, за которые они участвовали в указанных олимпиадах, а далее по убыванию количества баллов, начисленных за индивидуальные достижения;

при равенстве по предыдущим критериям – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

при равенстве по предыдущим критериям – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 от 29 декабря 2012 г. Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

при равенстве по предыдущим критериям – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в соответствии с пунктом 4.7 Правил приёма.

11.5. Конкурсный список поступающих на обучение по результатам ВИ ранжируется по следующим основаниям:

а) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое ВИ и за индивидуальные достижения;

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 40 из 147
---	--	----------------

б) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов за ВИ, а далее – количества баллов, начисленных по результатам отдельных ВИ, в соответствии с их приоритетностью;

в) при равенстве по предыдущим критериям – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право)¹⁷;

г) при равенстве по предыдущим критериям – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 от 29 декабря 2012 г. Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право)¹⁸;

д) при равенстве по предыдущим критериям – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в соответствии с пунктами 4.7 и 5.7 Правил приёма.

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

а) уникальный код, присвоенный поступающему;

б) по каждому поступающему без ВИ (по программам бакалавриата, программам специалитета): основание приёма без ВИ, количество баллов за индивидуальные достижения; наличие преимущественных прав зачисления;

в) по каждому поступающему по результатам ВИ: сумма конкурсных баллов (за ВИ и индивидуальные достижения), сумма баллов за ВИ; количество баллов за каждое ВИ; количество баллов за индивидуальные достижения;

¹⁷ Только для программ бакалавриата и специалитета.

¹⁸ Только для программ бакалавриата и специалитета.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 41 из 147
---	--	----------------

наличие преимущественных прав зачисления (по программам бакалавриата, программам специалитета); наличие представленного в Университет согласия на зачисление (отметки о представлении в Университет согласия на зачисление, выставленной поступающим на ЕПГУ)¹⁹;

г) наличие в Университете заключённого договора об образовании²⁰;

д) приоритет зачисления.

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

11.8. Зачисление проводится в соответствии с приоритетами зачисления, указанными в заявлении (заявлениях) о приёме на обучение, согласно конкурсным спискам до заполнения установленного количества мест.

11.9. Поступающий на места в рамках КЦП зачисляется в соответствии с наиболее высоким приоритетом зачисления, по которому он проходит по конкурсу на указанные места.

11.10. Поступающий на места для обучения по договорам об образовании услуг зачисляется в соответствии с одним или несколькими приоритетами зачисления. Зачисление на места для обучения по договорам об образовании услуг осуществляется вне зависимости от зачисления на места в рамках КЦП.

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

¹⁹ При приёме на обучение в рамках КЦП.

²⁰ При приёме на обучение по договорам об образовании.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 42 из 147
---	--	----------------

11.12. Поступающий на обучение на места в пределах целевой квоты не подлежит зачислению в случае отсутствия соответствующего предложения заказчика целевого обучения, в случае несоответствия сведений, указанных в заявке на заключение договора о целевом обучении, сведениям, указанным в предложении заказчика целевого обучения и соответствующего конкурса указано в заявлении о приёме на обучение.

11.13. В случае если поступающий подал заявление о приёме на обучение посредством ЕПГУ, он может поставить отметку о согласии на зачисление на ЕПГУ либо представить в Университет оригинал документа о согласии на зачисление лично или через оператора почтовой связи общего пользования. В случае если поступающий подал заявление о приёме на обучение лично, или через оператора почтовой связи общего пользования, или посредством электронной информационной системы Университета, он может представить в Университет оригинал документа о согласии на зачисление лично или через оператора почтовой связи общего пользования либо поставить отметку о представлении оригинала согласия на зачисление на ЕПГУ (если при подаче заявления о приёме на обучение он представил в Университет согласие на передачу информации на ЕПГУ).

11.14. В случае если поступающим представлен оригинал документа о согласии на зачисление в какую-либо организацию высшего образования, отметка о представлении оригинала согласия на зачисление на ЕПГУ считается недействительной.

11.15. Оригинал документа о согласии на зачисление, представленный поступающим в Университет (отметка о представлении оригинала согласия на зачисление на ЕПГУ), применяется в отношении всех условий поступления, указанных в заявлении (заявлениях) о приёме на обучение.

11.16. При приёме на места в рамках КЦП зачисление осуществляется при условии, что по состоянию на день издания приказа о зачислении поступающий

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 43 из 147
---	--	----------------

не отозвал оригинал документа о согласии на зачисление (отметку о представлении оригинала согласия на зачисление на ЕПГУ), представленный в Университет в соответствующие сроки, указанные в разделе 2 Правил приёма.

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

11.18. При приёме на обучение в рамках КЦП по программам бакалавриата и программам специалитета по всем формам обучения:

11.18.1. На каждом этапе зачисления Университет определяет наиболее высокий приоритет зачисления, по которому поступающий проходит по конкурсу (далее – высший приоритет).

11.18.2. На этапе приоритетного зачисления:

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

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

в) поступающий, который проходит по конкурсу на основные места в рамках КЦП без ВИ, зачисляется на указанные места;

г) поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные места в рамках КЦП без ВИ и проходит по конкурсу на места

в пределах отдельной квоты, зачисляется на места в пределах отдельной квоты;

д) поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные места в рамках КЦП без ВИ и на места в пределах отдельной

квоты

и проходит по конкурсу на места в пределах особой квоты, зачисляется на места в пределах особой квоты.

11.18.3. Лица, зачисленные на места в пределах особой квоты и отдельной квоты, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в пункте 1.7 Правил

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 44 из 147
---	--	----------------

приёма, по которым они зачислены на места в пределах указанных квот.

11.18.4. В случае если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления, хочет на основном этапе зачисления быть зачисленным на основные места в рамках КЦП, он не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале согласия на зачисление и приёма оригинала документа о согласии на зачисление на основном этапе зачисления подаёт заявление об отказе от зачисления, проведенного на этапе приоритетного зачисления. Лица, которые зачислены на этапе приоритетного зачисления и до дня завершения выставления отметок об оригинале согласия на зачисление и приёма оригинала документа о согласии на зачисление на основном этапе зачисления включительно не подали заявление об отказе от зачисления, не подлежат зачислению на основном этапе зачисления.

11.18.5. В случае если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления, хочет на основном этапе зачисления быть зачисленным на основные места в рамках КЦП в иную организацию высшего образования, он не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале согласия на зачисление и приёма оригинала документа о согласии на зачисление на основном этапе зачисления подаёт в Университет, заявление об отзыве оригинала согласия на зачисление с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления либо заявление об отзыве документов.

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

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

11.19.1. В случае если поступающий, зачисленный на места в рамках КЦП, хочет на этапе дополнительного зачисления быть зачисленным на другую

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 45 из 147
---	--	----------------

образовательную программу Университета, он не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале согласия на зачисление и приёма оригинала документа о согласии на зачисление на этапе дополнительного зачисления подаёт заявление об отказе от зачисления, проведённого на этапе приоритетного зачисления или основного зачисления. Лица, которые зачислены на этапе приоритетного зачисления или основного зачисления, и до дня завершения выставления отметок об оригинале согласия на зачисление и приёма оригинала документа о согласии на зачисление на этапе дополнительного зачисления включительно не подали заявление об отказе от зачисления, не подлежат зачислению на этапе дополнительного зачисления.

11.20. В случае если поступающий, зачисленный на места в рамках КЦП, хочет быть зачисленным на места в рамках КЦП на этапе дополнительного зачисления в иную организацию высшего образования, он не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале согласия на зачисление и приёма оригинала документа о согласии на зачисление на этапе дополнительного зачисления подаёт в Университет заявление об отзыве оригинала согласия на зачисление с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления либо заявление об отзыве документов.

11.21. При зачислении на обучение по договорам об образовании установленное количество мест не может быть превышено.

11.22. Основанием для включения абитуриента в приказ о зачислении на обучение по договорам об образовании является факт совершения оплаты в соответствии с условиями договора.

11.23. Информирование о зачислении осуществляется посредством размещения на официальном сайте сведений о зачислении на обучение в виде отдельных списков по каждому конкурсу без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих с указанием уникального кода, присвоенного поступающему, суммы конкурсных баллов, количества баллов за ВИ и за

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 46 из 147
---	--	----------------

индивидуальные достижения, оснований для приёма без ВИ. Указанные сведения размещаются на официальном сайте в день издания соответствующих приказов о зачислении и сохраняются доступными для пользователей официального сайта в течение 6 (шести) месяцев со дня их издания.

12. Особенности приёма на целевое обучение

12.1. Университет устанавливает целевую квоту в соответствии с порядком её установления, утверждённым Правительством Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления.

12.2. Приём на целевое обучение осуществляется в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации.

12.3. Университет проводит приём 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 федеральным государственным органом, органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, юридическим лицом, указанным в части 1 статьи 71.1. Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – заказчик целевого обучения), и размещенными на Единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России» (далее – цифровая платформа «Работа в России») или представленными заказчиками в организацию (в случае неразмещения предложений на цифровой платформе «Работа в России».

Приём на целевое обучение в интересах безопасности государства осуществляется при наличии в Университете информации о поступающих, заявки которых согласованы соответствующими федеральными

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 47 из 147
---	---	----------------

государственными органами, являющимися заказчиками целевого обучения.

12.4. В случае детализации целевой квоты по специальности, направлению подготовки в соответствии с порядком её установления, утверждённым Правительством Российской Федерации, путём установления количества мест с указанием заказчиков целевого обучения:

Университет проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте;

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

при наличии мест в пределах целевой квоты, в отношении которых не указаны заказчики, такие места являются детализированной целевой квотой, в конкурсе по которой участвуют поступающие, не указанными по другим детализированным целевым квотам.

12.5. Гражданин, принятый на целевое обучение в пределах квоты, и заказчик заключают договор о целевом обучении. Договор о целевом обучении заключается в период со дня, следующего за днём издания приказа о зачислении гражданина на целевое обучение в пределах квоты, до дня начала учебного года включительно. Заказчик устанавливает процедуры и сроки заключения договора о целевом обучении.

12.6. В случае если гражданин не зачислен на целевое обучение в пределах квоты в соответствии с характеристиками приёма на целевое обучение (в том числе в случае зачисления на обучение не в пределах квоты приёма на целевое обучение) договор о целевом обучении с гражданином не заключается.

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

12.8. Зачисление на места в пределах целевой квоты лиц, подготовка которых осуществляется в интересах безопасности государства, оформляется

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 48 из 147
---	--	----------------

отдельным приказом (приказами), который(ые) не подлежит(ат) размещению на официальном сайте.

13. Особенности приёма на места в пределах отдельной квоты

13.1. Поступающие на места в пределах отдельной квоты по результатам ЕГЭ или результатам ВИ, проводимых Университетом самостоятельно, могут:

а) сдавать общеобразовательные ВИ (вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ, и от результата ЕГЭ);

б) использовать результаты ВИ на базе профессионального образования (при наличии права сдавать такие ВИ);

в) использовать результаты ЕГЭ.

13.2. Результаты общеобразовательных ВИ, сданных в соответствии с подпунктом «а» пункта 13.1 Правил приёма, не учитываются при приёме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках КЦП, на места для обучения по договорам об образовании, за исключением случая, если дети военнослужащих и сотрудников, за исключением военнослужащих и сотрудников, погибших (умерших), получивших увечье (ранение, травму, контузию) или заболевание, поступающие на обучение на места в пределах отдельной квоты, одновременно относятся к числу иных категорий лиц, указанных в пункте 2.1 Перечня ВИ для поступающих

на обучение по программам бакалавриата, программам магистратуры и программам специалитета в 2025/2026 учебном году (СМКО МИРЭА 8.5.1/03.П.95-24).

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

список поступающих без проведения ВИ (за исключением дополнительных ВИ творческой и (или) профессиональной направленности)

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 49 из 147
---	--	----------------

(далее – конкурсный список № 1). В случае проведения дополнительных ВИ творческой направленности в данный список включаются лица, которые имеют не менее минимального количества баллов за указанные ВИ;

список поступающих по результатам ЕГЭ и (или) ВИ, проводимых Университетом самостоятельно, которые имеют не менее минимального количества баллов за ВИ (далее – конкурсный список № 2).

13.4. Конкурсный список № 1 ранжируется по следующим основаниям:

а) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за каждое дополнительное ВИ творческой направленности и за индивидуальные достижения²¹;

б) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам дополнительных ВИ творческой направленности²²;

в) при равенстве по предыдущим критериям – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

д) при равенстве по предыдущим критериям – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, указанным в пункте 4.6 Правил приёма.

13.5. Конкурсный список № 2 ранжируется в соответствии с пунктом 11.5

²¹ В случае, если дополнительные ВИ творческой направленности не проводятся – по сумме баллов за индивидуальные достижения.

²² В случае проведения дополнительных ВИ творческой направленности.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 50 из 147
---	--	----------------

Правил приёма.

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

13.7. Информация о лицах, поступающих на места в пределах отдельной квоты, размещаемая на официальном сайте и (или) на ЕПГУ (списки лиц, подавших документы, сведения о результатах ВИ, конкурсные списки, сведения о зачислении на обучение, иная информация, размещаемая на официальном сайте и (или) на ЕПГУ), формируется с указанием уникального кода, присвоенного поступающему, без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих.

13.8. В конкурсном списке № 1 указываются следующие сведения:

- а) уникальный код, присвоенный поступающему;
- б) сумма конкурсных баллов (за дополнительные ВИ творческой направленности²³ и индивидуальные достижения);
- в) сумма баллов за дополнительные ВИ творческой направленности²⁴;
- г) количество баллов за каждое дополнительное ВИ творческой направленности²⁵;
- д) количество баллов за индивидуальные достижения;
- е) наличие преимущественных прав зачисления;
- ж) наличие представленного в Университет оригинала документа о согласии на зачисление (отметки о представлении в Университет оригинала согласия на зачисление, выставленной поступающим на ЕПГУ);
- з) приоритет зачисления.

13.9. В конкурсном списке № 2 указываются:

- а) уникальный код, присвоенный поступающему;

²³ В случае проведения дополнительных ВИ творческой направленности.

²⁴ В случае проведения дополнительных ВИ творческой направленности.

²⁵ В случае проведения дополнительных ВИ творческой направленности.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 51 из 147
---	---	----------------

б) по каждому поступающему по результатам ВИ: сумма конкурсных баллов (за ВИ и индивидуальные достижения), сумма баллов за ВИ; количество баллов за каждое ВИ; количество баллов за индивидуальные достижения; наличие преимущественных прав зачисления (по программам бакалавриата, программам специалитета);

в) наличие представленного в Университет оригинала документа о согласии на зачисление (отметки о представлении в Университет оригинала согласия на зачисление, выставленной поступающим на ЕПГУ);

г) приоритет зачисления.

13.10. Поступающие на места в пределах отдельной квоты указывают в заявлении о приёме на обучение, к какой категории лиц, указанных в пункте 3.10 Правил приёма они относятся, и на этапе приоритетного зачисления не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале согласия на зачисление и приёма оригинала документа о согласии на зачисление представляют в Университет оригинал документа, подтверждающего отнесение поступающего к числу указанных лиц.

14. Особенности приёма иностранных граждан и лиц без гражданства

14.1. 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 установленной 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.

14.2. Приём на обучение в пределах квоты на образование иностранных граждан осуществляется в соответствии с направлениями федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 52 из 147
---	--	----------------

государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования. Зачисление в пределах квоты на образование иностранных граждан оформляется отдельным приказом (приказами) Университета.

14.3. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в разделе 7 Правил приёма, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

14.4. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее – соотечественники), представляют помимо документов, указанных в разделе 7 Правил приёма, 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».

14.5. На соотечественников, не являющихся гражданами Российской Федерации, не распространяются особые права при приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

14.6. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет 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».

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 53 из 147
---	---	----------------

- 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;
- 38.03.03 Управление персоналом;
- 38.04.03 Управление персоналом;
- 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности.

15. 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

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 54 из 147
---	---	----------------

15.2. Лица, указанные в пункте 15.1 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.

15.3. В случае, если указанные лица не могут представить оригинал документа установленного образца, они зачисляются на места в рамках КЦП на основании заявления о согласии на зачисление, в котором указана причина невозможности представления оригинала документа установленного образца.

Заявление о согласии на зачисление подаётся не позднее дат и времени завершения выставления отметок о предоставлении оригинала согласия на зачисление на ЕПГУ и приёма оригиналов документа о согласии на зачисление, установленного в соответствии с разделом 2 Правил приёма, и используется вместо оригинала документа установленного образца в отношении всех условий поступления, указанных в заявлении (заявлениях) о приёме на обучение.

15.4. Лицо, подавшее заявление о согласии на зачисление, вправе подать заявление об отзыве согласия на зачисление. В случае если указанное лицо желает подать заявление о согласии на зачисление на места в рамках КЦП в другую организацию, ему необходимо до подачи указанного заявления подать заявление об отзыве согласия на зачисление на места в рамках КЦП в Университет.

15.5. Лицо, включённое в число зачисленных на обучение и отозвавшее согласие на зачисление, исключается из числа зачисленных на обучение. Лицо, отозвавшее согласие на зачисление, не исключается из списков лиц, подавших документы, и из конкурсных списков.

15.6. Особенности проведения ВИ для лиц, указанных в пункте 15.1

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 55 из 147
---	---	----------------

Правил приёма, приведены в Перечне ВИ для поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам магистратуры и программам специалитета в 2025/2026 учебном году (СМКО МИРЭА 8.5.1/03.П.95-24).

15.7. Лицам, указанным в пункте 15.1 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.

15.8. Лица, указанные в пункте 15.1 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.

15.9. Победителям и призёрам олимпиад, указанным в пункте 15.8 Правил приёма, в течение срока предоставления им права на приём без ВИ предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов за сдачу ВИ, проводимого Университетом, если общеобразовательное ВИ или дополнительное ВИ соответствует профилю олимпиады.

Соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки), а также общеобразовательных ВИ профилям указанных олимпиад определяется в соответствии с приложением № 3 к Правилам приёма. В случае, если профиль указанных олимпиад не указан в приложении № 3 к Правилам приёма, то соответствие отсутствует.

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 56 из 147
---	--	----------------

16. Особенности приёма на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета для поступающих из Белгородской области, Курской области, Брянской области.

16.1. Лица, завершившие в 2025 году освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедшие государственную итоговую аттестацию в образовательных организациях Белгородской области, Курской области, Брянской области 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 15 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.

16.2. Дополнительно, лица, завершившие в 2025 году освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедшие государственную итоговую аттестацию в образовательных организациях Белгородской области, Курской области, Брянской области имеют право по своему желанию проходить общеобразовательные вступительные испытания по иным предметам в форме собеседования, включая единое собеседование.

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 57 из 147
---	--	----------------

17. Заключительные положения

17.1. Все прочие вопросы, связанные с приёмом в Университет, решаются приёмной комиссией в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами Минобрнауки России, а также Уставом и локальными актами Университета.

17.2. Правила приёма составлены в соответствии со следующими документами:

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»;

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

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 58 из 147
---	---	----------------

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»;

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 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»;

<p>РТУ МИРЭА</p> <p>Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год</p>	<p>Система менеджмента качества</p> <p>СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24</p>	<p>стр. 59 из 147</p>
---	---	-----------------------

Приложение № 1
к Правилам приёма на обучение
по программам бакалавриата,
специалитета и магистратуры
на 2025/2026 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24

Способы проведения конкурсов в соответствии с направленностью (профилем)
образовательных программ и Перечень конкурсов, проводимых РТУ МИРЭА
при приёме на обучение в 2025/2026 учебном году

№ п/п	Шифр и наименование НП/С	Наименование ОП	Способ проведения конкурса	Структурное подразделение ²⁶
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

²⁶ 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	Киберфизические системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
15	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Промышленная информатика	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
16	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Технологии и системы искусственного интеллекта в здравоохранении	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
17	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Цифровые комплексы, системы и сети	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
18	09.03.02 Информационные системы и технологии	Безопасность программных решений	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
19	09.03.02 Информационные системы и технологии	Компьютерный дизайн	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
20	09.03.02 Информационные системы и технологии	Разработка кроссплатформенных бизнес-приложений	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
21	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии виртуальных пространств	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
22	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии искусственного интеллекта и анализ данных	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
23	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки платформенных бизнес-приложений	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
24	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки программного обеспечения полного цикла	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ

25	09.03.02 Информационные системы и технологии	Фуллстек разработка	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
26	09.03.03 Прикладная информатика	Информатизация организаций	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
27	09.03.03 Прикладная информатика	Управление данными	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
28	09.03.03 Прикладная информатика	Цифровая трансформация	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
29	09.03.04 Программная инженерия	Информационные системы управления ресурсами предприятия	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
30	09.03.04 Программная инженерия	Информационные технологии в атомной отрасли	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
31	09.03.04 Программная инженерия	Интеллектуальные системы поддержки принятия решений	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
32	09.03.04 Программная инженерия	Проектирование и разработка сред и приложений дополненной и виртуальной реальностей	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
33	09.03.04 Программная инженерия	Разработка и дизайн компьютерных игр и мультимедийных приложений	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
34	09.03.04 Программная инженерия	Разработка программных продуктов и проектирование информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
35	09.03.04 Программная инженерия	Системная и программная инженерия	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
36	10.03.01 Информационная безопасность	Безопасность автоматизированных систем (в сфере связи, информационных и коммуникационных технологий)	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
37	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
38	11.03.01 Радиотехника	Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ

39	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные системы и сети	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
40	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
41	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Цифровое проектирование радиоэлектронных средств	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
42	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Нанoeлектроника	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
43	12.03.01 Приборостроение	Интеллектуальные системы безопасности и аналитическое приборостроение	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
44	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Интеллектуальные системы обработки медико-биологической информации	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
45	12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерная инженерия	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
46	15.03.01 Машиностроение	Цифровые и аддитивные технологии в машиностроении	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
47	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Цифровое производство	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
48	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Автономные роботы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
49	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Роботизированные мультироторные беспилотные авиационные системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
50	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология органических веществ	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
51	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология природных и синтетических полимерных материалов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
52	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ

53	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология синтетических биологически активных веществ и химико-фармацевтических препаратов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
54	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология редких и благородных металлов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
55	18.03.01 Химическая технология	Химия и технология функциональных полимеров	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
56	18.03.01 Химическая технология	Цифровая химическая технология	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
57	19.03.01 Биотехнология	Биотехнология	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
58	20.03.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
59	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Современные и перспективные материалы	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
60	27.03.01 Стандартизация и метрология	Цифровые измерительные технологии	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
61	27.03.02 Управление качеством	Управление качеством (Ростех. Качество)	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
62	27.03.03 Системный анализ и управление	Инженерия автоматизированных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
63	27.03.05 Инноватика	Инновационные технологии беспилотных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
64	27.03.05 Инноватика	Менеджмент в сфере систем вооружений	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
65	27.03.05 Инноватика	Технологическое предпринимательство	По совокупности ОП в рамках НП/С	ИТУ
66	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Физика и технологии наносистем	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
67	29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки материалов	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
68	38.03.01 Экономика	Финансовая разведка	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ

69	38.03.01 Экономика	Экономика бизнеса	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
70	38.03.02 Менеджмент	Управление бизнес-процессами	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
71	38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом организации	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
72	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Организационно-управленческая деятельность в государственной и муниципальной службе	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
73	38.03.05 Бизнес-информатика	Прикладные ИТ-решения для бизнеса	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
74	38.03.05 Бизнес-информатика	Информационные технологии в государственном управлении	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
75	40.03.01 Юриспруденция	Юриспруденция	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
76	46.03.02 Документоведение и архивоведение	Современные технологии управления документами	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
77	54.03.01 Дизайн	Дизайн сред смешанной реальности	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
Программы специалитета головного университета (г. Москва)				
78	10.05.01 Компьютерная безопасность	Анализ безопасности компьютерных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
79	10.05.01 Компьютерная безопасность	Разработка защищённого программного обеспечения	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
80	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Разработка защищённых телекоммуникационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
81	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	Разработка автоматизированных систем в защищённом исполнении	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
82	10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	Технологии информационно-аналитического мониторинга	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
83	10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной	Компьютерная экспертиза	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 65 из 147
--	---	----------------

	сфере			
84	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиоэлектронные комплексы связи, локации и навигации	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
85	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
86	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики	Химическая технология редких и редкоземельных металлов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
87	38.05.01 Экономическая безопасность	Финансовая безопасность цифровой экономики	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
88	38.05.01 Экономическая безопасность	Экономическая безопасность государства и бизнеса	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
89	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Гражданско-правовая	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
90	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Уголовно-правовая	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
Программы магистратуры головного университета (г. Москва)				
91	01.04.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и искусственный интеллект	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
92	01.04.04 Прикладная математика	Интеллектуальный анализ данных	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
93	01.04.05 Статистика	Анализ данных в бизнесе и экономике	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
94	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

95	03.04.03 Физика	Инновационные технологии медицинской физики	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
96	04.04.01 Химия	Фундаментальная и прикладная химия	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
97	05.04.03 Картография и геоинформатика	Аэрокосмическое зондирование, геоинформационные системы и комплексы	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
98	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Архитектура вычислительной техники и информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
99	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальный анализ данных	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
100	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Разработка и создание технологического САПР	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
101	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Цифровые двойники	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
102	09.04.02 Информационные системы и технологии	Индустриальное программирование	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
103	09.04.02 Информационные системы и технологии	Интеллектуальные геоинформационные системы и технологии	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
104	09.04.02 Информационные системы и технологии	Компьютерный дизайн	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
105	09.04.02 Информационные системы и технологии	Многоагентные интеллектуальные системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
106	09.04.02 Информационные системы и технологии	Проектирование и обслуживание высоконагруженных информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ

107	09.04.02 Информационные системы и технологии	Системное программирование	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
108	09.04.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки и качество работы высоконагруженных информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
109	09.04.02 Информационные системы и технологии	Управление разработкой цифровых продуктов	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
110	09.04.03 Прикладная информатика	Корпоративные и распределённые информационные системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
111	09.04.03 Прикладная информатика	Цифровая трансформация	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
112	09.04.04 Программная инженерия	Архитектура информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
113	09.04.04 Программная инженерия	Информационные системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
114	09.04.04 Программная инженерия	Системная инженерия	По одной ОП в рамках НП/С	ИИТ
115	10.04.01 Информационная безопасность	Киберразведка и противодействие угрозам с применением технологий искусственного интеллекта	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ
116	11.04.01 Радиотехника	Цифровые системы и радиоакустика	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
117	11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Микроволновая техника и антенны телекоммуникационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
118	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	Интеллектуальные системы проектирования электронных средств	По одной ОП в рамках НП/С	ИРИ
119	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Технологии и устройства микро- и нанoeлектроники	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
120	12.04.01 Приборостроение	Интеллектуальные приборы и комплексы	По одной ОП в рамках НП/С	ИКБ

121	12.04.01 Приборостроение	Технология разработки и изготовления СВЧ-приборов	По одной ОП в рамках НП/С	ПИШ
122	12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Биоинформационные технологии и системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
123	12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерные оптико-электронные приборы и системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
124	15.04.01 Машиностроение	Цифровые и аддитивные технологии в машиностроении	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
125	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Умные технологические системы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
126	15.04.06 Мехатроника и робототехника	Интеллектуальные мобильные роботы	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
127	18.04.01 Химическая технология	Теория и инжиниринг энергосберегающих технологий органических веществ	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
128	18.04.01 Химическая технология	Химическая технология высокомолекулярных и элементоорганических соединений	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
129	18.04.01 Химическая технология	Химическая технология драгоценных и редких металлов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
130	18.04.01 Химическая технология	Химическая технология эластомерных материалов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
131	18.04.01 Химическая технология	Химия и технология биологически активных веществ	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
132	18.04.01 Химическая технология	Химия, технология и инжиниринг полимерных материалов и суперпрочных армированных пластиков	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ

133	18.04.01 Химическая технология	Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
134	19.04.01 Биотехнология	Молекулярная и клеточная биотехнология	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
135	19.04.01 Биотехнология	Технология биофармацевтических препаратов и фармацевтический инжиниринг	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
136	20.04.01 Техносферная безопасность	Экологическая безопасность и надзор в промышленности	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
137	22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Материалы и передовые технологии производства	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
138	27.04.01 Стандартизация и метрология	Метрологическая экспертиза и аккредитация	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
139	27.04.03 Системный анализ и управление	Интеллектуальные технологии поддержки жизненного цикла изделий	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
140	27.04.04 Управление в технических системах	Интеллектуальные системы управления и обработки информации	По одной ОП в рамках НП/С	ИИИ
141	27.04.05 Инноватика	Управление реализацией инновационных проектов	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
142	28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Физика и технологии наносистем	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
143	29.04.04 Технология художественной обработки материалов	Дизайн-визуализация промышленных изделий	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
144	33.04.01 Промышленная фармация	Промышленная фармация	По одной ОП в рамках НП/С	ИТХТ
145	38.04.01 Экономика	Экономика организации в условиях цифровой трансформации	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ

146	38.04.02 Менеджмент	Управление предприятием в условиях цифровизации	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
147	38.04.03 Управление персоналом	Стратегическое управление персоналом организации	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
148	38.04.05 Бизнес-информатика	Проектирование и внедрение информационных систем	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
149	40.04.01 Юриспруденция	Правовое сопровождение бизнеса	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
150	46.04.02 Документоведение и архивоведение	Управление документацией в цифровой среде	По одной ОП в рамках НП/С	ИТУ
151	54.04.01 Дизайн	Графический дизайн	По одной ОП в рамках НП/С	ИПТИП
Программы бакалавриата филиала РТУ МИРЭА в г. Ставрополе				
152	08.03.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	По одной ОП в рамках НП/С	—
153	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	По одной ОП в рамках НП/С	—
154	09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	По одной ОП в рамках НП/С	—
155	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	По одной ОП в рамках НП/С	—
156	38.03.01 Экономика	Финансы и управление бизнесом	По одной ОП в рамках НП/С	—
157	38.03.02 Менеджмент	Управление проектами	По одной ОП в рамках НП/С	—
158	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Государственная и муниципальная служба	По одной ОП в рамках НП/С	—
159	38.03.05 Бизнес-информатика	Электронный бизнес	По одной ОП в рамках НП/С	—
160	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Организация деятельности в жилищно-коммунальном комплексе	По одной ОП в рамках НП/С	—

161	40.03.01 Юриспруденция	Гражданско-правовой	По одной ОП в рамках НП/С	—
162	40.03.01 Юриспруденция	Уголовно-правовой	По одной ОП в рамках НП/С	—
163	54.03.01 Дизайн	Дизайн среды	По одной ОП в рамках НП/С	—
Программы специалитета филиала РТУ МИРЭА в г. Ставрополе				
164	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				
165	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Цифровизация предприятий в области радиоэлектроники	По одной ОП в рамках НП/С	—
166	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	По одной ОП в рамках НП/С	—
167	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Электронные приборы и устройства	По одной ОП в рамках НП/С	—
Программы магистратуры филиала РТУ МИРЭА в г. Фрязино				
168	11.04.01 Радиотехника	Радиоволновые технологии	По одной ОП в рамках НП/С	—
169	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	Конструирование и технология радиоэлектронных средств и устройств СВЧ	По одной ОП в рамках НП/С	—

Приложение № 2
к Правилам приёма на обучение
по программам бакалавриата,
специалитета и магистратуры
на 2025/2026 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24

Перечень соответствия направлений подготовки магистратуры РТУ МИРЭА
направлениям Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал»
при приёме на 1 курс в 2025/2026 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 12.04.01 Приборостроение 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
Арктические технологии	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
Геология	Нет
Горное дело	Нет

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 73 из 147
---	--	----------------

Гостиничное 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 энергетика	20.04.01 Техносферная безопасность
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	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	12.04.02 Опотехника 12.04.04 Биотехнические системы и технологии 15.04.05 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	22.04.01 Материаловедение и технологии материалов
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
Металлургия	22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 74 из 147
--	---	----------------

Нанотехнологии в электронике и радиофотонике	11.04.04 Электроника и наноэлектроника 12.04.02 Оптотехника 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии 28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника
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
Психология	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
Робототехника	12.04.01 Приборостроение 15.04.01 Машиностроение 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.04.06 Мехатроника и робототехника

Селекция и генетика сельскохозяйственных растений и животных	Нет
Социология	Нет
Специальное (дефектологическое) образование	Нет
Спорт и физическая культура. Спортивный тренер	Нет
Стоматология	Нет
Стратегическое управление проектами	38.04.01 Экономика 38.04.02 Менеджмент 27.04.05 Инноватика
Строительство	Нет
Судостроение: морской и речной флот	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
Урбанистика	Нет
Устойчивое развитие и рациональное природопользование	20.04.01 Техносферная безопасность
Фармация	33.04.01 Промышленная фармация
Физика	03.04.03 Физика
Физика и технологии уникальных научных установок класса «мегасайенс»	03.04.03 Физика 12.04.02 Оптотехника 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии
Финансы и кредит	38.04.01 Экономика
Фотоника	12.04.02 Оптотехника 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии
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
Экономика	38.04.01 Экономика 38.04.05 Бизнес-информатика
Экономическая безопасность	38.04.01 Экономика

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 нанoeлектроника
Электроэнергетика	Нет
Юриспруденция	40.04.01 Юриспруденция
Ядерные физика и технологии	Нет
Языкознание и литературоведение	Нет

Приложение № 3
к Правилам приёма на обучение
по программам бакалавриата,
специалитета и магистратуры
на 2025/2026 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24

Перечень соответствия специальностей и направлений подготовки
бакалавриата, а также вступительных испытаний РТУ МИРЭА профилям
Всероссийской олимпиады школьников и международных олимпиад
при приёме на 1 курс в 2025/2026 учебном году

№ п/п	Шифр и наименование НП/С	Наименование ОП	Профиль (предмет) олимпиады	Вступительные испытания
Программы бакалавриата головного университета (г. Москва)				
1	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и вычислительная математика	Математика Информатика Русский язык	Математика Информатика Русский язык
2	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Системное программирование и компьютерные технологии	Математика Информатика Русский язык	Математика Информатика Русский язык
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	Математика Информатика Русский язык	Математика Информатика Русский язык
6	03.03.02 Физика	Медицинская физика	Физика Информатика Математика Русский язык	Физика Информатика Математика Русский язык
7	04.03.01 Химия	Медицинская и фармацевтическая химия	Химия Биология Математика Физика Русский язык Экология	Химия Биология Математика Физика Русский язык Нет

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 78 из 147
---	--	----------------

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	Информатика Математика Физика Русский язык Математика
14	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Киберфизические системы	Информатика Математика Физика Русский язык Технология	Информатика Математика Физика Русский язык Математика
15	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Промышленная информатика	Информатика Математика Физика Русский язык Технология	Информатика Математика Физика Русский язык Математика
16	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Технологии и системы искусственного интеллекта в здравоохранении	Информатика Математика Физика Русский язык Технология	Информатика Математика Физика Русский язык Математика

17	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Цифровые комплексы, системы и сети	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
18	09.03.02 Информационные системы и технологии	Безопасность программных решений	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
19	09.03.02 Информационные системы и технологии	Компьютерный дизайн	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
20	09.03.02 Информационные системы и технологии	Разработка кроссплатформенных бизнес-приложений	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
21	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии виртуальных пространств	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
22	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии искусственного интеллекта и анализ данных	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
23	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки платформенных бизнес-приложений	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
24	09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки программного обеспечения полного цикла	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
25	09.03.02 Информационные системы и технологии	Фуллстек разработка	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
26	09.03.03 Прикладная информатика	Информатизация организаций	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
27	09.03.03 Прикладная информатика	Управление данными	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
28	09.03.03 Прикладная информатика	Цифровая трансформация	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика

29	09.03.04 Программная инженерия	Информационные системы управления ресурсами предприятия	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
30	09.03.04 Программная инженерия	Информационные технологии в атомной отрасли	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
31	09.03.04 Программная инженерия	Интеллектуальные системы поддержки принятия решений	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
32	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
33	09.03.04 Программная инженерия	Разработка и дизайн компьютерных игр и мультимедийных приложений	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
34	09.03.04 Программная инженерия	Разработка программных продуктов и проектирование информационных систем	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
35	09.03.04 Программная инженерия	Системная и программная инженерия	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
36	10.03.01 Информационная безопасность	Безопасность автоматизированных систем (в сфере связи, информационных и коммуникационных технологий)	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
37	10.03.01 Информационная безопасность	Организация и технологии защиты информации (в сфере связи, информационных и коммуникационных технологий)	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
38	11.03.01 Радиотехника	Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика

39	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные системы и сети	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
40	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
41	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Цифровое проектирование радиоэлектронных средств	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
42	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Нанoeлектроника	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
43	12.03.01 Приборостроение	Интеллектуальные системы безопасности и аналитическое приборостроение	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
44	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
45	12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерная инженерия	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
46	15.03.01 Машиностроение	Цифровые и аддитивные технологии в машиностроении	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
47	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Цифровое производство	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика

48	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Автономные роботы	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
49	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Роботизированные мультироторные беспилотные авиационные системы	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
50	18.03.01 Химическая технология	Химическая технология органических веществ	Математика Физика Химия Русский язык Экология Технология	Математика Физика Химия Русский язык Нет Математика
51	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
52	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
53	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
54	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
55	18.03.01 Химическая технология	Химия и технология функциональных полимеров	Математика Физика Химия Русский язык Экология Технология	Математика Физика Химия Русский язык Нет Математика

56	18.03.01 Химическая технология	Цифровая химическая технология	Математика Информатика Химия Русский язык Экология Технология	Математика Информатика Химия Русский язык Нет Математика
57	19.03.01 Биотехнология	Биотехнология	Биология Математика Химия Русский язык Экология Технология	Биология Математика Химия Русский язык Нет Математика
58	20.03.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	Химия Физика Математика Русский язык ОБЖ Экология Технология	Химия Физика Математика Русский язык Нет Нет Математика
59	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
60	27.03.01 Стандартизация и метрология	Цифровые измерительные технологии	Математика Информатика Физика Химия Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Химия Русский язык Математика
61	27.03.02 Управление качеством	Управление качеством (Ростех. Качество)	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
62	27.03.03 Системный анализ и управление	Инженерия автоматизированных систем	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
63	27.03.05 Инноватика	Инновационные технологии беспилотных систем	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика

64	27.03.05 Инноватика	Менеджмент в сфере систем вооружений	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
65	27.03.05 Инноватика	Технологическое предпринимательство	Математика Информатика Физика Химия Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Химия Русский язык Математика
66	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
67	29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки материалов	Математика Русский язык Искусство (МХК) Технология	Математика Русский язык Творческий ДВИ Математика
68	38.03.01 Экономика	Финансовая разведка	Математика География Обществознание История Иностранный язык Информатика Русский язык Экономика	Математика География Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание
69	38.03.01 Экономика	Экономика бизнеса	Математика География Обществознание История Иностранный язык Информатика Русский язык Экономика	Математика География Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание

70	38.03.02 Менеджмент	Управление бизнес-процессами	Математика География Обществознание История Иностранный язык Информатика Русский язык Экономика	Математика География Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание
71	38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом организации	Математика География Обществознание История Иностранный язык Информатика Русский язык Экономика	Математика География Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание
72	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Организационно-управленческая деятельность в государственной и муниципальной службе	Обществознание История Иностранный язык Информатика Русский язык Экономика	Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание
73	38.03.05 Бизнес-информатика	Прикладные ИТ-решения для бизнеса	Информатика История Математика Обществознание Русский язык Экономика	Информатика История Математика Обществознание Русский язык Обществознание
74	38.03.05 Бизнес-информатика	Информационные технологии в государственном управлении	Математика Обществознание История Информатика Русский язык Экономика	Математика Обществознание История Информатика Русский язык Обществознание

75	40.03.01 Юриспруденция	Юриспруденция	Обществознание История Иностранный язык Информатика Математика Русский язык Экономика Право	Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Математика Русский язык Обществознание Обществознание
76	46.03.02 Документоведение и архивоведение	Современные технологии управления документами	Обществознание Информатика Иностранный язык География История Русский язык Экономика Право	Обществознание Информатика Иностранный язык (английский) География История Русский язык Обществознание Обществознание
77	54.03.01 Дизайн	Дизайн сред смешанной реальности	История Русский язык Искусство (МХК)	История Русский язык Творческий ДВИ
Программы специалитета головного университета (г. Москва)				
78	10.05.01 Компьютерная безопасность	Анализ безопасности компьютерных систем	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
79	10.05.01 Компьютерная безопасность	Разработка защищённого программного обеспечения	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
80	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Разработка защищённых телекоммуникационных систем	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
81	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	Разработка автоматизированных систем в защищённом исполнении	Математика Информатика Русский язык Технология	Математика Информатика Русский язык Математика
82	10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	Технологии информационно-аналитического мониторинга	Математика Информатика Русский язык Технология	Математика Информатика Русский язык Математика

РТУ МИРЭА Правила приёма на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на 2025/2026 учебный год	Система менеджмента качества СМК МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24	стр. 87 из 147
--	---	----------------

83	10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	Компьютерная экспертиза	Математика Информатика Русский язык Технология	Математика Информатика Русский язык Математика
84	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
85	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
86	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
87	38.05.01 Экономическая безопасность	Финансовая безопасность цифровой экономики	Математика Обществознание История Информатика Русский язык Экономика	Математика Обществознание История Информатика Русский язык
88	38.05.01 Экономическая безопасность	Экономическая безопасность государства и бизнеса	Математика Обществознание История Информатика Русский язык Экономика	Математика Обществознание История Информатика Русский язык
89	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Гражданско-правовая	Обществознание История Иностранный язык Информатика Русский язык Экономика Право	Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык

90	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Уголовно-правовая	Обществознание История Иностранный язык Информатика Русский язык Экономика Право	Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык
Программы бакалавриата филиала РТУ МИРЭА в г. Ставрополе				
91	08.03.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика
92	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
93	09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	Информатика Математика Русский язык Технология	Информатика Математика Русский язык Математика
94	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	Информатика Физика Математика Русский язык Технология	Информатика Физика Математика Русский язык Математика
95	38.03.01 Экономика	Финансы и управление бизнесом	Математика География Обществознание История Иностранный язык Информатика Русский язык Экономика	Математика География Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание
96	38.03.02 Менеджмент	Управление проектами	Математика Обществознание История Иностранный язык Информатика Русский язык Экономика	Математика Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание

97	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Государственная и муниципальная служба	Обществозна ние История Иностранный язык Информатика Русский язык Экономика	Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Русский язык Обществознание
98	38.03.05 Бизнес- информатика	Электронный бизнес	Информатика История Математика Обществозна ние Русский язык Экономика	Информатика История Математика Обществознание Русский язык Обществознание
99	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Организация деятельности в жилищно-коммунальном комплексе	Математика Обществозна ние Информатика Русский язык Экономика	Математика Обществознание Информатика Русский язык Обществознание
100	40.03.01 Юриспруденция	Гражданско-правовой	Обществозна ние История Иностранный язык Информатика Математика Русский язык Экономика Право	Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Математика Русский язык Обществознание Обществознание
101	40.03.01 Юриспруденция	Уголовно-правовой	Обществозна ние История Иностранный язык Информатика Математика Русский язык Экономика Право	Обществознание История Иностранный язык (английский) Информатика Математика Русский язык Обществознание Обществознание
102	54.03.01 Дизайн	Дизайн среды	История Русский язык	История Русский язык

Программы специалитета филиала РТУ МИРЭА в г. Ставрополе				
103	10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	Организация и технологии защиты информации в административной деятельности правоохранительных органов	Математика Информатика Русский язык	Математика Информатика Русский язык
Программы бакалавриата филиала РТУ МИРЭА в г. Фрязино				
104	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Цифровизация предприятий в области радиоэлектроники	Информатика Физика Математика Русский язык Технология	Информатика Физика Математика Русский язык Математика
105	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
106	11.03.04 Электроника и наноэлектроника	Электронные приборы и устройства	Математика Информатика Физика Русский язык Технология	Математика Информатика Физика Русский язык Математика

Приложение № 4
к Правилам приёма на обучение
по программам бакалавриата,
специалитета и магистратуры
на 2025/2026 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24

Перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права при приёме на 1 курс в 2025/2026 учебном году

Для всех олимпиад школьников, по которым настоящим перечнем установлены особые права, соответствующие особые права предоставляются поступающим, являющимся победителями и призёрами олимпиады²⁷, 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 ²⁸	НП/С, по которым установлено право на приём без ВИ	ВИ, по которым предоставляется право на 100 баллов и особое преимущество
«В начале было Слово...»	История	2021/2022	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
	Литература	2021/2022	отсутствуют	Русский язык
«Наследники Левши»	Физика	2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика

²⁷ Победителями и призёрами олимпиад признаются только победители и призёры заключительных этапов (туров) соответствующих олимпиад.

²⁸ 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.

<p>«Финатлон для старшекласников» – Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, устойчивому развитию и защите прав потребителей</p> <p>(до 2024/2025 учебного года – «Финатлон для старшекласников» – Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, устойчивому развитию и защите прав потребителей</p> <p>до 2023/2024 учебного года — «Финатлон для старшекласников» Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку 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>	Финансовая грамотность	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01	Обществознание
«Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	Английский язык	2024/2025 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
(до 2023/2022 учебного года — Объединённая международная	Иностранный язык	2023/2024	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)

математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»)	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Физика	2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
XIV Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	Искусство, черчение	2021/2022	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют
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
<p>Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 класса «Национальная технологическая олимпиада»</p> <p>(до 2023/2024 учебного года — Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада»)</p> <p>до 2022/2023 учебного года — Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового</p>	Автоматизация бизнес-процессов	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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	Информатика и ИКТ
	Автономные транспортные системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика
	Анализ космических снимков и геопространственных данных	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04, 20.03.01	Математика
	Аэрокосмические системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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, 27.03.03, 27.03.05	Математика
	Беспилотные авиационные системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Большие данные и машинное обучение	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	02.03.02	Информатика и ИКТ

<p>движения Национальной технологической инициативы)</p> <p>до 2020/2021 учебного года — Олимпиада Национальной технологической инициативы)</p>	Виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности	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, 10.05.04, 10.05.04, 10.05.05	Информатика и ИКТ
	Водные робототехнические системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика
	Геномное редактирование	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01	Химия
	Инженерные биологические системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 19.03.01, 20.03.01	Математика
	Интеллектуальные робототехнические системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Информатика и ИКТ
	Интеллектуальные энергетические системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	11.03.01, 11.03.02, 11.03.03, 11.03.04, 11.05.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Информатика и ИКТ
	Информационная безопасность	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	02.03.02, 10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05	Математика
	Искусственный интеллект	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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	Информатика и ИКТ
	Композитные технологии	2022/2023 2021/2022	15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 28.03.01	Физика
	Летающая робототехника	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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	Математика
	Наносистемы и наноинженерия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Нейротехнологии и когнитивные науки	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика
	Новые материалы	2023/2024 2022/2023 2021/2022	18.03.01, 18.05.02, 22.03.01	Химия

	Передовые производственные технологии	2023/2024 2022/2023 2021/2022	15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика
	Программная инженерия финансовых технологий	2021/2022	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	Информатика ИКТ
	Разработка компьютерных игр	2023/2024 2022/2023	54.03.01	Информатика ИКТ
	Спутниковые системы	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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 беспроводной связи	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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 и дополненной реальности	2021/2022	01.03.02, 02.03.02, 09.03.01, 09.03.03, 10.03.01	Информатика и ИКТ
	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	Информатика и ИКТ
	Технологии дополненной реальности	2023/2024 2022/2023	02.03.02	Информатика и ИКТ
	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
	Умный город	2023/2024 2022/2023 2021/2022	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 и ИКТ
	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 2021/2022	54.04.01	отсутствуют
	Ядерные технологии	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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, 27.03.03, 27.03.05	Физика

Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту	Искусственный интеллект	2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся музыкальных колледжей (до 2020/2021 учебного года — Всероссийская олимпиада учащихся музыкальных училищ)	Инструменты народного оркестра	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Музыкальная педагогика и исполнительство	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Струнные инструменты	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Теория и история музыки	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Деревянные духовые инструменты	2024/2025	отсутствуют	отсутствуют
	Фортепиано	2024/2025	отсутствуют	отсутствуют
	Хоровое дирижирование	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
Всероссийская олимпиада школьников «Юридические высоты!»	Право	2024/2025 2023/2024	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» (до 2019/2020 учебного года — Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая	Анализ данных	2024/2025 2023/2024	02.03.02, 09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04	Математика
	Биология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология
	Востоковедение	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют

проба»)	Восточные языки	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	География	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03	География
	Дизайн	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	54.03.01	отсутствуют
	Журналистика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Инженерные науки	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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	Математика
	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	История мировых цивилизаций	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Культурология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют

	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Международные отношения	2024/2025 2023/2024	отсутствуют	отсутствуют
	Обществознание	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Основы бизнеса	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01	Обществознание
	Политология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Обществознание
	Право	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
	Психология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Русский язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Социология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Обществознание
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
	Филология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют

	Философия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Финансовая грамотность	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01	Обществознание
	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
	Экономика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01	Обществознание
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима! Твоё призвание — финансист!»	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Обществознание	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Экономика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01	Обществознание
	Финансовая грамотность	2024/2025 2023/2024	38.03.01	Обществознание

Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии — прорыв в будущее!»	Нанотехнологии	2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика, Химия
Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	Биология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология
	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Литература	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Обществознание	2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Право	2024/2025 2023/2024 2022/2023	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева (до 2019/2020 учебного года — Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н. Д. Кондратьева)	Экономика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01	Обществознание
Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	Естественные науки	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03, 19.03.01	Математика
	Инженерные науки	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03, 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	Астрономия	2021/2022	отсутствуют	Физика
	Биология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология

	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Вузовско- академическая олимпиада по информатике	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
Герценовская олимпиада школьников	География	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03	География
	Образование и педагогические науки	2024/2025	отсутствуют	отсутствуют

	Иностранные языки	2024/2025 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
Городская открытая олимпиада школьников по физике	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Государственный аудит	Обществознание	2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
Инженерная олимпиада школьников	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Интернет-олимпиада школьников по физике	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Кутафинская олимпиада школьников по праву	Право	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
Международная Менделеевская олимпиада школьников по химии	Химия	2024/2025 2023/2024	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Межвузовская олимпиада школьников «Первый успех»	Педагогические науки и образование	2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
Междисциплинарная олимпиада школьников имени В. И. Вернадского	Гуманитарные и социальные науки	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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

Международная олимпиада «Innopolis Open» (до 2022/2023 учебного года — Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open» до 2019/2020 учебного года — Открытая олимпиада Университета Иннополис для школьников)	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	Информационная безопасность	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Робототехника	2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
Международная олимпиада по финансовой безопасности	Финансовая безопасность	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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

Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	Графический дизайн	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	54.03.01	отсутствуют
	Рисунок	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	54.03.01	отсутствуют
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд» (до 2021/2022 учебного года — Многопрофильная инженерная олимпиада Уральского федерального университета «Изумруд»)	Информатика	2023/2024 2022/2023	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Математика	2024/2025 2023/2024 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Обществознание	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Политология	2021/2022	отсутствуют	Обществознание
	Русский язык	2024/2025 2023/2024 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Социология	2021/2022	отсутствуют	Обществознание
	Физика	2024/2025 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
	Филология	2021/2022	отсутствуют	Русский язык

	Химия	2024/2025 2023/2024	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Межрегиональная олимпиада по праву «Фемида»	Право	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	Математика	2023/2024 2021/2022	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	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	54.03.01	отсутствуют
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи — будущее науки»	Биология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология
	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Русский язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика

	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02. 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада»	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
Межрегиональная олимпиада школьников имени В. Е. Татлина	Графика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	54.03.01	отсутствуют
	Композиция	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	54.03.01	отсутствуют
	Рисунок	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	54.03.01	отсутствуют
Межрегиональная олимпиада школьников имени И. Я. Верченко	Компьютерная безопасность	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	10.03.01, 10.05.01, 10.05.02, 10.05.03, 10.05.04, 10.05.05	Математика
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
Межрегиональная олимпиада школьников на базе	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)

ведомственных организаций	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Обществознание	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников «Паруса надежды»	Математика	2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования	Геология	2023/2024	05.03.03	Математика
	Биология	2024/2025	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология
	Дизайн	2024/2025 2023/2024 2022/2023	54.03.01	отсутствуют
	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)

«Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Информатика	2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	История	2021/2022	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
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Право	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
	Русский язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	География	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03	География

	Геология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03	Математика
	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	Техника и технологии	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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, 12.05.01, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 19.03.01, 22.03.01	Математика
	Естественные науки	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01, 29.03.04	Математика
Московская олимпиада школьников	Астрономия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Вероятность и статистика	2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Генетика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология
	География	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03	География
	Изобразительное искусство	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют

	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	История искусств	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Лингвистика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык, Иностранный язык (Английский язык)
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Обществознание	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Право	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
	Предпрофес- сиональная	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 и ИКТ, Физика, Химия
	Предпрофес-	2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05,	Информатика

	сиональная, инженерно- конструкторский профиль		02.03.02, 05.03.03, 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, 12.03.01, 12.03.04, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	и ИКТ
	Предпрофес- сиональная, 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	Информатика и ИКТ
	Предпрофес- сиональная, 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	Математика
	Робототехника	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 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 и ИКТ
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
	Филология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Финансовая грамотность	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01	Обществознание
	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
	Экология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01	Химия
Московская открытая олимпиада школьников по геологии	Экономика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01	Обществознание
	Геология	2024/2025		

Общероссийская олимпиада школьников «Основы православной культуры»	Основы православной культуры	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
Объединённая межвузовская олимпиада школьников	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Физика	2024/2025	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Океан знаний	История	2021/2022	40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Обществознание	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Русский язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
Олимпиада Курчатов	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика

	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	Гуманитарные и социальные науки	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
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	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют
	Технический рисунок и декоративная композиция	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	29.03.04, 54.03.01	отсутствуют
Олимпиада РГГУ для школьников	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Литература	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	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, 54.03.01	Обществознание
	Русский язык	2024/2025 2023/2024 2021/2022	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	2021/2022	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	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	Химия	2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 05.03.03, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Олимпиада школьников «Ломоносов»	Биология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология
	Высокие технологии	2024/2025	28.03.01	Физика
	Генетика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Биология
	География	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03	География
	Геология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03	Математика
	Журналистика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Инженерные науки	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Химия, Физика
	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)

	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	История российской государственности	2022/2023 2021/2022	отсутствуют	История
	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Космонавтика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05	Математика
	Литература	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Международные отношения и глобалистика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Механика и математическое моделирование	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05	Математика
	Обществознание	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Основы российской государственности	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, 54.03.01	История, Обществознание

	Политология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Право	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
	Предпринимательство	2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 38.03.10, 38.05.01	Обществознание
	Психология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Религиоведение	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Робототехника	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06	Информатика и ИКТ
	Русский язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
	Философия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Обществознание
	Фундаментальная медицина	2024/2025	отсутствуют	Биология
	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
	Экология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03	Биология

Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	Информатика	2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Информатика и ИКТ
	Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Информатика и ИКТ, Математика, Физика
	Математика	2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	Биология	2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология
	География	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03	География
	Журналистика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык

	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Литература	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Обществознание	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Олимпиада школьников «Робофест»	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Олимпиада школьников «Физтех»	Биология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология

	Инженерное дело	2024/2025 2023/2024	03.03.02, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Научно-технический	2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика, Физика
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика

Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Инженерное дело	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Математика
	Компьютерное моделирование и графика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Информатика и ИКТ, Математика
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Информатика	2024/2025 2023/2024	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04	Информатика и ИКТ
	Программирование	2022/2023 2021/2022	09.03.01, 09.03.02, 09.03.03, 09.03.04	Информатика и ИКТ
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Олимпиада школьников по географии «Земля – наш общий дом!»	География	2023/2024	05.03.03	География

Олимпиада школьников по информатике и программированию	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
Олимпиада школьников по химии в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России	Химия	2024/2025 2023/2024	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников «Сибириада. Шаг в мечту»	Экономика	2024/2025 2023/2024 2022/2023	38.03.01	Обществознание
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Журналистика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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

	Политология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Обществознание
	Финансовая грамотность	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01	Обществознание
	Экономика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01	Обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Биология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология
	География	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	05.03.03	География
	Гуманитарные и социальные науки	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	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Инженерные системы	2024/2025 2023/2024 2021/2022	27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Математика
	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Китайский язык	2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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,	Математика

			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, 27.03.01, 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	
	Математическое моделирование и искусственный интеллект	2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05	Математика
	Медицина	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Международные отношения	2024/2025 2023/2024	отсутствуют	отсутствуют
	Обществознание	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Политология	2024/2025 2023/2024	отсутствуют	Обществознание
	Право	2024/2025 2022/2023 2021/2022	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
	Психология	2024/2025 2023/2024	отсутствуют	отсутствуют
	Социология	2023/2024 2022/2023 2021/2022	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	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
	Философия	2024/2025	отсутствуют	отсутствуют
	Филология	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык Иностранный язык (Английский язык)
	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
	Экономика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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 2021/2022	40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Право	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	40.03.01, 40.05.01	Обществознание
Олимпиада юношеской математической школы	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа «Будущее Сибири»	Физика	2024/2025 2023/2024 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций «45 параллель» (до 2024/2025 учебного года – Открытая Северо-Кавказского федерального университета «45 параллель»)	География	2024/2025 2021/2022	05.03.03	География

Открытая олимпиада по экономике	Экономика	2021/2022	38.03.01	Обществознание
Открытая олимпиада школьников	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Физика	2024/2025 2023/2024	03.03.02, 12.03.01, 12.03.04, 12.03.05, 12.05.01	Физика
Открытая олимпиада школьников по программированию	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
Открытая региональная межвузовская	География	2024/2025 2023/2024 2021/2022	05.03.03	География

олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	История	2024/2025 2022/2023 2021/2022	40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	История
	Литература	2024/2025 2023/2024 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Русский язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Открытая химическая олимпиада	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	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, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	Информационные и коммуникационные технологии	2024/2025 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 05.03.03, 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, 12.03.01, 12.03.04, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05	Информатика и ИКТ

	Математика	2024/2025	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Инженерное дело	2024/2025	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Физика	2024/2025 2023/2024 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 11.03.05, 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, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
	Химия	2024/2025 2023/2024 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	Информатика	2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ

	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии	Биология	2024/2025 2023/2024	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология
	Химия	2024/2025 2023/2024	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Плехановская олимпиада школьников	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
	Русский язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Финансовая грамотность	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01	Обществознание
	Экономика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01	Обществознание
Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	Иностранный язык	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
	Обществознание	2024/2025 2023/2024 2021/2022	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
Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	Астрономия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют

Санкт-Петербургская олимпиада школьников	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Северо-Восточная олимпиада школьников	Родные языки	2024/2025 2023/2024 2022/2023	отсутствуют	отсутствуют
	Филология	2024/2025 2023/2024 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	Архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	54.03.01	отсутствуют
Строгановская олимпиада (До 2023/2024 учебного года – Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С. Г. Строганова)	Рисунок, живопись, скульптура, дизайн	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	54.03.01	отсутствуют
Твой путь в настоящую науку	Физика	2024/2025	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	Гуманитарные и социальные науки	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	История
Турнир городов	Математика	2024/2025 2023/2024	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01,	Математика

		2022/2023 2021/2022	05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	
Турнир имени М. В. Ломоносова	Астрономия и науки о Земле	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	отсутствуют
	Биология	2024/2025 2023/2024 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология
	История	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	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
	Лингвистика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Русский язык Иностранный язык (Английский язык)
	Литература	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	отсутствуют	Русский язык
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Физика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика

	Химия	2024/2025 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01, 18.05.02, 20.03.01, 22.03.01	Химия
Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	Информатика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 05.03.03, 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, 15.03.01, 15.03.04, 15.03.05, 15.03.06, 18.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 38.03.05, 46.03.02	Информатика и ИКТ
	Математика	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	01.03.02, 01.03.04, 01.03.05, 02.03.02, 03.03.02, 04.03.01, 05.03.03, 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, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 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	Математика
	Физика	2024/2025	03.03.02, 04.03.01, 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, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.01, 27.03.03, 27.03.05, 28.03.01	Физика
	Химия	2024/2025 2023/2024 2022/2023 2021/2022	04.03.01, 18.03.01, 18.05.02, 19.03.01, 20.03.01, 22.03.01, 27.03.05	Химия
Учитель школы будущего	Иностранный язык	2023/2024 2022/2023 2021/2022	38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.10, 38.05.01, 40.03.01, 40.05.01, 46.03.02, 54.03.01	Иностранный язык (Английский язык)
Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов «Иннагрика»	Аграрная генетика	2024/2025 2023/2024	04.03.01, 18.03.01, 19.03.01	Биология
Филологическая олимпиада для школьников «Юный словесник»	Филология	2021/2022	отсутствуют	Русский язык

Приложение № 5
к Правилам приёма на обучение
по программам бакалавриата,
специалитета и магистратуры
на 2025/2026 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24

**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) ²⁹	Золотой знак	Удостоверение к знаку ГТО ИЛИ Копия приказа (выписка из приказа) органа исполнительной власти субъекта федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО, заверенная должностным лицом	3
	Серебряный знак		2
	Бронзовый знак		2
Медаль «За 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	нет	Аттестат о среднем общем образовании с отличием	10

²⁹ 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), утвержденным 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 2025 и (или) в 2024 году.

об образовании и о квалификации с отличием, полученный в образовательной организации Российской Федерации		<p>ИЛИ</p> <p>Аттестат о среднем (полном) общем образовании с отличием</p> <p>ИЛИ</p> <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>	
Волонтёрская (добровольческая) деятельность, осуществлённая в период с 26 июля 2021 г. по 26 апреля 2025 г.	не менее 400 часов	<p>Выписка из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтёрства) (dobro.ru)</p> <p>ИЛИ</p> <p>Личная книжка добровольца (волонтёра) с записями, внесёнными согласно приказу Федерального агентства по делам молодежи от 04 декабря 2013 г. № 377</p>	8
	не менее 300 часов		6
	не менее 200 часов		4
	не менее 100 часов		2
Прохождение военной службы по призыву, а также военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооружённых Силах Российской Федерации	Нет	<p>копия военного билета, содержащая соответствующие отметки о прохождении военной службы</p> <p>ИЛИ</p> <p>копия контракта</p>	3

Пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе СВО	Нет	копия контракта	3
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	5
Результаты участия в олимпиадах школьников, указанных в пункте 3.3 Правил приёма, не используемых для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления	Победитель заключительно го этапа (I степень)	Электронная копия диплома, сформированная с помощью портала rsr-olymp.ru	10
	Призёр заключительно го этапа (II степень)		9
	Призёр заключительно го 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 заключительно го этапа	Диплом победителя заключительного этапа Многопрофильной олимпиады РТУ МИРЭА	10
	Призёр заключительно го этапа	Диплом призёра заключительного этапа Многопрофильной олимпиады РТУ МИРЭА	8
	Участник заключительно го этапа	Сертификат участника заключительного этапа Многопрофильной олимпиады РТУ МИРЭА	3

Соревнования по информационной безопасности «Кибербиатлон» за 2023/2024 и 2024/2025 учебный год	Победитель финала	Сертификат победителя	5
	Призёр финала	Сертификат призёра	5
Прикладной конкурс для школьников «Золотая дюжина» за 2022/2023, 2023/2024 или 2024/2025 учебный год	Победитель заключительного этапа	Диплом победителя заключительного этапа	5
	Призёр заключительного этапа	Диплом призёра заключительного этапа	5
	Участник	Сертификат участника	2
Школьный акселератор РТУ МИРЭА	Реализованный проект	Документ, подтверждающий реализацию проекта по итогам участия в программе	5
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	Участник команды-победителя	Диплом участника команды-победителя	5

олимпиады: конкурс цифровых портфолио «Талант НТО»	Победитель	Диплом победителя	5
	Призёр	Диплом призёра	5
Школьный акселератор SberZ ПАО «Сбербанк»	Реализованный проект	Документ, подтверждающий реализацию проекта по итогам участия в программе	5
Всероссийский конкурс «Большая перемена» за 2023/2024 и 2024/2025 учебный год	Победитель	Диплом победителя	5
	Призёр	Диплом призёра	3
Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» за 2023/2024 и 2024/2025 учебный год	Победитель заключительно го этапа	Диплом победителя	10
	Призёр заключительно го этапа	Диплом призёра	10
Конкурс «IT Школа выбирает сильнейших»	Победитель заключительно го этапа	Диплом победителя заключительного этапа	10
	Участник второго (отборочного всероссийского) 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 2023/2024 и 2024/2025 учебный год	Победитель	Диплом победителя	5
	Призёр	Диплом призёра	3
Всероссийский технологический фестиваль «Робофест» за 2023/2024 и 2024/2025 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 2023/2024 и 2024/2025 учебный год	Победитель заключительно го этапа	Диплом победителя	7
	Призёр заключительно го этапа	Диплом призёра	5

Открытая городская научно-практическая конференция «Старт в медицину» в рамках мероприятий проекта ДОНМ «Медицинский класс в московской школе» за 2023/2024 и 2024/2025 учебный год	Победитель заключительно го этапа	Диплом победителя	7
	Призёр заключительно го 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 2023/2024 и 2024/2025 учебный год	Победитель заключительно го этапа	Диплом победителя	7
	Призёр заключительно го 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 2023/2024 и 2024/2025 учебный год	Победитель заключительно го этапа	Диплом победителя	7
	Призёр заключительно го этапа	Диплом призёра	5
Московский городской конкурс исследовательских и проектных работ обучающихся за 2023/2024 и 2024/2025 учебный год	Победитель заключительно го этапа	Диплом победителя	5
	Призёр заключительно го этапа	Диплом призёра	3
Демонстрационный экзамен для обучающихся по дополнительным общеразвивающим программам углублённого уровня за 2023/2024 и 2024/2025 учебный год	Успешная сдача	Сертификат	3
Конкурс «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал» за 2023/2024 и 2024/2025 учебный год	Победитель	Сертификат победителя	5
	Призёр	Сертификат призёра	3

Национальный открытый чемпионат творческих компетенции «ArtMasters» за 2023/2024 и 2024/2025 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
Национальный Чемпионат «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)»	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
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	3
	Участник заключительной стадии	Сертификат участника	2
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	3
	Призёр	Диплом призёра	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
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
Конкурс «Радио-Поиск»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Конкурс «Поиск-НИТ»	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
Проект «Код будущего»	Участник заключительно й стадии	Сертификат участника	2

Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Заключительный этап школьной научно-практической конференции «Полёт-2025»	Победитель	Диплом победителя	3
	Призёр	Диплом призёра	1
Всероссийская олимпиада по предпринимательству для школьников за 2024/2025 учебный год	Победитель	Диплом победителя	10
	Призёр	Диплом призёра	10
INFRA: инфраструктурный чемпионат для старшеклассников	Победитель	Диплом победителя	5
	Призёр	Диплом призёра	3
Дополнительные общеобразовательные программы Института довузовской подготовки РТУ МИРЭА	Участник	Сертификат об освоении программы	1
Дополнительные общеобразовательные программы Детского технопарка «Альтаир» РТУ МИРЭА (не менее 8 ак. часов)	Участник	Сертификат об окончании курса	1
Дополнительные общеобразовательные программы Технопарка «Исток-РТУ МИРЭА» (не менее 8 ак. часов)	Участник	Сертификат об окончании курса	1
Обучение в предпрофессиональном классе проектов «Инженерный класс в московской школе», ИТ-класс в московской школе», Математическая вертикаль+», «Академический класс в московской школе»	Участник	Сертификат об освоении программы в рамках проекта	1

Приложение № 6
к Правилам приёма на обучение
по программам бакалавриата,
специалитета и магистратуры
на 2025/2026 учебный год
СМКО МИРЭА 8.5.1/02.ПР.01-24

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	5
Публикация (в том числе в соавторстве) в виде статьи в журнале (сборнике) ³⁰	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	20

³⁰ Материалы, рекомендованные к публикации, находящиеся на рассмотрении редакционных коллегий и т.п., в качестве индивидуальных достижений не рассматриваются.

		статьи и (или) журнала (сборника)	
	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	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
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
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
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 национальная научно-практическая конференция «Кибербезопасность»	Дипломант I степени	Диплом I степени	3
	Дипломант II степени	Диплом II степени	2

технические и правовые аспекты защиты информации»	Дипломант III степени	Диплом III степени	2
Национальная 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 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