



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«МИРЭА – Российский технологический университет»

РТУ МИРЭА

Система менеджмента качества образования

ПРИНЯТО

Решением Ученого совета

«28» мая 2025 г.

Протокол № 11

УТВЕРЖДАЮ



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в электронной
системе Документооборот РТУ МИРЭА

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 37DA213A2DB9D58BC6685EC6894FB509

Владелец: Кудж Станислав Алексеевич, ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Действителен: с 15.05.2024 по 08.08.2025

**ПОЛОЖЕНИЕ О ГРАНТАХ НА ОБУЧЕНИЕ
ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА
И МАГИСТРАТУРЫ**

СМКО МИРЭА 7.2/02.П.22-25



Москва 2025

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры (далее – Положение) определяет условия отбора соискателей на получение грантов на оплату обучения по договорам об образовании, заключаемым при приёме на обучение за счёт средств физических лиц (далее соответственно – Грант, обучение на платной основе, Договор) по программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в очной форме в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет» (далее – РТУ МИРЭА, Университет), и порядок получения Грантов.

1.2. Действие Положения не распространяется на:

лиц, обучающихся в Филиале РТУ МИРЭА в г. Ставрополе;

лиц, обучающихся по договорам об образовании, заключаемым при приёме на обучение за счёт средств юридических лиц;

иностранных граждан и лиц без гражданства.

1.3. Выделение грантов направлено на поддержку талантливой молодёжи, заинтересованной в получении высшего образования, и усиление мотивации студентов для достижения высоких образовательных результатов.

1.4. Получение Гранта соискателем возможно только один раз.

1.5. Финансовое обеспечение Грантов осуществляется из прибыли Университета от приносящей доход деятельности.

1.6. Средства Гранта могут быть направлены соискателем исключительно на оплату своих обязательств по Договору.

1.7. Информация об условиях отбора соискателей и порядке получения Гранта доводится до сведения общественности посредством размещения на официальном сайте Университета в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (mirea.ru и priem.mirea.ru).

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМК МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 2 из 16
--	--	--------------

2. УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГРАНТА

2.1. Грант предоставляется соискателям по следующим основаниям:

2.1.1. Наличие конкурсных баллов, включающих баллы, полученные по результатам прохождения вступительных испытаний (в том числе в форме ЕГЭ), и баллы, начисленные Университетом за индивидуальные достижения, не ниже установленных в приложении № 1 к настоящему Положению для образовательной программы, на которую заключается Договор;

наличие в Университете оригинала согласия на зачисление (или соответствующей отметки в Суперсервисе «Поступление в вуз онлайн») и заявления о приёме на обучение за счёт ассигнований федерального бюджета по образовательной программе, на которую заключается Договор, по состоянию на 5 августа 2025 г.;

заключение Договора по образовательной программе из числа указанных в приложении № 1 к настоящему Положению.

2.1.2. Заключение Договора по образовательным программам из числа указанных в приложении № 2 к настоящему Положению по итогам конкурсного отбора.

2.1.3. Подача в приёмную комиссию Университета заявления установленного образца (приложение № 3 к настоящему Положению) в срок не позднее начала учебного года.

2.2. За исключением лиц, указанных в пункте 2.1, Грант может также предоставляться победителям конкурсов и иных мероприятий по отдельному решению руководства Университета, на основании письменного обращения поступающего или его законного представителя в адрес ректора Университета.

2.3. Лицам, которые были зачислены на обучение за счёт средств бюджетных ассигнований федерального бюджета и в последствии отказались от зачисления, а также лицам, отозвавшим свое заявление на обучение за счёт средств бюджетных ассигнований федерального бюджета до издания приказа

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМК МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 3 из 16
--	--	--------------

о зачислении, право на получение Гранта не предоставляется.

2.4. Размер Гранта определяется исходя из имеющейся у соискателя суммы конкурсных баллов в соответствии с приложением № 1 к настоящему Положению.

2.5. Конкурсные баллы в части результатов ЕГЭ подтверждаются приёмной комиссией Университета посредством запросов в Федеральную информационную систему обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приёма граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования.

Конкурсные баллы в части результатов вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, и баллов, начисленных за индивидуальные достижения, подтверждаются протоколом заседания приёмной комиссии Университета.

2.6. Грант не предоставляется на оплату обучения по образовательным программам, не указанным в приложении № 1 к настоящему Положению.

2.7. Решение по финансовому обеспечению предоставления Грантов принимается финансовой комиссией Университета на основании представленных документов.

2.8. На основании решения финансовой комиссии Университета Управлением по работе с абитуриентами готовится проект приказа о предоставлении Гранта с указанием:

ФИО соискателя;

образовательной программы;

института;

суммы и периода предоставления Гранта.

2.9. Гранты предоставляются соискателю посредством зачёта финансовых

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМК МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 4 из 16
--	--	--------------

обязательств, возникших у соискателя в соответствии с Договором.

2.10. Средства Гранта освобождаются от уплаты налога на доходы физических лиц в соответствии с п. 21 ст. 217 НК РФ.

2.11. В случае если Получатель Гранта отчислен из Университета досрочно в соответствии с пунктом 1 или 2 части 2 статьи 61 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», он обязан вернуть Университету сумму Гранта в течение шести месяцев с даты издания приказа об отчислении.

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМКО МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 5 из 16
--	---	--------------

Приложение № 1
к Положению о грантах на обучение
по программам бакалавриата,
специалитета и магистратуры
СМКО МИРЭА 7.2/02.П.22-25

Сумма конкурсных баллов,
являющаяся критерием для предоставления Гранта
(при поступлении в головной Университет, г. Москва)

НП/С		Сумма конкурсных баллов		
		Размер гранта 150 000,00 рублей	Размер гранта 200 000,00 рублей	Размер гранта 250 000,00 рублей
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и вычислительная математика	не предоставляется	280-289	290-310
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Системное программирование и компьютерные технологии	не предоставляется	285-289	290-310
01.03.04 Прикладная математика	Анализ данных	не предоставляется	285-289	290-310
01.03.05 Статистика	Бизнес-аналитика	не предоставляется	280-289	290-310
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Искусственный интеллект и машинное обучение	не предоставляется	285-289	290-310
03.03.02 Физика	Медицинская физика	220-229	230-239	240-310
04.03.01 Химия	Медицинская и фармацевтическая химия	не предоставляется	285-289	290-310
04.03.01 Химия	Фундаментальная и прикладная химия	270-279	280-289	290-310
04.03.01 Химия	Химия гибридных полимерных систем	270-279	280-289	290-310
05.03.03 Картография и геоинформатика	Геоинформационные системы и комплексы	240-259	260-269	270-310

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМКО МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 6 из 16
--	---	--------------

09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Аппаратное программирование встраиваемых систем	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Инфраструктура информационных технологий	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные системы управления и обработки информации	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Киберфизические системы	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Промышленная информатика	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Технологии и системы искусственного интеллекта в здравоохранении	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Цифровые комплексы, системы и сети	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.02 Информационные системы и технологии	Безопасность программных решений	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.02 Информационные системы и технологии	Компьютерный дизайн	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.02 Информационные системы и технологии	Разработка кроссплатформенных бизнес-приложений	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии виртуальных пространств	не предоставляется	280-289	290-310

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМК МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 7 из 16
--	--	--------------

09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии искусственного интеллекта и анализ данных	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки платформенных бизнес-приложений	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки программного обеспечения полного цикла	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.02 Информационные системы и технологии	Фуллстек разработка	не предоставляется	285-289	290-310
09.03.03 Прикладная информатика	Информатизация организаций	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.03 Прикладная информатика	Управление данными	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.03 Прикладная информатика	Цифровая трансформация	не предоставляется	280-289	290-310
09.03.04 Программная инженерия	Информационные системы управления ресурсами предприятия	не предоставляется	не предоставляется	290-310
09.03.04 Программная инженерия	Информационные технологии в атомной отрасли	не предоставляется	не предоставляется	290-310
09.03.04 Программная инженерия	Интеллектуальные системы поддержки принятия решений	не предоставляется	не предоставляется	290-310
09.03.04 Программная инженерия	Проектирование и разработка сред и приложений дополненной и виртуальной реальностей	не предоставляется	не предоставляется	290-310
09.03.04 Программная инженерия	Разработка и дизайн компьютерных игр и мультимедийных приложений	не предоставляется	не предоставляется	290-310

09.03.04 Программная инженерия	Разработка программных продуктов и проектирование информационных систем	не предоставляется	не предоставляется	290-310
09.03.04 Программная инженерия	Системная и программная инженерия	не предоставляется	не предоставляется	290-310
10.03.01 Информационная безопасность	Безопасность автоматизированных систем (в сфере связи, информационных и коммуникационных технологий)	не предоставляется	280-289	290-310
10.03.01 Информационная безопасность	Организация и технологии защиты информации (в сфере связи, информационных и коммуникационных технологий)	не предоставляется	280-289	290-310
10.05.01 Компьютерная безопасность	Анализ безопасности компьютерных систем	не предоставляется	285-289	290-310
10.05.01 Компьютерная безопасность	Разработка защищённого программного обеспечения	не предоставляется	285-289	290-310
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Разработка защищённых телекоммуникационных систем	270-279	280-289	290-310
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	Разработка автоматизированных систем в защищённом исполнении	270-279	280-289	290-310
10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	Технологии информационно-аналитического мониторинга	270-279	280-289	290-310

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМК МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 9 из 16
--	--	--------------

10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	Компьютерная экспертиза	270-279	280-289	290-310
11.03.01 Радиотехника	Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия	220-229	230-239	240-310
11.03.02 Инфокоммуникацио нные технологии и системы связи	Инфокоммуникационн ые системы и сети	250-259	260-269	270-310
11.03.02 Инфокоммуникацио нные технологии и системы связи	Аудиовизуальные системы и технологии медиа связи	250-259	260-269	270-310
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Цифровое проектирование радиоэлектронных средств	220-229	230-239	240-310
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Нанoeлектроника	250-259	260-269	270-310
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиоэлектронные комплексы связи, локации и навигации	220-229	230-239	240-310
12.03.01 Приборостроение	Интеллектуальные системы безопасности и аналитическое приборостроение	240-249	250-259	260-310
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Интеллектуальные системы обработки медико-биологической информации	250-259	260-269	270-310
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерная инженерия	220-229	230-239	240-310

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМК МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 10 из 16
--	--	---------------

12.05.01 Электронные и оптико- электронные приборы и системы специального назначения	Оптико-электронные информационно- измерительные приборы и системы	220-229	230-239	240-310
15.03.01 Машиностроение	Цифровые и аддитивные технологии в машиностроении	240-249	250-259	260-310
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Цифровое производство	255-259	260-269	270-310
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Автономные роботы	270-279	280-289	290-310
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Роботизированные мультироторные беспилотные авиационные системы	270-279	280-289	290-310
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология органических веществ	240-249	250-259	260-310
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология природных и синтетических полимерных материалов	210-229	230-239	240-310
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	210-229	230-239	240-310
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология синтетических биологически активных веществ и химико- фармацевтических препаратов	250-259	260-269	270-310
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология редких и благородных металлов	210-229	230-239	240-310

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМК МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 11 из 16
--	--	---------------

18.03.01 Химическая технология	Химия и технология функциональных полимеров	210-229	230-239	240-310
18.03.01 Химическая технология	Цифровая химическая технология	220-229	230-239	240-310
18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики	Химическая технология редких и редкоземельных металлов	220-229	230-239	240-310
19.03.01 Биотехнология	Биотехнология	260-279	280-289	290-310
20.03.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	210-229	230-239	240-310
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Современные и перспективные материалы	210-229	230-239	240-310
27.03.01 Стандартизация и метрология	Цифровые измерительные технологии	220-229	230-239	240-310
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством	220-229	230-239	240-310
27.03.03 Системный анализ и управление	Инженерия автоматизированных систем	250-259	260-269	270-310
27.03.05 Инноватика	Инновационные технологии беспилотных систем	250-259	260-269	270-310
27.03.05 Инноватика	Менеджмент в сфере систем вооружений	250-259	260-269	270-310
27.03.05 Инноватика	Технологическое предпринимательство	не предоставляется	270-289	290-310
28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Физика и технологии наносистем	240-249	250-259	260-310
29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки материалов	220-229	230-239	240-310

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМК МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 12 из 16
--	--	---------------

38.03.01 Экономика	Финансовая разведка	270-279	280-289	290-310
38.03.01 Экономика	Экономика бизнеса	270-279	280-289	290-310
38.03.02 Менеджмент	Управление бизнес-процессами	270-279	280-289	290-310
38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом организации	270-279	280-289	290-310
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Организационно-управленческая деятельность в государственной и муниципальной службе	270-279	280-289	290-310
38.03.05 Бизнес-информатика	Прикладные ИТ-решения для бизнеса	не предоставляется	290-295	295-310
38.03.05 Бизнес-информатика	«Информационные технологии в государственном управлении»	не предоставляется	290-295	295-310
38.05.01 Экономическая безопасность	Финансовая безопасность цифровой экономики	270-279	280-289	290-310
38.05.01 Экономическая безопасность	Экономическая безопасность государства и бизнеса	270-279	280-289	290-310
40.03.01 Юриспруденция	Юриспруденция	270-279	280-289	290-310
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Гражданско-правовая	270-279	280-289	290-310
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Уголовно-правовая	270-279	280-289	290-310
46.03.02 Документоведение и архивоведение	Современные технологии управления документами	240-259	260-269	270-310
54.03.01 Дизайн	Дизайн сред смешанной реальности	не предоставляется	280-289	290-310

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМК МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 13 из 16
--	--	---------------

Сумма конкурсных баллов,
являющаяся критерием для предоставления Гранта
(при поступлении в Филиал РТУ МИРЭА в г. Фрязино)

№П/С		Сумма конкурсных баллов
		Размер гранта 180 000,00 рублей
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	240-310
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (очная форма обучения)	220-310
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	220-310

Приложение № 2
к Положению о грантах на обучение
по программам бакалавриата,
специалитета и магистратуры
СМКО МИРЭА 7.2/02.П.22-25

Образовательные программы,
по которым предоставляются Гранты по итогам конкурсного отбора
(при поступлении в головной Университет, г. Москва)

НИ/С		ОП	Размер гранта*	Количество мест
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Уголовно-правовая специализация	100%	3
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Материалы и передовые технологии производства	50%	3

* от стоимости обучения за весь период

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМКО МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 15 из 16
--	---	---------------

Приложение № 3
к Положению о грантах на обучение
по программам бакалавриата,
специалитета и магистратуры
СМКО МИРЭА 7.2/02.П.22-25

Ректору РТУ МИРЭА
С.А. Куджу

от _____

Индивидуальный
идентификационный номер

СНИЛС: _____

тел.: _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу допустить меня к отбору на соискание гранта на оплату обучения по образовательной программе шифр и наименование направления подготовки или специальности, наименование образовательной программы в 2025 году.

С Положением о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры ознакомлен и согласен.

Проинформирован, что в случае отчисления (за исключением отчисления в связи с успешным освоением образовательной программы) обязан вернуть Университету сумму Гранта в полном объеме в денежном выражении.

« ___ » _____ 2025 г. _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОГО СЕКРЕТАРЯ ПРИЁМНОЙ КОМИССИИ:

Основания для предоставления гранта
подтверждены / НЕ подтверждены (*нужное подчеркнуть*)

« ___ » _____ 2025 г. _____

РТУ МИРЭА Положение о грантах на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Система менеджмента качества образования СМКО МИРЭА 7.2/02.П.22-25	стр. 16 из 16
--	---	---------------