

Утверждено президиумом Ученого совета Университета ИТМО

(протокол от «19» января 2026 г. № 10)

Председатель президиума Ученого совета Университета ИТМО,
д.т.н., проф., чл.-корр. РАН, и.о. ректора Университета ИТМО


В.Н. Васильев

Секретарь президиума Ученого совета Университета ИТМО,
Ученый секретарь Университета ИТМО,

д.т.н., проф.


М.Я. Марусина

**ПРАВИЛА ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ
ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА**

УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

ПКУ-СМК-600-2026

Версия 1.0



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

СОДЕРЖАНИЕ

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
II. КОЛИЧЕСТВО ОРГАНИЗАЦИЙ, СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И (ИЛИ) НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ДЛЯ ОДНОВРЕМЕННОГО ПОСТУПЛЕНИЯ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА	8
III. ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ	9
IV. УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ	15
ПЕРЕЧЕНЬ УЧИТЫВАЕМЫХ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ:	17
V. ОСОБЫЕ ПРАВА ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА	24
VI. ПРИЕМ ЗАЯВЛЕНИЙ И ДОКУМЕНТОВ.....	28
VII. СПИСКИ ПОДАВШИХ ЗАЯВЛЕНИЕ И КОНКУРСНЫЕ СПИСКИ	35
VIII. ЗАЧИСЛЕНИЕ, ПОДАЧА И ОТЗЫВ СОГЛАСИЯ НА ЗАЧИСЛЕНИЕ, ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА ОБ ОБРАЗОВАНИИ, ОТЗЫВ ДОКУМЕНТОВ, ОТКАЗ ОТ ЗАЧИСЛЕНИЯ.....	40
IX. ЗАЧИСЛЕНИЕ НА МЕСТА В РАМКАХ КОНТРОЛЬНЫХ ЦИФР ПРИЕМА	43
X. ИНФОРМИРОВАНИЕ О ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ.....	47
XI. СРОКИ ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ.....	49
XII. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ВНУТРЕННИХ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	51
XIII. ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ.....	53
XIV. ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН И ЛИЦ БЕЗ ГРАЖДАНСТВА.....	56
ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ	89



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

I. Общие положения

1. Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата (далее - Правила) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата (далее - образовательные программы или программы бакалавриата) в Университете ИТМО (далее - Университете).

2. Университет объявляет прием на обучение по образовательным программам (далее - прием на обучение) при наличии лицензии на осуществление образовательной деятельности по соответствующим образовательным программам.

3. Прием на обучение осуществляется на первый курс.

4. Прием на обучение осуществляется по программам бакалавриата - при наличии у поступающих среднего общего образования, или среднего профессионального образования, или высшего образования.

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

5. Поступающим необходимо иметь:

1) для поступления на обучение по образовательным программам, имеющим государственную аккредитацию, - образование, подтвержденное документами об образовании, выданными лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию:

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

документом государственного образца об уровне образования или об уровне образования и о квалификации, полученным до 1 января 2014 г. (документ о начальном профессиональном образовании, подтверждающий получение среднего (полного) общего образования, и документ о начальном профессиональном образовании,



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

полученном на базе среднего (полного) общего образования, приравниваются к документу о среднем профессиональном образовании и о квалификации);

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

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

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


2) для поступления на обучение по образовательным программам, не имеющим государственной аккредитации, - образование, подтвержденное документами об образовании, указанными в подпункте 1 настоящего пункта, или документами об образовании образца, устанавливаемого организацией, выданными лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию.

6. Прием на обучение проводится:

1) на места в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета:

а) на места в пределах следующих квот:

квота приема на целевое обучение (далее - целевая квота). Целевая квота за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета устанавливается с указанием сведений, предусмотренных пунктом 35 Правил установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. N555 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования"; квота приема для получения высшего образования по программам бакалавриата за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, которая

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр приема по каждому направлению подготовки (далее - особая квота);

отдельная квота приема для получения высшего образования по программам бакалавриата за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, указанная в части 5.1 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, которая устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр приема по каждому направлению подготовки (далее - отдельная квота);

б) на места в рамках контрольных цифр приема за вычетом квот (далее - основные бюджетные места);

2) на места для обучения по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц, и за счет собственных средств организации (далее соответственно - платные места, договоры об образовании).

7. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема на обучение по программам бакалавриата выделение квот осуществляется в следующей последовательности:

выделяется отдельная квота;

выделяется особая квота в пределах оставшегося количества мест (при наличии);

выделяется целевая квота в пределах оставшегося количества мест (при наличии) (за исключением дополнительного приема на обучение).

8. В случае если особая квота не выделена, Университет объявляет прием на обучение на места в пределах особой квоты с указанием количества мест, равного нулю. В случае если после выделения квот основные бюджетные места отсутствуют, Университет объявляет прием на обучение на основные бюджетные места с указанием количества мест, равного нулю.

9. В рамках подготовки к проведению и проведения приема на обучение Университет:

размещает информацию о приеме на обучение на своем официальном сайте *abit.itmo.ru* в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт);

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

самостоятельно проводит вступительные испытания по программам в случаях, установленных пунктом 34 Правил (далее - внутренние вступительные испытания);

проводит зачисление на обучение (далее - зачисление).



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

10. Прием на обучение проводится на конкурсной основе. Для проведения приема на обучение Университет устанавливает:

перечень вступительных испытаний;

по каждому вступительному испытанию - максимальное количество баллов и минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее - минимальное количество баллов);

перечень индивидуальных достижений поступающих (далее - индивидуальные достижения) и порядок их учета;

порядок предоставления особых прав, предусмотренных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, и особого преимущества в соответствии с пунктами 51 - 56 Правил.

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

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

1) по направленности (профилю) образовательных программ (далее - конкурсный профиль) - следующими способами:

а) однопрофильный конкурс в пределах направления подготовки (далее - однопрофильный конкурс):

по направлению подготовки в целом;

б) многопрофильный конкурс по нескольким направлениям подготовки в пределах укрупненной группы направлений подготовки (далее соответственно - многопрофильный конкурс; направления подготовки, включенные в конкурс; укрупненная группа):

по нескольким направлениям подготовки в целом.

2) по источникам финансирования мест:

а) на места в рамках контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;

б) на платные места;


3) по видам мест в рамках контрольных цифр приема:

на места в пределах особой квоты;

на места в пределах отдельной квоты;

на места в пределах целевой квоты (в случае детализации целевой квоты - отдельно по каждой детализированной целевой квоте);

на основные бюджетные места.

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

12. Для конкурсов, имеющих одинаковый конкурсный профиль, Университет устанавливает одинаковые:


- перечень вступительных испытаний;
- минимальное количество баллов (Приложение 2);
- максимальное количество баллов;
- перечень общих индивидуальных достижений и порядок их учета (в соответствии с главой IV Правил);

порядок предоставления особых прав, предусмотренных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, и особого преимущества в соответствии с пунктами 51 - 55 Правил (Приложение 3).

13. Университет формирует по каждой конкурсной группе:

- списки лиц, подавших заявление о приеме (далее - списки подавших заявление);
- ранжированные списки лиц, подавших заявление о приеме и документы, необходимые для поступления, и имеющих необходимые результаты единого государственного экзамена ЕГЭ и (или) вступительных испытаний (далее - конкурсные списки).

14. При наличии незаполненных мест после завершения зачисления организация проводит дополнительный прием на обучение на указанные места в соответствии с главой XIV Правил.

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)


II. Количество организаций, специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного поступления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

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

16. Предельное количество направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата в Университете составляет 5.

17. В Университете поступающий может одновременно поступать на обучение по различным конкурсным группам в рамках каждого направления подготовки.

18. Участие поступающего в многопрофильном конкурсе (конкурсах) по конкретной совокупности направлений подготовки учитывается как участие в конкурсе по одному направлению подготовки.

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

III. Вступительные испытания

19. Прием на обучение проводится:

по результатам ЕГЭ, оцениваемым по стобалльной шкале, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам внутренних вступительных испытаний;

без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ - на места в пределах целевой квоты, на места в пределах особой квоты, на основные бюджетные места, на платные места (в соответствии с пунктами 51 - 55 Правил);

без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) - на места в пределах отдельной квоты (в соответствии с пунктом 57 Правил);

20. Университет устанавливает перечень вступительных испытаний и их приоритетность для ранжирования конкурсных списков (далее - приоритетность испытания при ранжировании, приоритетность испытаний при ранжировании).

21. Университет устанавливает перечень вступительных испытаний при приеме на обучение:

для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования (далее - поступающие на базе среднего общего образования) (Приложение 1);

для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля (Приложение 8) или высшего образования (далее соответственно - поступающие на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля, поступающие на базе высшего образования, вместе - поступающие на базе профессионального образования) (Приложение 7). 22. Для поступающих на базе среднего общего образования организация устанавливает:

вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно - общеобразовательные вступительные испытания, предметы).

23. Общеобразовательные вступительные испытания устанавливаются Университетом в соответствии с перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета, утверждаемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (далее - федеральный перечень вступительных испытаний).

Университет устанавливает вступительное испытание по русскому языку в соответствии с разделом 1 федерального перечня вступительных испытаний (далее - вступительное испытание-1);

2 или 3 вступительных испытания в соответствии с разделом 2 федерального перечня вступительных испытаний (далее - вступительное испытание-2, вступительное испытание-3, вместе - профильные общеобразовательные испытания).

24. Профильные общеобразовательные испытания устанавливаются следующим образом:

вступительное испытание-2 - по одному предмету из числа указанных в подразделе "вступительное испытание-2" раздела 2 федерального перечня вступительных испытаний;

вступительное испытание-3 - по одному или нескольким предметам из числа указанных в подразделе "вступительное испытание-3" или подразделе "вступительное испытание-3" раздела 2 федерального перечня вступительных испытаний.

25. Предмет, по которому Университет установил вступительное испытание-2, не используется организацией для установления вступительного испытания-3.

26. В случае если вступительное испытание-3 установлено по нескольким предметам, эти предметы являются предметами по выбору для поступающих (далее - предметы по выбору).

Поступающие:

используют результаты ЕГЭ (при наличии) по одному или нескольким предметам; выбирают один или несколько предметов для сдачи внутреннего вступительного испытания (при наличии соответствующего права).

27. При определении иностранного языка в качестве одного предмета или предмета по выбору по профильному общеобразовательному испытанию Университет устанавливает:

один или несколько иностранных языков, по которым поступающие могут использовать результаты ЕГЭ;

один или несколько иностранных языков, по которым Университет проводит внутреннее вступительное испытание (из числа языков, по которым поступающие могут использовать результаты ЕГЭ).

В случае если установлено несколько языков, поступающие используют результаты ЕГЭ и (или) сдают внутреннее вступительное испытание (при наличии соответствующего права) по любым языкам (языку) из числа установленных.

27.1 Дополнительные вступительные испытания для поступающих на базе среднего общего образования устанавливаются следующим образом:

1) Университет устанавливает:



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

Одно дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программе бакалавриата по направлению подготовки «Дизайн» в соответствии с перечнем дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, утверждаемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, по специальностям и направлениям подготовки, включенным в перечень специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов по программам бакалавриата и программам специалитета могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, утверждаемый Министерством науки и высшего образования Российской Федерации. Указанные дополнительные вступительные испытания устанавливаются как на места в рамках контрольных цифр приема, так и на платные места;

27.2. При проведении дополнительного вступительного испытания творческой и (или) профессиональной направленности Университет включает в перечень вступительных испытаний вступительное испытание-1 и вступительное испытание-2.

28. Для поступающих на базе профессионального образования Университет самостоятельно определяет форму и перечень вступительных испытаний, при этом устанавливает:

вступительные испытания на базе профессионального образования в количестве, равном количеству общеобразовательных вступительных испытаний;

дополнительные вступительные испытания, которые установлены для поступающих на базе среднего общего образования.

Для поступающих на базе среднего профессионального образования Университет:

определяет соответствие направленности (профиля) программ бакалавриата, программ специалитета направленности (профилю) среднего профессионального образования и содержание вступительных испытаний на базе профессионального образования в соответствии с направленностью (профилем) программ бакалавриата за исключением вступительного испытания по русскому языку;

включает в перечень вступительных испытаний на базе профессионального образования вступительное испытание по русскому языку. В качестве указанного вступительного испытания проводится общеобразовательное вступительное испытание по русскому языку;



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

Для поступающих на базе высшего образования Университет самостоятельно определяет содержание внутренних вступительных испытаний и проводит их.

29. При приеме на обучение по программам бакалавриата поступающие (в том числе поступающие на базе профессионального образования) из числа лиц, указанных в настоящем пункте, имеют право сдавать внутренние вступительные испытания по общеобразовательным предметам (далее - внутренние общеобразовательные вступительные испытания):

1) на места в пределах отдельной квоты - лица, имеющие право на прием на места в пределах отдельной квоты по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний в соответствии с частью 5.2 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ, и от результата сдачи ЕГЭ);

2) на места в пределах особой квоты, целевой квоты, на основные бюджетные места, на платные места:

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

лица, указанные в части 5.1 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (вне зависимости от того, поступают ли они на места в пределах отдельной квоты, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ, и от результата сдачи ЕГЭ);

иностранцы граждане (по тем предметам, по которым они не имеют результатов ЕГЭ, полученных в году приема на обучение (далее - год приема) и (или) в течение 4 лет до года приема, за исключением результатов ЕГЭ по математике базового уровня);

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

30. При приеме на обучение по программам бакалавриата граждане Республики Беларусь и граждане Российской Федерации вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена (далее - централизованное тестирование или экзамен), пройденных поступающими в текущем или предшествующем календарном году, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором пройдены централизованное тестирование или экзамен. Результаты централизованного тестирования или экзамена признаются в качестве результатов внутренних общеобразовательных вступительных испытаний. Результаты централизованного тестирования, оцененные по стобалльной шкале, признаются идентичными результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно.



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

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

32. При проведении многопрофильного конкурса по программам бакалавриата Университет:

устанавливает профильные общеобразовательные испытания по предметам, соответствующим одной или нескольким специальностям или направлениям подготовки, включенным в конкурс;

определяет содержание вступительных испытаний на базе профессионального образования в соответствии с направленностью (профилем) программ бакалавриата по одной или нескольким направлениям подготовки, включенным в конкурс (за исключением вступительного испытания по русскому языку)..

33. Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам бакалавриата составляет 100 баллов.

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ, установленному Университетом самостоятельно.

34. Университет проводит следующие внутренние вступительные испытания:

внутренние общеобразовательные вступительные испытания (по программам бакалавриата);

вступительные испытания на базе профессионального образования (по программам бакалавриата).

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

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

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

38. Внутренние вступительные испытания проводятся на русском языке.

39. Одно внутреннее вступительное испытание проводится одновременно для всех поступающих либо в различные сроки для различных групп поступающих (в том числе по мере формирования указанных групп из числа лиц, подавших заявление о приеме).

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

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

41. Университет устанавливает расписание внутренних вступительных испытаний, в том числе один резервный день для сдачи вступительных испытаний лицами, не прошедшими внутреннее вступительное испытание (испытания) по уважительной причине.


42. При нарушении поступающим во время проведения внутреннего вступительного испытания Правил, уполномоченные должностные лица составляют акт о нарушении и о непрохождении поступающим вступительного испытания без уважительной причины.

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

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

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

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

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО»
	(Университет ИТМО)

IV. Учет индивидуальных достижений поступающих

46. Учет индивидуальных достижений поступающих осуществляется следующими способами:

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

баллы за общие индивидуальные достижения, перечень которых установлен в соответствии с настоящей главой. Количество баллов за общие индивидуальные достижения составляет не более 10;

баллы за целевые индивидуальные достижения, в качестве которых рассматривается участие в проводимых заказчиком целевого обучения мероприятиях по профессиональной ориентации (далее - профориентационные мероприятия), которые учитываются в соответствии с пунктом 131 Правил при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты в дополнение к баллам за общие индивидуальные достижения. Количество баллов за целевые индивидуальные достижения составляет 5;

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

47. Поступающему по решению Университета начисляются баллы за следующие общие индивидуальные достижения:

1) наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью) (далее - документы об образовании с отличием);

2) участие и (или) результаты участия:

в олимпиадах школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - олимпиады школьников) (если результаты участия в олимпиадах школьников не используются для получения особых прав и (или)



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным конкурсным группам);

в иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона N 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности;

3) прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации;

4) пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области;

5) наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее - знак ГТО), которым поступающий награжден в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО);

6) иные спортивные достижения, перечень которых определяется Университетом;

7) волонтерская (добровольческая) деятельность, содержание и сроки осуществления которой соответствуют критериям, установленным Университетом;

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

48. При приеме на обучение по программам бакалавриата:

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

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

наличие знака ГТО подтверждается удостоверением к нему, или сведениями, размещенными на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса

"Готов к труду и обороне" (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", или копией распорядительного акта (выпиской из распорядительного акта) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией распорядительного акта (выпиской из распорядительного акта) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО. Копия распорядительного акта (выписка из распорядительного акта) должна быть заверена должностным лицом Министерства спорта Российской Федерации или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации;

начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно.

49. Порядок учета общих индивидуальных достижений, в том числе количество баллов, начисляемых за общие индивидуальные достижения, устанавливается Университетом самостоятельно.

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

Перечень учитываемых общих индивидуальных достижений:

Тип достижения	Наименование/результат	Баллы
Наличие документа об образовании с отличием	Аттестат о среднем общем образовании или диплом о среднем профессиональном образовании с записью об отличии или медаль "За особые успехи в учении" I или II степени, однократно	3
Осуществление волонтерской деятельности	Книжка волонтера или справка об участии с записью о деятельности продолжительностью не менее 40	2



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

	часов и не менее, чем на 10 мероприятиях, проводимых некоммерческими организациями	
Спортивные достижения	Наличие статуса призера (1-3 место) и участника (4-10 место) Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, полученных в 10-11 классах, однократно	10
	Наличие статуса призера (1-3 место) Чемпионатов и Первенств России по видам спорта, включенным во второй раздел (общероссийские) Всероссийского реестра видов спорта, а также включенных в Единый календарный план межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий Минспорта России, полученных в 10-11 классах в 2025 и 2026 годах, однократно	5
	Золотой, серебряный, бронзовый значок ГТО, полученный в 10-11 классах в 2025 или 2026 году, однократно	2



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

Участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления)	Диплом победителя или призера профильных олимпиад за 2026 год, подтвержденный 75 баллами по профильной дисциплине, однократно	6
Олимпиады школьников и иные интеллектуальные и (или) творческие конкурсы	Диплом или грамота победителя или призера регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике и (или) информатике и (или) физике, и (или) химии, и (или) биологии, и (или) экологии, и (или) иностранному языку и (или) обществознанию и (или) технологии (информационная безопасность или робототехника), полученный в 10 или 11 классе в 2025 или 2026 году, однократно	7
	Диплом победителя или призера Всероссийского конкурса «Большая перемена», полученный в 2025 году	6
	Диплом победителя Конкурса докладов школьников в рамках школьной секции КМУ, полученный в 2025 или 2026 годах, однократно	6
	Диплом победителя или призера конкурса докладов Школы	6



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

	лазерных технологий, полученный в 2025 или 2026 годах, однократно	
	Диплом победителя или призера конкурса на лучший школьный интердисциплинарный проект Ichem Prize, однократно	6
	Диплом победителя или призера соревнований «Neva CTF», полученный в 2025 или 2026 годах, однократно	5
	Диплом победителя ЭКОтона «Гиперпрыжок в устойчивое развитие», полученный в 2025 или 2026 годах, однократно	5
	Сертификат с отличием проекта «Лицей Академии Яндекса», полученный в 2026 году, однократно	5
	Диплом победителей и призеров Турнира «Умножая таланты», полученный в 2025 или 2026 годах, однократно	6
	Диплом победителя или призера Национальной технологической олимпиады, полученный в 10 и 11 классе в 2025 году по профилям «Инфохимия» или «Программная инженерия в сфере финансовых технологий»	7
	Диплом победителя или призера Открытой олимпиады школьников,	6



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

	полученный 2025 и 2026 году по профилю «Научно-технический»	
	Диплом «Лучший проект Летней практики Нового физтеха» полученный в 2025 или 2026 годах, однократно	5
	Диплом победителя Международной детско-юношеской премия «Экология - дело каждого», полученный в 2025 или 2026 годах, однократно	4
	Летняя школа по Физике наноструктур, полученный в 2025 или 2026 годах, однократно	2
	Диплом конкурса работ школьников в рамках школьной секции конференции «Навигация и управление движением в школьных проектах», полученный в 2025 или 2026 годах, однократно	2
	Диплом победителя Международного фестиваля Робофинист, полученный в 2025 и 2026 годах, однократно	5
	Диплом победителя Международного чемпионата по робототехнике (Сахалин 6.0 и Красноярск 7.0), полученный в 2025 и 2026 годах, однократно	5




Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

	Диплом победителя Зимней школы ФТМИ, полученный в 2025 или 2026 годах, однократно	3
	Диплом победителя или призера компетентностного трека Национальной технологической олимпиады «Талант НТО», полученный в 2025 и 2026 годах, однократно	4
Прохождение военной службы, пребывание в добровольческих формированиях	Справка о прохождении военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации	3
	Справка о пребывании в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на войска национальной гвардии Российской Федерации, в ходе специальной военной операции	3
	Справка о пребывании в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной	3

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

	Республики, Запорожской области и Херсонской области	
--	---	--

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

51. Поступающим на обучение предоставляются следующие особые права:

1) Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - всероссийская олимпиада), члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, а также члены сборных команд иностранного государства - победители и призеры международных олимпиад по общеобразовательным предметам, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, являющиеся гражданами Российской Федерации или соотечественниками, не являющимися гражданами Российской Федерации, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, в течение четырех лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады (далее - члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

2) Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ:


- право на прием без вступительных испытаний;
- право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников (приложение 6), или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности (Приложение 6.1) (далее – право на 100 баллов).

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

51.1 Лицам, признанным гражданами Российской Федерации, а также лицам, которые являются постоянно проживавшими на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области или Херсонской области на день их принятия в Российскую Федерацию гражданами Российской Федерации, являющимся победителями и призерами IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады школьников Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, членами сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, – в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады предоставляется право на прием без вступительных испытаний как победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам в соответствии с пунктом 8 Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 01.03.2023 № 231.

52. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, в течение срока предоставления указанного права, установленного частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию или по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям) (далее - особое преимущество).

53. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр приема поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, использует указанное право как единое право на прием без вступительных испытаний. Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, дающих указанное право). В рамках одной организации и одной образовательной программы поступающий может использовать право на прием без вступительных испытаний по различным конкурсным группам. В случае если конкурсный профиль установлен по направлению (нескольким направлениям) подготовки, несколькими образовательным программам, указанное право используется поступающим по конкурсному профилю в целом.

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

54. Для приема на обучение лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, Университет:

устанавливает соответствие конкурсных профилей (образовательных программ, направлений подготовки, совокупностей направлений подготовки) профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад, указанных в пункте 1 части 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (далее - международные олимпиады школьников), для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение об отсутствии конкурсных профилей, соответствующих профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад школьников (Приложение 4.1);

устанавливает особое преимущество по установленным для общеобразовательных вступительных испытаний предметам, которые совпадают с профилями заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад школьников (Приложение 4.2).

55. Для предоставления особых прав в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, Университет:

1) устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утверждаемые федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - установленный организацией перечень олимпиад школьников), либо принимает решение об отсутствии таких олимпиад школьников;

2) по каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный Университетом перечень олимпиад школьников:

а) устанавливает соответствие конкурсных профилей (образовательных программ, направлений подготовки, совокупностей направлений подготовки) одному или нескольким профилям олимпиады для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение о непредоставлении права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиады (Приложение 5);

б) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний, соответствующих одному или нескольким профилям олимпиады для предоставления права на 100 баллов, либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (Приложение 6);

в) для предоставления каждого особого права устанавливает:

предоставляется ли особое право победителям либо победителям и призерам олимпиады;

за какие классы должны быть получены результаты победителя (призера) олимпиады школьников;


один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или внутренних общеобразовательных вступительных испытаний для подтверждения особого права (за исключением творческих олимпиад), и количество баллов ЕГЭ или внутреннего общеобразовательного вступительного испытания по этим предметам, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов составляет 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или внутреннего общеобразовательного вступительного испытания по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных Университетом.

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

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

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

57. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5, 5.1, 5.2, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ.

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

VI. Прием заявлений и документов

58. Поступающий на обучение подает:

одно заявление о приеме в Университет на места в рамках контрольных цифр приема (если он хочет поступать на указанные места);

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

документы, необходимые для поступления.

59. Поступающий подает заявления о приеме и документы, необходимые для поступления, следующими способами:

представляет в организацию лично;

направляет в организацию через оператора почтовой связи общего пользования (далее - оператор почтовой связи);

представляет посредством федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" (далее - ЕПГУ).

Университет обеспечивает возможность представления (направления) заявлений и документов, необходимых для поступления, всеми указанными способами.

Университет установил, что Кронверкский пр.49, лит.А, ауд.1101 - место для приема заявлений и документов, представляемых лично поступающими, и сроки приема заявлений и документов в местах их приема. В случае если заявление о приеме и документы, необходимые для поступления, представляются в Университет лично поступающим, поступающему выдается расписка в приеме заявления и документов.

60. При приеме на обучение Университет устанавливает:

день завершения приема заявлений и документов от поступающих, которым необходимо сдавать внутренние вступительные испытания (далее - день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний);

день завершения приема заявлений и документов от поступающих, которым не требуется сдавать внутренние вступительные испытания, в том числе при приеме без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ и при приеме на обучение на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний в соответствии с частью 5.2 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (в случае если дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности не проводятся) (далее - день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний).

61. В заявлении о приеме поступающий указывает конкурсные группы, по которым он хочет быть зачисленным в организацию, и приоритеты зачисления по каждой конкурсной группе (далее - приоритеты зачисления).

Поступающий указывает следующие приоритеты зачисления:

1) для поступления на места в рамках контрольных цифр приема:

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

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

2) для поступления на платные места - приоритет зачисления на платные места.

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

Поступающий указывает отдельную последовательность приоритетов зачисления на места в рамках контрольных цифр приема и отдельную последовательность приоритетов зачисления на платные места.

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

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

2) ознакомление поступающего с Правилами, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона N 273-ФЗ;

3) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр приема - получение соответствующего высшего образования впервые (отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра, а также документа об образовании и о квалификации по программам базового высшего образования, программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренным постановлением N 1302), за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования;

4) при поступлении на обучение - подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме:

не более чем в 5 организаций, включая организацию, в которую подается данное заявление;



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

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

5) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр приема на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ - подтверждение подачи заявления о приеме на основании указанного права только в Университет.

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

65. Заявление о приеме представляется на русском языке.

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

Действия, указанные в абзаце первом настоящего пункта, осуществляются не позднее дня завершения приема заявлений и документов (не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний, при этом после дня завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний поступающий не может дополнить в заявление о приеме конкурсные группы, для участия в которых требуется сдача внутренних вступительных испытаний, помимо вступительных испытаний по конкурсным группам, которые ранее были указаны в заявлении о приеме).

67. Поступающий представляет документы, необходимые для поступления:

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

2) документ об образовании (представляется не позднее дня завершения приема документов (не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний)).

Поступающий может представить один или несколько документов об образовании.

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

международным договором не требуется признание иностранного образования. Свидетельство о признании иностранного образования представляется не позднее срока завершения представления согласия на зачисление (на места в рамках контрольных цифр приема) или не позднее дня завершения заключения договоров (на платные места) согласно пунктам 84 и 85 Правил;

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

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

5) для сдачи внутренних общеобразовательных вступительных испытаний в связи с инвалидностью - документ, подтверждающий инвалидность на день его представления (далее - документ об инвалидности) (представляется одновременно с заявлением о приеме или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний). В случае если поступающий представил документ об инвалидности в более поздний срок, чем подал заявление о приеме, он допускается к сдаче вступительных испытаний, которые проводятся после представления документа об инвалидности;

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

7) для использования результатов централизованного тестирования или экзамена - документ, подтверждающий прохождение централизованного тестирования или экзамена (представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);

8) для использования особых прав, предусмотренных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний). Указанный документ используется с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

9) для использования особых прав, установленных частями 5, 5.1, 5.2, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний). В случае если действие документа ограничено определенным периодом, документ должен подтверждать соответствующее особое право на день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний;

10) документы, подтверждающие индивидуальные достижения, которые учитываются при приеме на обучение (представляются по усмотрению поступающего не позднее дня завершения приема документов (не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);

11) документы, указанные в пунктах 134-136 Правил (представляются не позднее дня завершения приема документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);

12) иные документы (представляются по усмотрению поступающего не позднее дня завершения приема документов (не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);


13) фотография поступающего в электронной форме (представляется поступающими, сдающими внутренние вступительные испытания).

67.1 При приеме на обучение по каждому документу, подтверждающему особое право, предусмотренное частями 4 или 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, Университет определяет, что документ будет использоваться для получения особого права или баллов за индивидуальное достижение, с учетом начисления поступающему наибольшего количества баллов.

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

При подаче заявления о приеме:

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

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)


по своему усмотрению представить оригинал или копию (электронный образ) такого документа;

в случае если информация о таком документе (о праве, подтверждаемом таким документом) не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет электронный образ документа посредством ЕПГУ или представляет оригинал или копию документа в организацию, за исключением документа, подтверждающего особое право, установленное частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

в случае если информация об особом праве, установленном частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет оригинал или копию документа, подтверждающего указанное особое право, лично или через оператора почтовой связи.

Статус лиц, указанных в части 5.1 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, подтверждается справкой, выданной (в том числе посредством ЕПГУ) в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 9 октября 2024 г. N 1354 "О порядке установления факта участия граждан Российской Федерации в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области" (далее соответственно - справка участника специальной военной операции, постановление N 1354), или сведениями, предоставляемыми в соответствии с постановлением N 1354 (далее - сведения об участии в специальной военной операции), и (или) иной справкой, выданной федеральным государственным органом или иной организацией, которые направили данное лицо для участия в специальной военной операции или боевых действиях, и (или) иным документом. В случае если лицо, указанное в пунктах 5-7 части 5.1 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, не указано в справке или сведениях об участии в специальной военной операции, статус такого лица подтверждается при условии представления документа, который удостоверяет факт рождения или усыновления (удочерения) и в котором в качестве родителя указано лицо, указанное в справке или сведениях об участии в специальной военной операции.

69. 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.

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

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

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

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

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

74. Поступающий получает уникальный код (далее - уникальный код поступающего) на ЕПГУ (в случае подачи заявления о приеме посредством ЕПГУ) или от Университета (в случае подачи заявления о приеме иными способами).

VII. Списки подавших заявление и конкурсные списки

75. Списки подавших заявление формируются в период приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний и со дня начала приема заявлений и документов публикуются на официальном сайте и обновляются один раз в час до момента публикации конкурсных списков, и на ЕПГУ. Указанные списки обновляются при наличии изменений ежедневно до момента публикации конкурсных списков.

76. Конкурсные списки формируются по результатам приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний (в случае их проведения) и публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ. Конкурсные списки обновляются при наличии изменений ежедневно до дня издания приказа (приказов) о зачислении по соответствующему конкурсу включительно не менее 5 раз в сутки.

77. В конкурсный список включаются:

1) за исключением конкурсного списка на места в пределах отдельной квоты: поступающие без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ и (или) не менее минимального количества баллов за внутренние вступительные испытания;

2) на места в пределах отдельной квоты:

поступающие без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности). В случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности в конкурсный список включаются лица, которые имеют не менее минимального количества баллов за указанные вступительные испытания;

поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ и (или) не менее минимального количества баллов за внутренние вступительные испытания;

В конкурсном списке поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний размещаются после поступающих без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ либо поступающих без проведения вступительных испытаний.

78. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

1) уникальный код поступающего;

2) по каждому поступающему без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ:

основание приема без вступительных испытаний;

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

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

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

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

3) по каждому поступающему на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности):

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

сумма конкурсных баллов;

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ.

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

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

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ.

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

4) по каждому поступающему по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний:

сумма конкурсных баллов;

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за общие индивидуальные достижения;

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

наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета);

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

5) при приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема - наличие согласия на зачисление, указанного в пункте 83 Правил;

6) при приеме на обучение на платные места - наличие заключенного договора об образовании;

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

8) высшие приоритеты поступающего, определяемые в соответствии с пунктом 86 Правил (далее - высшие приоритеты):

основной высший приоритет;

высший проходной приоритет.

79. В списке подавших заявление указываются:

сведения, указанные в пункте 78 Правил (за исключением индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, и высших приоритетов);

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

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

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

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

1) поступающие на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ:

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

члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах школьников;

победители заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;

призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;
лица, указанные в пункте 2 части 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;
победители олимпиад школьников;
призеры олимпиад школьников.

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

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

в) по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

2) поступающие на обучение на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности):

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

по убыванию суммы конкурсных баллов;

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

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

по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;

по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

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

по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;

по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

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

по убыванию суммы конкурсных баллов;


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

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

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

по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

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

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

83. Для зачисления на места в рамках контрольных цифр приема поступающий представляет 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 организацию заявления о согласии на зачисление (лично или через оператора почтовой связи). Представление согласия на зачисление в электронном виде осуществляется не чаще чем один раз в 2 часа.

84. Университет устанавливает день завершения представления согласия на зачисление на места в рамках контрольных цифр приема. Представление согласия на зачисление осуществляется начиная со дня начала приема заявлений о приеме до установленного времени в день завершения представления согласия на зачисление (далее - срок завершения представления согласия на зачисление).


Согласие на зачисление применяется ко всем конкурсным группам на места в рамках контрольных цифр приема.

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

85. Для зачисления на платные места поступающий заключает договор об образовании, а также информирует Университет о необходимости его зачисления в соответствии с договором об образовании.

Информирование Университета о необходимости зачисления, по общему правилу, осуществляется посредством предоставления подтверждающего документа (платежного поручения, выписки или иного) о внесении первого авансового платежа в соответствии с заключенным договором об образовании. В исключительных случаях, в частности при оформлении образовательного кредита, оплате обучения за счет средств материнского (семейного) капитала, информирование Университета о необходимости зачисления может осуществляться в иной форме по решению Приемной комиссии Университета.

Университет устанавливает день завершения заключения договоров об образовании (далее - день завершения заключения договоров). Заключение договора

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО»
	(Университет ИТМО)

об образовании осуществляется начиная со дня начала приема заявлений о приеме до дня завершения заключения договоров включительно.

86. Для зачисления Университет определяет высшие приоритеты:

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

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

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

88. Поступающий подлежит зачислению на платные места, если он проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в день завершения заключения договоров в организации имеется заключенный договор об образовании, при условии, что поступающий проинформировал организацию о необходимости его зачисления в соответствии с договором об образовании. Поступающий на платные места зачисляется в соответствии с одним или несколькими приоритетами зачисления. Зачисление на платные места осуществляется вне зависимости от зачисления на места в рамках контрольных цифр приема.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

95. До истечения срока приема на обучение на места в рамках контрольных цифр приема (включая дополнительный прием на обучение) по конкретным конкурсным группам Университет вносит изменения в конкурсные списки, списки подавших заявления, исключает поступающего из числа зачисленных в соответствии с пунктами 90 - 93 Правил:

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

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

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

Действия, указанные в пунктах 90 - 93 Правил, не осуществляются в день издания приказов о зачислении. 96. После завершения приема на обучение на места в рамках контрольных цифр приема (включая дополнительный прием на обучение) по конкретным конкурсным группам поданные документы в части их оригиналов (при наличии) возвращаются поступающему в течение одного рабочего дня после дня поступления в Университет заявления об отзыве заявления о приеме. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в Университете.

97. Зачисление оформляется приказом (приказами) Университета о зачислении на каждом этапе зачисления. Приказы о зачислении публикуются на официальном сайте с указанием уникального кода поступающего.

98. По результатам зачисления Университет формирует сведения о зачислении по каждому конкурсу с указанием уникального кода поступающего, суммы конкурсных баллов, количества баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения, основания для приема без вступительных испытаний. Указанные сведения размещаются на официальном сайте в день издания приказов о зачислении и должны быть доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

IX. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема

99. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема проводится в 3 этапа: приоритетный этап зачисления, основной этап зачисления и дополнительный этап зачисления.

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

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

1) проводится зачисление:

а) на основные бюджетные места без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

б) на места в пределах особой квоты:

без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи

71 Федерального закона N 273-ФЗ;

по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;

в) на места в пределах целевой квоты:

без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи

71 Федерального закона N 273-ФЗ;

по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;

г) на места в пределах отдельной квоты:

без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности);

по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;

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

3) в случае если высший проходной приоритет является приоритетом иных мест: поступающий, который проходит по конкурсу на основные бюджетные места без вступительных испытаний, зачисляется на указанные места;

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


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

102. На основном этапе зачисления проводится зачисление на основные бюджетные места по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний в соответствии с приоритетом иных мест.

103. На дополнительном этапе зачисления проводится зачисление на незаполненные основные бюджетные места по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний в соответствии с приоритетом иных мест.

104. При приеме на обучение места в пределах особой квоты, отдельной квоты, целевой квоты, которые являются незаполненными и (или) освобождаются после завершения приоритетного этапа зачисления, добавляются к основным бюджетным местам.

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


	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО»
	(Университет ИТМО)

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

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

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

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

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

IX (1). Перераспределение мест в рамках контрольных цифр приема

124.1. В случае если предложения заказчиков на места в рамках контрольных цифр приема даны на меньшее количество мест, чем величина целевой квоты, Университет может не ранее 15 июня и не позднее 19 июня перенести места целевой квоты в пределах количества мест, соответствующего признакам, указанным в подпункте 1 и подпункте "а" подпункта 2 пункта 11 Правил: в отдельную квоту;

124.2. Университет осуществляет следующие действия по переносу мест в пределах количества мест, соответствующего признакам, указанным в подпункте 1 и подпункте "а" подпункта 2 пункта 11 Правил:


1) на приоритетном этапе зачисления не ранее завершения представления согласия на зачисление и не позднее издания приказов о зачислении:

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

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

при недостатке мест особой квоты - в особую квоту;

при отсутствии недостатка мест особой квоты - в основные бюджетные места.

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

X. Информирование о приеме на обучение

110. Университет знакомит поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона N 273-ФЗ.

111. В целях информирования о приеме на обучение на официальном сайте размещается следующая информация о приеме на обучение:

1) не позднее 20 января года приема:

а) перечень направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение в данном календарном году за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, и количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема за счет указанных бюджетных ассигнований по различным условиям поступления (без указания квот);

б) правила приема на обучение, утвержденные организацией;

в) сроки проведения приема на обучение;

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

наименование вступительного испытания;

максимальное количество баллов;

минимальное количество баллов;

приоритетность испытания при ранжировании;

для внутреннего вступительного испытания - форма проведения, языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания, программа вступительного испытания;


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

особенности проведения вступительного испытания для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;

д) порядок учета индивидуальных достижений;

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

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

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

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

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

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

2) не позднее 15 апреля года приема:

количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема по различным условиям поступления, в том числе на места в пределах особой квоты, отдельной квоты, целевой квоты (при необходимости - с указанием детализированных целевых квот);

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

образец договора об образовании; 3) не позднее 1 июня года приема:

информация о количестве мест в общежитиях для обучающихся;

расписание вступительных испытаний.

112. Университет обеспечивает доступность информации о приеме на обучение для пользователей официального сайта в период с даты ее размещения до дня завершения приема на обучение включительно.

Университет обеспечивает функционирование телефонных линий и раздела официального сайта для ответов на обращения, связанные с приемом на обучение.

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

XI. Сроки приема на обучение

114. Университет устанавливает сроки приема на обучение в соответствии с настоящей главой.

115. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема:

1) прием заявлений и документов:

начало - 20 июня года приема;

день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний - 10 июля года;

день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний - 25 июля года приема (в указанный день представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по московскому времени; представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, в филиал организации осуществляется до 17:00 по московскому времени);

2) проведение вступительных испытаний:

начало - 21 июня года приема;

завершение - 25 июля года приема;

3) зачисление:

а) публикация конкурсных списков - 27 июля года приема;

б) приоритетный этап зачисления:

день завершения представления согласия на зачисление - 1 августа года приема (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

издание приказов о зачислении - 3 августа года приема;

в) основной этап зачисления:

день завершения представления согласия на зачисление - 5 августа года приема (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

издание приказов о зачислении - 7 августа года приема;

г) дополнительный этап зачисления:


день завершения представления согласия на зачисление - 9 августа года приема (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

издание приказов о зачислении - 11 августа года приема;

116. При приеме на обучение на платные места:

1) прием заявлений и документов:

начало - 20 июня года приема;

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)


завершение - 18 августа года приема;

2) завершение вступительных испытаний - 18 августа года приема;

3) завершение зачисления - не позднее 21 августа года приема.

В случае если после завершения зачисления по указанному в абзаце втором пункта 137 отдельному конкурсу для иностранных граждан и лиц без гражданства имеются незаполненные платные места, Университет проводит дополнительное зачисление на указанные места в срок до 30 сентября.

116.1. Зачисление на платные места проводится в одинаковые сроки по всем условиям поступления по программам бакалавриата.

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

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

117. При проведении внутренних вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее - поступающие с ограниченными возможностями здоровья) Университет обеспечивает создание условий с учетом особенностей психофизического развития поступающих, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности). Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения внутренних вступительных испытаний.

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

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

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

1) для слепых:


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

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

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

2) для слабовидящих:

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

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

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

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

3) для глухих и слабослышащих:

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

предоставляются услуги сурдопереводчика;


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

5) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры - по решению организации);

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

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

вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры - по решению организации).

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

XIII. Особенности приема на целевое обучение

121. Прием на обучение на места в пределах целевой квоты осуществляется в соответствии с положением о целевом обучении, утвержденным Правительством Российской Федерации.

122. Университет проводит прием на обучение на места в пределах целевой квоты на основании заявок на заключение договора о целевом обучении, поданных поступающими в соответствии с предложениями о заключении договоров о целевом обучении, сформированными федеральными государственными органами, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими лицами, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона N 273-ФЗ (далее соответственно - заявки, предложения, заказчики), и размещенными на Единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений "Работа в России" (далее - цифровая платформа "Работа в России") или представленными заказчиками в организацию (в случае неразмещения предложений на цифровой платформе "Работа в России").

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

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

- 1) поступающий подает заявление о приеме в соответствии с предложением;
- 2) поступающий указывает в заявлении о приеме:
 - а) если предложение, в соответствии с которым поступающий поступает на указанные места, размещено на цифровой платформе "Работа в России":
признак размещения предложения на цифровой платформе "Работа в России";
номер предложения, сформированный на цифровой платформе "Работа в России";
 - б) если предложение, в соответствии с которым поступающий поступает на указанные места, не размещено на цифровой платформе "Работа в России":
признак неразмещения предложения на цифровой платформе "Работа в России";
номер предложения, сформированный заказчиком;
- 3) если поступающий подает новую заявку, то предыдущая заявка считается отозванной.

124. Университет проводит проверку заявления о приеме и заявки (в случае если заявка подана в бумажной форме).

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

при подаче заявления о приеме в бумажной форме отсутствует заявка;

указанное в заявлении о приеме и (или) в заявке предложение отсутствует на цифровой платформе "Работа в России" и не представлено заказчиком в Университет либо не соответствует конкурсной группе, указанной в заявлении о приеме;

заявка, поданная в бумажной форме, не соответствует типовой форме заявки, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. N 555 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования";

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

от заказчика получены сведения о несоответствии поступающего требованиям к гражданам, заключающим договор о целевом обучении, в случаях, установленных положением о целевом обучении, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. N 555 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования".

125. В списках подавших заявление и в конкурсных списках на места в пределах целевой квоты указывается признак размещения (неразмещения) предложения на цифровой платформе "Работа в России", номер предложения, а также идентификационный номер заказчика (в случае неразмещения предложения на цифровой платформе "Работа в России").


126. Организация выделяет целевую квоту по направлению подготовки в соответствии с квотой приема на целевое обучение, которая устанавливается согласно порядку установления квоты приема на целевое обучение, утверждаемому Правительством Российской Федерации (далее - порядок установления квоты)

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

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

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


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

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

129. При приеме на обучение на места в пределах целевой квоты в интересах безопасности государства:

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

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

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО»
	(Университет ИТМО)

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

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

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

132. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 77 Порядка, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

133. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее - соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 67 Правил, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. N 99-ФЗ "О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом".

На соотечественников, не являющихся гражданами Российской Федерации, не распространяются особые права при приеме на обучение по имеющим государственную аккредитацию программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые отдельным категориям граждан Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом N 273-ФЗ, за исключением особого права при приеме на обучение, предусмотренного пунктом 1 части 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

134. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 67 Правил оригинал или копию

документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002 г. N 115-ФЗ "О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации".

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

136. Иностранцам предоставляется право приема на обучение по образовательным программам по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом, при отсутствии у иностранных граждан результатов ЕГЭ.


137. При приеме на обучение на платные места по программам бакалавриата Университет устанавливает перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - вступительные испытания для иностранных граждан) и минимальное количество баллов для указанных вступительных испытаний.

В случае если количество вступительных испытаний для иностранных граждан отличается от количества вступительных испытаний, установленных в соответствии с пунктами 21 и 28 Правил, Университет самостоятельно выделяет количество мест для приема на обучение по результатам вступительных испытаний для иностранных граждан и формирует отдельную конкурсную группу для иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - конкурсная группа для иностранных граждан).

Иностранные граждане и лица без гражданства могут по своему выбору поступать на обучение по результатам вступительных испытаний для иностранных граждан или по результатам вступительных испытаний, установленных в соответствии с пунктами 21 и 28 Правил.

В случае если программы реализуются на русском языке с первого курса обучения, перечень вступительных испытаний для иностранных граждан включает в себя вступительное испытание по русскому языку для иностранных граждан.

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

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

наличие сертификата приравнивается к 100 баллам по результатам вступительного испытания по русскому языку для иностранных граждан.

ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

Приложение 1

Перечень предметов вступительных испытаний в 2026 году для поступающих на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и граждан РФ, поступающих на места по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц, и за счет собственных средств организации:

Код	Направление подготовки	Вступительное испытание 2	Вступительное испытание 3	Вступительное испытание 1
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Математика	Информатика	Русский язык
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Математика	Информатика	Русский язык
03.03.02	Физика	Математика	Физика	Русский язык
04.03.01	Химия	Математика	Химия	Русский язык
05.03.06	Экология и природопользование	Математика	Биология или География	Русский язык
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика	Информатика	Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	Математика	Информатика	Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика	Математика	Информатика	Русский язык
09.03.04	Программная инженерия	Математика	Информатика	Русский язык
10.03.01	Информационная безопасность	Математика	Информатика	Русский язык
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика	Информатика	Русский язык
12.03.01	Приборостроение	Математика	Физика	Русский язык
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Математика	Физика	Русский язык
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Математика	Биология или Химия	Русский язык
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Математика	Физика	Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика	Физика	Русский язык
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Математика	Информатика	Русский язык
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Математика	Информатика	Русский язык
16.03.01	Техническая физика	Математика	Физика	Русский язык



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

18.03.01	Химическая технология	Математика	Химия	Русский язык
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Математика	Химия	Русский язык
19.03.01	Биотехнология	Математика	Химия	Русский язык
24.03.02	Системы управления движением и навигация	Математика	Информатика или Физика	Русский язык
27.03.04	Управление в технических системах	Математика	Информатика	Русский язык
27.03.05	Инноватика	Математика	Информатика или Физика	Русский язык
38.03.05	Бизнес-информатика	Математика	Обществознание	Русский язык
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Математика	Иностранный язык	Русский язык
54.03.01	Дизайн	Литература или История	Дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности - Рисунок и композиция	Русский язык

ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

Приложение 2

Перечень предметов вступительных испытаний в 2025 году для **иностраннх граждан** и лиц без гражданства, поступающих на места **по договорам** об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц, и за счет собственных средств организации:

Код	Направление подготовки	Вступительное испытание 1	Вступительное испытание 2
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Русский язык	Математика
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Русский язык	Математика
03.03.02	Физика	Русский язык	Физика
04.03.01	Химия	Русский язык	Химия
05.03.06	Экология и природопользование	Русский язык	Химия
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Русский язык	Математика
09.03.02	Информационные системы и технологии	Русский язык	Математика
09.03.03	Прикладная информатика	Русский язык	Математика
09.03.04	Программная инженерия	Русский язык	Математика
10.03.01	Информационная безопасность	Русский язык	Математика
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Русский язык	Математика
12.03.01	Приборостроение	Русский язык	Физика
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Русский язык	Физика
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Русский язык	Математика
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Русский язык	Физика
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Русский язык	Математика
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Русский язык	Математика
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Русский язык	Математика
16.03.01	Техническая физика	Русский язык	Математика
18.03.01	Химическая технология	Русский язык	Математика
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Русский язык	Химия
19.03.01	Биотехнология	Русский язык	Математика
27.03.04	Управление в технических системах	Русский язык	Математика
27.03.05	Инноватика	Русский язык	Физика
38.03.05	Бизнес-информатика	Русский язык	Математика
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Русский язык	Математика

ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

54.03.01	Дизайн	Русский язык	Дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности - Рисунок и композиция
----------	--------	--------------	---

ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

Приложение 3


Минимальные баллы по предметам для поступающих на программы бакалавриата в 2026 году. Минимальные баллы установлены на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, и по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц, и за счет собственных средств организации:

Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов
Русский язык	60
Математика	60
Физика	60
Обществознание	60
Информатика и ИКТ	60
Иностранный язык	60
Биология	60
Химия	60
Литература	60
География	60

Дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности	Минимальное количество баллов
Рисунок и композиция	60

Минимальные баллы по предметам для поступающих по направлению подготовки 01.03.02 «Прикладная математика и информатика» в 2026 году. Минимальные баллы установлены на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, и по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц, и за счет собственных средств организации:


Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов
Русский язык	60
Математика	75
Информатика и ИКТ	75

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)


Приложение 4.1

Соотнесение профилей, по которым проводится всероссийская олимпиада (финальный этап), международные олимпиады и образовательных программ (направлений подготовки, укрупненных групп) Университета ИТМО в 2026 году для предоставления права на прием **без вступительных испытаний**:

Направление подготовки	Предмет олимпиады
01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 03.03.02 Физика 04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 12.03.01 Приборостроение 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 16.03.01 Техническая физика 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 24.03.02 Системы управления движением и навигация 27.03.04 Управление в технических системах 27.03.05 Инноватика 38.03.05 Бизнес-информатика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере 54.03.01 Дизайн	Математика
09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.03 Прикладная информатика	Информатика

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	
01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 09.03.02 Информационные системы и технологии	Информатика (Искусственный интеллект и(или) программирование)
10.03.01 Информационная безопасность 12.03.01 Приборостроение 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 24.03.02 Системы управления движением и навигация 27.03.04 Управление в технических системах	Технология (Робототехника и(или) Информационная безопасность)
04.03.01 Химия 05.03.06 Экология и природопользование 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 27.03.05 Инноватика	Химия, Биология, Экология, Технология
05.03.06 Экология и природопользование	География
03.03.02 Физика 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 16.03.01 Техническая физика	Физика, Астрономия, Технология
27.03.05 Инноватика 38.03.05 Бизнес-информатика	Обществознание, Право, Экономика
27.03.05 Инноватика 38.03.05 Бизнес-информатика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Испанский язык, Немецкий язык, Французский язык, Английский язык, Итальянский язык, Китайский язык

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

Приложение 4.2

Соотнесение общеобразовательных вступительных испытаний профилям, по которым проводится всероссийская олимпиада (финальный этап), международные олимпиады для предоставления **особого преимущества**:

Общеобразовательное вступительное испытание	Профиль всероссийской олимпиады (финальный этап), международной олимпиады
Русский язык	Русский язык

Соотнесение общеобразовательных вступительных испытаний профилям, по которым проводится всероссийская олимпиада (финальный этап), международные олимпиады для предоставления **особого преимущества** при поступлении на **54.03.01 Дизайн**:

Общеобразовательное вступительное испытание	Профиль всероссийской олимпиады (финальный этап), международной олимпиады
Русский язык	Русский язык
Литература	Литература
История	История

ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

Приложение 5

Учет дипломов победителей и призеров олимпиад из перечня РСОШ, полученных в 10-м или 11-м классе и дающих право на поступление без вступительных испытаний в Университет ИТМО на программы бакалавриата в 2026 году

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Информатика	Информатика	1	Победитель или призер
	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Информатика	Информатика	1 или 2	Победитель или призер
	Московская олимпиада школьников	Информатика	Информатика	1	Победитель или призер
	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Информатика	Информатика	1 или 2	Победитель
	Олимпиада школьников по информатике и программированию	Информатика	Информатика	1	Победитель или призер
	Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	Информатика	Информатика	2	Победитель
	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Информатика	Информатика	1	Победитель или призер
	Открытая олимпиада школьников	Информатика	Информатика	1	Победитель
	Открытая олимпиада школьников по программированию	Информатика	Информатика	1	Победитель или призер
	Международная олимпиада «Innopolis Open»	Информатика	Информатика	2	Победитель или призер



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	Информатика	Информатика	2	Победитель
Вузовско-академическая олимпиада по информатике	Информатика	Информатика	1	Победитель или призер
Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	Большие данные и машинное обучение	Информатика	3	Победитель
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Математика	Математика	1	Победитель или призер
Московская олимпиада школьников	Математика	Математика	1	Победитель или призер
Олимпиада школьников «Ломоносов»	Математика	Математика	1	Победитель
Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	Математика	Математика	1	Победитель
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	Математика	Математика	1	Победитель или призер
Санкт-Петербургская олимпиада школьников	Математика	Математика	1	Победитель или призер
Турнир городов	Математика	Математика	1	Победитель или призер
Турнир имени М.В. Ломоносова	Математика	Математика	2	Победитель или призер
Всесибирская открытая олимпиада школьников	Математика	Математика	2	Победитель
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	Математика	Математика	2	Победитель

	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников	Математика	Математика	2	Победитель
	«Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	Математика	Математика	2	Победитель
	Олимпиада Курчатов	Математика	Математика	1 или 2	Победитель
	Олимпиада школьников «Физтех»	Математика	Математика	1 или 2	Победитель
	Олимпиада Юношеской математической школы	Математика	Математика	2	Победитель или призер
	Открытая олимпиада школьников	Математика	Математика	3	Победитель
	Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту	Искусственный интеллект	Информатика	2	Победитель
09.03.02 Информационные системы и технологии	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	1 или 2	Победитель или призер
		Информатика и программирование	Информатика	3	Победитель или призер
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Математика	Математика	1 или 2	Победитель или призер
		Искусственный интеллект	Информатика	2 или 3	Победитель
		Математическое моделирование и искусственный интеллект	Информатика	3	Победитель или призер
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	3	Победитель или призер
	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	Информатика	Информатика	2	Победитель
	Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	Математика	Математика	3	Победитель



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»	Математика	Математика	3	Победитель
	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	Математика	Математика	3	Победитель
	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Математика	Математика	3	Победитель
	Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	Математика	Математика	3	Победитель
	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Математика	Математика	3	Победитель
	Открытая олимпиада школьников	Математика	Математика	2 или 3	Победитель или призер
	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Промышленное программирование	Информатика	2	Победитель или призер
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	1 или 2	Победитель или призер
		Информатика	Информатика	3	Победитель
		Математика	Математика	1 или 2	Победитель или призер
		Математика	Математика	3	Победитель
		Искусственный интеллект	Информатика	2 или 3	Победитель или призер



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский университет ИТМО»
(Университет ИТМО)

		Математическое моделирование и искусственный интеллект	Информатика	3	Победитель или призер
		Промышленное программирование	Информатика	2	Победитель или призер
	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	Большие данные и машинное обучение	Информатика	3	Победитель или призер
09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, 12.03.01 Приборостроение, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 24.03.02 Системы управления движением и навигация, 27.03.04	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Анализ данных	Информатика	3	Победитель или призер
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Программная инженерия финансовых технологий	Информатика	3	Победитель или призер
		Промышленное программирование	Информатика	2	Победитель или призер
		Умные системы и технологии: умный город, цифровые сенсорные системы	Информатика	3	Победитель или призер
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Аэрокосмические системы	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Интеллектуальные робототехнические системы (учитывается только на программе Робототехника и ИИ)	Информатика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Беспилотные авиационные системы (учитывается только на программе Робототехника и ИИ)	Информатика	2	Победитель или призер
		Технологии беспроводной связи	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Интеллектуальные энергетические системы (учитывается только на программе Робототехника и ИИ)	Информатика	3	Победитель или призер



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

Управление в технических системах	Искусственный интеллект	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
	Информационная безопасность (только на направления 10.03.01)	Информатика	1, 2 или 3	Победитель или призер
	Автоматизация бизнес-процессов	Информатика	2	Победитель или призер
	Анализ космических снимков и геопространственных данных	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
	Разработка мобильных приложений	Информатика	3	Победитель или призер
	Водные робототехнические системы (учитывается только на программе Робототехника и ИИ)	Информатика	2	Победитель или призер
	Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
	Программная инженерия в финансовых технологиях	Информатика	3	Победитель или призер
	Передовые производственные технологии	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
	Спутниковые системы	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
	Компьютерная безопасность (только на направления 10.03.01)	Информатика	1,2 или 3	Победитель или призер
	Автономные транспортные системы (учитывается только на программе Робототехника и ИИ)	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
	Разработка компьютерных игр (учитывается только на 11.03.02)	Информатика	3	Победитель или призер
	Виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности (учитывается только на 11.03.02)	Информатика	3	Победитель или призер



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

		Летающая робототехника (учитывается на программах «Робототехника и ИИ» и «Технологии защиты информации»)	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии,	Все из перечня олимпиад школьников	Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Техника и технологии	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Естественные науки	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерное дело	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерные науки	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерные системы	Физика	3	Победитель или призер
		Ядерные технологии	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Астрономия	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Астрономия и науки о земле	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Физика	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Наносистемы и наноинженерия	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Передовые производственные технологии	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Предпрофессиональная	Физика	3	Победитель или призер
04.03.01 Химия, 05.03.06 Экология и природопользование , 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и	Все из перечня олимпиад школьников	Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Нанотехнологии	Химия	1	Победитель или призер
		Естественные науки	Химия	2 или 3	Победитель или призер
		Химия	Химия	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Биология	Биология	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Наносистемы и наноинженерия	Химия	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерные биологические системы: агробиотехнологии	Биология	2 или 3	Победитель или призер
		Техника и технологии	Химия	2 или 3	Победитель или призер

биотехнологии, 19.03.01 Биотехнология		Генетика	Биология	2 или 3	Победитель или призер
		Аграрная генетика	Биология	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Геномное редактирование	Биология	3	Победитель или призер
		Инфохимия	Химия	3	Победитель или призер
		Экология	Биология	2 или 3	Победитель или призер
05.03.06 Экология и природопользовани е	Все из перечня олимпиад школьников	География	География	1, 2 или 3	Победитель или призер
03.03.02 Физика, 16.03.01 Техническая физика	Все из перечня олимпиад школьников	Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Астрономия	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Астрономия и науки о земле	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Физика	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Естественные науки	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерное дело	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерные науки	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерные системы	Физика	3	Победитель или призер
		Наносистемы и наноинженерия	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Нанотехнологии	Физика	1	Победитель или призер
27.03.05 Инноватика, 38.03.05 Бизнес- информатика	Все из перечня олимпиад школьников	Анализ данных	Информатика	3	Победитель или призер
		Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Иностранный язык/ Английский язык	Иностранный язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Лингвистика	Иностранный язык	1, 2	Победитель или призер
		Китайский язык	Иностранный язык	2	Победитель или призер
		Экономика	Обществозна ние	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Обществознание	Обществозна ние	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Социология	Обществозна ние	1, 2 или 3	Победитель или призер



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

		Гуманитарные и социальные науки	Общественное	1 или 2	Победитель или призер
		Финансовая грамотность	Общественное	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Финансовая безопасность	Общественное	1	Победитель или призер
		Основы бизнеса	Общественное	2	Победитель или призер
		Естественные науки	Общественное	2 или 3	Победитель или призер
		Автоматизация бизнес-процессов	Общественное	2	Победитель или призер
		Технологическое предпринимательство	Общественное	3	Победитель или призер
		Право	Общественное	1, 2 или 3	Победитель или призер
45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Анализ данных	Информатика	3	Победитель или призер
		Промышленное программирование	Информатика	2	Победитель или призер
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Искусственный интеллект	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Умные системы и технологии: умный город, цифровые сенсорные системы	Информатика	3	Победитель или призер
		Иностранный язык/Английский язык	Иностранный язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Китайский язык	Иностранный язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Восточные языки	Иностранный язык	2	Победитель или призер
		Лингвистика	Иностранный язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
54.03.01 Дизайн	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	дизайн		1	Победитель или призер



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	графический дизайн		1	Победитель или призер
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	дизайн		1 или 2	Победитель или призер
Строгановская олимпиада	рисунок, живопись, скульптура, дизайн		1	Победитель или призер
Московская олимпиада школьников	изобразительное искусство		1 или 2	Победитель или призер
Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры		1	Победитель или призер
	технический рисунок и декоративная композиция			
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	компьютерное моделирование и графика	Информатика	3	Победитель или призер
Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности, цифровые технологии в архитектуре	Информатика	3	Победитель или призер
Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	1, 2 или 3	Победитель или призер
	Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер

ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

Приложение 6

Учет дипломов олимпиад из перечня РСОШ для получения права на 100 баллов в отношении общеобразовательного вступительного испытания, полученных в 10-м и 11-м класс, не дающие право поступления без вступительных испытаний, в 2026 году для абитуриентов Университета ИТМО, поступающих на программы бакалавриата

Направление подготовки	Название олимпиады	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом
01.03.02 Прикладная математика и информатика, 09.03.02 Информационные системы и технологии	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Русский язык	Русский язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Анализ данных	Информатика	3	Победитель или призер
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Промышленное программирование	Информатика	2	Победитель или призер
		Искусственный интеллект	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Информационная безопасность	Информатика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Математическое моделирование и искусственный интеллект	Информатика	3	Победитель или призер
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Русский язык	Русский язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Анализ данных	Информатика	3	Победитель или призер
		Промышленное программирование	Информатика	2	Победитель или призер
		Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, 12.03.01 Приборостроение, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 24.03.02 Системы управления движением и навигация, 27.03.04 Управление в технических системах		Математическое моделирование и искусственный интеллект	Информатика	3	Победитель или призер
		Программная инженерия в финансовых технологиях	Информатика	3	Победитель или призер
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Умные системы и технологии: умный город, цифровые сенсорные системы	Информатика	3	Победитель или призер
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Аэрокосмические системы	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Интеллектуальные робототехнические системы	Информатика	1,2 или 3	Победитель или призер
		Беспилотные авиационные системы	Информатика	2	Победитель или призер
		Технологии беспроводной связи	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Интеллектуальные энергетические системы	Информатика	3	Победитель или призер
		Искусственный интеллект	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Информационная безопасность (только на направление 10.03.01)	Информатика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Автоматизация бизнес- процессов	Информатика	2	Победитель или призер
		Анализ космических снимков и геопространственных данных	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Водные робототехнические системы	Информатика	2	Победитель или призер
		Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Передовые производственные технологии	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Спутниковые системы	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
		Компьютерная безопасность	Информатика	1,2 или 3	Победитель или призер
		Автономные транспортные системы	Информатика	2 или 3	Победитель или призер



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

		Виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности (учитывается только на 11.03.02)	Информатика	3	Победитель или призер
		Летающая робототехника (учитывается на программах «Робототехника и ИИ» и «Технологии защиты информации»)	Информатика	2 или 3	Победитель или призер
12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Техника и технологии	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Естественные науки	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Инженерное дело	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерные науки	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерные системы	Физика	3	Победитель или призер
		Ядерные технологии	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Астрономия	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Астрономия и науки о земле	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Физика	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Наносистемы и наноинженерия	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Передовые производственные технологии	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
04.03.01 Химия, 05.03.06 Экология и природопользование, 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Нанотехнологии	Химия	1	Победитель или призер
		Естественные науки	Химия	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Химия	Химия	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Инженерные биологические системы	Биология	2 или 3	Победитель или призер



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

технологии, нефтехимии и биотехнологии, 19.03.01 Биотехнология		Биология	Биология	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Наносистемы и наноинженерия	Химия	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерные биологические системы: агробiotехнологии	Биология	2 или 3	Победитель или призер
		Техника и технологии	Химия	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Генетика	Биология	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Аграрная генетика	Биология	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Геномное редактирование	Биология	3	Победитель или призер
		Экология	Биология	2 или 3	Победитель или призер
05.03.06 Экология и природопользование	Все из перечня олимпиад школьников	География	География	1, 2 или 3	Победитель или призер
03.03.02 Физика, 16.03.01 Техническая физика	Все из перечня олимпиад школьников	Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Русский язык	Русский язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Астрономия	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Астрономия и науки о земле	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Физика	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Естественные науки	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Инженерное дело	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерные науки	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Инженерные системы	Физика	3	Победитель или призер
		Наносистемы и наноинженерия	Физика	2 или 3	Победитель или призер
		Нанотехнологии	Физика	1	Победитель или призер
27.03.05 Инноватика	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Информатика	Информатика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Анализ данных	Информатика	3	Победитель или призер
		Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер




Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

		Физика	Физика	1, 2 или 3	Победитель или призер
38.03.05 Бизнес-информатика	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Финансовая безопасность	Обществознание	1	Победитель или призер
		Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Экономика	Обществознание	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Обществознание	Обществознание	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Социология	Обществознание	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Гуманитарные и социальные науки	Обществознание	1 или 2	Победитель или призер
		Финансовая грамотность	Обществознание	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Естественные науки	Обществознание	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Основы бизнеса	Обществознание	2	Победитель или призер
		Технологическое предпринимательство	Обществознание	3	Победитель или призер
		Автоматизация бизнес-процессов	Обществознание	2	Победитель или призер
		Право	Обществознание	1, 2 или 3	Победитель или призер
45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Математика	Математика	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Иностранный язык/ Английский язык	Иностранный язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Китайский язык	Иностранный язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Восточные языки	Иностранный язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Лингвистика	Иностранный язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
54.03.01 Дизайн	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	1, 2 или 3	Победитель или призер
		История	История	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Литература	Литература	1, 2 или 3	Победитель или призер
		Обществознание	Обществознание	1, 2 или 3	Победитель или призер

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

Приложение 6.1

Учета дипломов олимпиад из перечня РСОШ для получения права на 100 баллов в отношении Дополнительного вступительного испытания творческой и (или) профессиональной направленности – «Рисунок и композиция», полученных в 10-м и 11-м класс, не дающие право поступления без вступительных испытаний, в 2026 году для абитуриентов Университета ИТМО, поступающих на программы бакалавриата

54.03.01 Дизайн	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	дизайн	1	Победитель или призер
	Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	графический дизайн	1	Победитель или призер
	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	дизайн	1 или 2	Победитель или призер
	Строгановская олимпиада	рисунок, живопись, скульптура, дизайн	1	Победитель или призер
	Московская олимпиада школьников	изобразительное искусство	1 или 2	Победитель или призер
	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	1	Победитель или призер
		технический рисунок и декоративная композиция		

ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

Приложение 7

Перечень профильных вступительных испытаний на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля или высшего образования в 2026 году для поступающих на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и граждан РФ, поступающих на места по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц, и за счет собственных средств организации:

Код	Направление подготовки	Вступительное испытание 1	Вступительное испытание 2	Вступительное испытание 3
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Математика в информационно-коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Математика в информационно-коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
03.03.02	Физика	Математика в инженерных науках	Физика в инженерных науках	Русский язык
04.03.01	Химия	Математика в эко- и биотехнологиях	Химия в эко- и биотехнологиях	Русский язык
05.03.06	Экология и природопользование	Математика в эко- и биотехнологиях	Биология в эко- и биотехнологиях	Русский язык
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика в информационно-коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	Математика в информационно-коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика	Математика в информационно-коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
09.03.04	Программная инженерия	Математика в информационно-коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
10.03.01	Информационная безопасность	Математика в информационно-коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика в информационно-	Информационные технологии	Русский язык



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

		коммуникационных технологиях		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Математика в информационно- коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
12.03.01	Приборостроение	Математика в информационно- коммуникационных технологиях	Физика в инженерных науках	Русский язык
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Математика в инженерных науках	Физика в инженерных науках	Русский язык
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Математика в эко- и биотехнологиях	Биология в эко- и биотехнологиях	Русский язык
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Математика в инженерных науках	Физика в инженерных науках	Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика в информационно- коммуникационных технологиях	Физика в инженерных науках	Русский язык
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Математика в информационно- коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Математика в информационно- коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
16.03.01	Техническая физика	Математика в инженерных науках	Физика в инженерных науках	Русский язык
18.03.01	Химическая технология	Математика в эко- и биотехнологиях	Химия в эко- и биотехнологиях	Русский язык
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Математика в эко- и биотехнологиях	Химия в эко- и биотехнологиях	Русский язык
19.03.01	Биотехнология	Математика в эко- и биотехнологиях	Химия в эко- и биотехнологиях	Русский язык
24.03.02	Системы управления движением и навигация	Математика в информационно- коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
27.03.04	Управление в технических системах	Математика в информационно- коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык
27.03.05	Инноватика	Математика в информационно- коммуникационных технологиях	Информационные технологии	Русский язык

ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

38.03.05	Бизнес-информатика	Математика в информационно- коммуникационных технологиях	Общество и право	Русский язык
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Математика в информационно- коммуникационных технологиях	Английский язык в гуманитарных и экономических науках	Русский язык
54.03.01*	Дизайн	Литература для визуального искусства		Русский язык

Дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности – Рисунок и композиция

ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

Приложение 8

Соответствие направленности (профиля) программ бакалавриата направленности (профилю) среднего профессионального образования

Коды специальностей	Наименования специальностей среднего профессионального образования	Наименования направлений подготовки бакалавриата
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	
09.02.07	Информационные системы и программирование	
09.02.08	Интеллектуальные интегрированные системы	
09.02.09	Веб-разработка	
09.02.10	Разработка компьютерных игр, дополненной и виртуальной реальности	
09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	
09.02.12	Техническая эксплуатация и сопровождение информационных систем	
09.02.13	Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта	
10.02.04	Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	
10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	
11.02.15	Инфокоммуникационные сети и системы связи	
12.02.09	Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем	03.03.02 Физика, 12.03.01 Приборостроение, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии, 16.03.01 Техническая физика,
14.02.01	Атомные электрические станции и установки	
13.02.04	Гидроэлектростанции и установки	
13.02.12	Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	
15.02.09	Аддитивные технологии	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств,



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

15.02.18	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	15.03.06 Мехатроника и робототехника, 12.03.01 Приборостроение, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 24.03.02 Системы управления движением и навигация, 27.03.04 Управление в технических системах
15.02.21	Промышленный дизайн	
	Автоматические системы управления	
27.02.04		
18.02.04	Электрохимическое производство	04.03.01 Химия. 05.03.06 Экология и природопользование, 18.03.01 Химическая технология, 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, 19.03.01 Биотехнология
18.02.07	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	
18.02.09	Переработка нефти и газа	
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	
18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов	
19.02.11	Технология продуктов питания из растительного сырья	
19.02.12	Технология продуктов питания животного происхождения	
19.02.13	Технология продуктов общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов	
19.02.14	Эксплуатация, механизация, автоматизация и роботизация технологического оборудования и процессов пищевой промышленности	
19.02.15	Биотехнология пищевой промышленности	
25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	10.03.01 Информационная безопасность, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 12.03.01 Приборостроение, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 24.03.02 Системы управления движением и навигация,
25.02.11	Летная эксплуатация беспилотных авиационных систем	




Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования




«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО)

		27.03.04 Управление в технических системах
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	54.03.01 Дизайн
54.02.05	Живопись (по видам)	
54.02.06	Изобразительное искусство и черчение	
55.02.02	Анимация и анимационное кино (по видам)	
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	27.03.05 Инноватика, 38.03.05 Бизнес-информатика
38.02.02	Страховое дело (по отраслям)	
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	
38.02.06	Финансы	
38.02.07	Банковское дело	

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Должность	Подпись	ФИО
Первый заместитель председателя приёмной комиссии		Александров К.О.
Юридическое управление		

Разработал: Ответственный секретарь приемной комиссии

Итин А.Л.

