



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

Утверждено президиумом Ученого совета Университета ИТМО  
(протокол от «24» мая 2021 г. № 5)

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

«Национального исследовательского университета ИТМО»  
(Университет ИТМО)


ПКУ-СМК-600-2020

Версия 3.0

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

## СОДЕРЖАНИЕ

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
II. УСТАНОВЛЕНИЕ ПЕРЕЧНЯ И ФОРМ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА .....	11
III. КОЛИЧЕСТВО ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И (ИЛИ) НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ДЛЯ ОДНОВРЕМЕННОГО ПОСТУПЛЕНИЯ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА .....	15
IV. ОСОБЫЕ ПРАВА ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА.....	17
V. УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА .....	27
VI. ИНФОРМИРОВАНИЕ О ПРИЕМЕ.....	33
VII. ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ .....	37
VIII. ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ, ПРОВОДИМЫЕ УНИВЕРСИТЕТОМ ИТМО САМОСТОЯТЕЛЬНО.....	47
IX. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ.....	50
X. ФОРМИРОВАНИЕ РАНЖИРОВАННЫХ СПИСКОВ ПОСТУПАЮЩИХ И ЗАЧИСЛЕНИЕ.....	54
XI. ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ .....	63
XII. ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН И ЛИЦ БЕЗ ГРАЖДАНСТВА .....	65
ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ.....	107

 <b>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</b>	<b>Министерство науки и высшего образования Российской Федерации</b>
	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 программы бакалавриата) в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (далее - Университет ИТМО).


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

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

документом о среднем общем образовании или документом о среднем профессиональном образовании и о квалификации, или документом о высшем образовании и о квалификации.

Поступающий представляет документ, удостоверяющий образование соответствующего уровня (далее - документ установленного образца):


документ об образовании или об образовании и о квалификации образца, установленного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим

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

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

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

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

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

документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра "Сколково", или предусмотренными частью 3 статьи 21 Федерального закона от 29 июля 2017 г. N 216-ФЗ "Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" организациями, осуществляющими образовательную деятельность на территории инновационного научно-технологического центра;


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

4. Прием осуществляется на первый курс.

5. Прием проводится на конкурсной основе:

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


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

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

Для каждого вступительного испытания устанавливаются:  
 максимальное количество баллов;  
 минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение  
 вступительного испытания (далее - минимальное количество баллов) ([Приложение 3](#)).

6. Университет ИТМО проводит конкурс при приеме по следующим условиям  
 поступления на обучение (далее - условия поступления):

- 1) по Университету ИТМО в целом;
- 2) по очной форме обучения;
- 3) отдельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ:
  - а) конкурс в пределах направления подготовки (далее - однопрофильный конкурс) в соответствии с [пунктом 7](#) Правил;
  - б) конкурс по нескольким направлениям подготовки в пределах укрупненной группы направлений подготовки (далее соответственно - многопрофильный конкурс, направления подготовки, включенные в конкурс, укрупненная группа) в соответствии с [пунктом 8](#) Правил;
- 4) отдельно:
  - а) в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее соответственно - контрольные цифры, бюджетные ассигнования);
  - б) по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее - договоры об оказании платных образовательных услуг);
- 5) в рамках контрольных цифр отдельно:
  - а) на места в пределах квоты приема на целевое обучение (далее - целевая квота);

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


б) на места в пределах квоты приема на обучение по программам бакалавриата за счет бюджетных ассигнований лиц, имеющих особое право на прием в пределах квоты (далее - особая квота), которая устанавливается организацией высшего образования в размере 10% от объема контрольных цифр по каждому направлению подготовки. В случае если количество мест, оставшееся после выделения целевой квоты, недостаточно для выделения особой квоты, недостающие места выделяются в рамках целевой квоты с проведением отдельного конкурса на указанные места для лиц, которые одновременно имеют право на прием на обучение в пределах особой квоты и целевой квоты;

в) на места в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах особой квоты и целевой квоты (далее соответственно - основные места в рамках контрольных цифр, места в пределах квот). В случае если количество основных мест в рамках контрольных цифр равно нулю, зачисление на указанные места проводится при незаполнении мест в пределах квот.

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

7. Однопрофильный конкурс, указанный в подпункте "а" подпункта 3 пункта 6 Правил, проводится следующими способами:

- 1) по направлению подготовки в целом;
- 2) по одной или нескольким образовательным программам в рамках направления подготовки (далее - однопрофильные образовательные программы).

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

8. Многопрофильный конкурс, указанный в подпункте "б" подпункта 3 пункта 6 Правил, проводится в случае, если контрольные цифры установлены по укрупненной группе.

Многопрофильный конкурс проводится следующими способами:


- 1) по нескольким направлениям подготовки в пределах укрупненной группы;
- 2) по нескольким однопрофильным образовательным программам по различным направлениям подготовки в пределах укрупненной группы;
- 3) по образовательной программе (программам), сформированной по нескольким направлениям подготовки в пределах укрупненной группы.

Университет ИТМО может проводить единый конкурс по образовательным программам, указанным в подпунктах 2 и 3 настоящего пункта.

9. Университет ИТМО может использовать различные способы проведения однопрофильного конкурса и (или) многопрофильного конкурса по различным условиям поступления.

10. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в подпункте 3 пункта 6 Правил, устанавливаются одинаковые перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, максимальное количество баллов, особые права, предусмотренные частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, и особые преимущества, за исключением случая, указанного в абзаце втором настоящего пункта.



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

11. Университет ИТМО устанавливает следующие сроки приема:

срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее - прием документов), - 1 апреля;


срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам иных вступительных испытаний, проводимых Университетом ИТМО самостоятельно для поступающих на места в рамках контрольных цифр приема, в том числе на места в пределах квот - 11 июля;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам иных вступительных испытаний, проводимых Университетом ИТМО самостоятельно для поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг – 20 августа;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом ИТМО самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний (далее - день завершения приема документов) - 29 июля;

срок завершения вступительных испытаний, проводимых Университетом ИТМО самостоятельно для поступающих на места в рамках контрольных цифр приема, в том числе на места в пределах квот - 25 июля;


срок завершения вступительных испытаний, проводимых Университетом ИТМО самостоятельно для поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг - 25 августа;

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

сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее - зачисление) - в соответствии с [пунктом 79](#) Правил;

12. Университет ИТМО может проводить дополнительный прием на вакантные места (далее - дополнительный прием) в установленные им сроки.

13. Прием на обучение (в том числе дополнительный прием) завершается не позднее 1 октября.

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

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

14. При установлении перечня вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования, Университет ИТМО:


1) устанавливает вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно - общеобразовательные вступительные испытания, предметы), в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2019 г. N 666 "Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета" (далее - установленный Минобрнауки России перечень испытаний):

одно вступительное испытание в соответствии с разделом 1 установленного Минобрнауки России перечня испытаний;

одно вступительное испытание по одному предмету в соответствии с графой 1 раздела 2 установленного Минобрнауки России перечня испытаний;

одно или два вступительных испытания в соответствии с графой 2 раздела 2 установленного Минобрнауки России перечня испытаний.

По каждому вступительному испытанию, проводимому в соответствии с графой 2 раздела 2 установленного Минобрнауки России перечня испытаний, Университет ИТМО устанавливает один или несколько предметов (далее - предметы по выбору). В

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

случае если по вступительному испытанию установлены предметы по выбору, поступающие выбирают один предмет.


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

В качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний используются результаты ЕГЭ, оцениваемые по стобалльной шкале ([Приложение 1](#) и [Приложение 2](#)).

2) дополнительные вступительные испытания при приеме на обучение по программам бакалавриата в Университете ИТМО не предусмотрены.

15. Университет ИТМО самостоятельно определяет форму и перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (далее - вступительные испытания на базе профессионального образования), при этом для каждого вступительного испытания, установленного для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования, устанавливает соответствующее вступительное испытание на базе профессионального образования.

В качестве вступительного испытания на базе профессионального образования, соответствующего общеобразовательному вступительному испытанию, проводится вступительное испытание по тому же предмету (предметам), по которому проводится общеобразовательное вступительное испытание (далее - вступительное испытание по предмету).

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

Университет ИТМО самостоятельно проводит вступительные испытания на базе профессионального образования.

Лица, поступающие на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования, могут:

сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования, проводимые Университетом ИТМО самостоятельно, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ;

наряду со сдачей вступительных испытаний на базе профессионального образования, проводимых Университетом ИТМО самостоятельно, использовать результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям;


поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных в соответствии с [пунктом 14](#) Правил.

16. Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом ИТМО самостоятельно:

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

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

б) иностранные граждане;

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

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

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


17. При наличии у поступающего нескольких действительных результатов ЕГЭ по предмету, либо результата (результатов) ЕГЭ и результата соответствующего вступительного испытания, проводимого Университетом ИТМО самостоятельно (общеобразовательного вступительного испытания или вступительного испытания на базе профессионального образования), в качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из имеющихся результатов.

18. При проведении многопрофильного конкурса Университет ИТМО:

устанавливает общеобразовательные вступительные испытания по предметам, соответствующим одному или нескольким направлениям подготовки, включенным в конкурс.

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

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

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

организацией высшего образования самостоятельно в соответствии с частью 3 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ.


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

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

21. Предельное количество направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата в Университете ИТМО, составляет 4.


Поступающий может одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата в Университете ИТМО по одному или нескольким направлениям подготовки, количество которых не превышает установленного Университетом ИТМО предельного количества направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе.

При проведении многопрофильного конкурса количество направлений подготовки, по которым поступающий одновременно участвует в конкурсе, соответствует количеству направлений подготовки, включенных в конкурс.

 <p>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</p>	<p>Министерство науки и высшего образования Российской Федерации</p> <p>федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования</p> <p>«Национальный исследовательский университет ИТМО»</p> <p>(Университет ИТМО)</p>
---	--

22. По каждому из указанных в пункте 21 Порядка направлений подготовки поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления.




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

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

23. Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - всероссийская олимпиада), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионам мира, чемпионам Европы, лицам, занявшим первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее - лица, имеющие спортивные достижения), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ. Лицам, имеющим спортивные достижения, право на прием без вступительных испытаний предоставляется по направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

24. 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

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

сфере общего образования (далее - олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ:

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

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


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

25. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий использует каждое из следующих особых прав для поступления только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих соответствующее особое право):

право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников.

Каждое из указанных особых прав может быть использовано поступающим при одновременном поступлении на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.


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

26. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ и (или) право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого Университетом ИТМО самостоятельно), если общеобразовательное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады (далее - особое преимущество).

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

устанавливает соответствие образовательных программ (направлений подготовки, укрупненных групп) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее - международные олимпиады) (по одному или нескольким профилям), для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение об отсутствии образовательных программ (направлений подготовки, укрупненных групп), соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад ([Приложение 4.1](#));

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


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

олимпиад (по одному или нескольким профилям), для предоставления особого преимущества либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад ([Приложение 4.2](#)).

28. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, Университет ИТМО устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - установленный перечень олимпиад школьников), либо принимает решение об отсутствии таких олимпиад школьников.

29. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный организацией перечень олимпиад школьников, Университет ИТМО:

1) устанавливает соответствие образовательных программ (направлений подготовки, укрупненных групп) профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение о непредоставлении права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиады ([Приложение 5](#));

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

2) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества, либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады ([Приложение 6](#));


3) для предоставления каждого особого права устанавливает:

а) предоставляется ли особое право победителям либо победителям и призерам олимпиады;

б) в каких классах должны быть получены результаты победителя (призера) олимпиады школьников;

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

г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом ИТМО самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным организацией высшего образования в соответствии с подпунктом "в" подпункта 3 настоящего пункта, и составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом ИТМО самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных организацией высшего

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

образования в соответствии с подпунктом "в" подпункта 3 настоящего пункта для предоставления соответствующего особого права.

30. В рамках одного конкурса по одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов:

по одному общеобразовательному вступительному испытанию (по выбору поступающего в случае установления Университетом ИТМО нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде (данному профилю олимпиады));

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

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


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

31.1. Право на прием на обучение по программам бакалавриата счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в пределах установленной квоты имеют:

31.1.1. дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей,

31.1.2. лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей,

31.1.3. дети-инвалиды,

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

31.1.4. инвалиды I и II групп,

31.1.5. инвалиды с детства,

31.1.6. инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы,

31.1.7. ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 - 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах".

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


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

31.2.2. дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;

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

31.2.4. граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 года N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС";

31.2.5. дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том

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

числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;


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

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

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

31.2.9. военнослужащие, которые проходят военную службу по контракту и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, а также граждане, прошедшие военную службу по призыву и поступающие на обучение по рекомендациям командиров, выдаваемым гражданам в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти и




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

федеральным государственным органом, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба;

31.2.10. граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами "б" - "г" пункта 1, подпунктом "а" пункта 2 и подпунктами "а" - "в" пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998 года N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе";

31.2.11. инвалиды войны, участники боевых действий, а также ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 - 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах";


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

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

других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы);

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

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

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


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

32. Поступающему по решению Университета ИТМО начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

1) наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр;

2) наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр;

3) наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее - Комплекс ГТО) и удостоверения к нему, полученных поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. N 16, если поступающий награжден указанным золотым знаком за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году;

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


4) 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);

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

6) 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);

7) участие и (или) результаты участия в мероприятиях, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации в соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. N 1239;

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

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

9) оценка, выставленная Университетом ИТМО по результатам проверки итогового сочинения, являющегося условием допуска к государственной итоговой аттестации по образовательной программе среднего общего образования.

33. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений. Для учета индивидуального достижения, указанного в подпункте 10 пункта 32 Правил, не требуется представление таких документов.

34. Университет ИТМО может начислить поступающему:


не менее 2 баллов за индивидуальное достижение, указанное в подпункте 3 пункта 32 Правил;

баллы за иные индивидуальные достижения, указанные в пункте 32 Правил.

Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов.

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


35. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1-4 [пункта 72](#) и в подпунктах 1-4 [пункта 73](#) Правил (далее - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается Университетом ИТМО самостоятельно. В случае равенства поступающих по

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


указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.

Перечень учитываемых индивидуальных достижений:

Тип достижения	Наименование	Баллы
Наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием или диплома о среднем профессиональном образовании с отличием	Аттестат о среднем общем образовании или диплом о среднем профессиональном образовании с записью об отличии	3
Осуществление волонтерской деятельности	Книжка волонтера или справка об участии с записью о деятельности продолжительностью не менее 10 часов и не менее, чем на двух мероприятиях, проводимых некоммерческими организациями	1
Итоговое сочинение в выпускных классах	Зачет	1
Спортивные достижения	Наличие статуса чемпиона и призера 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	10
Спортивные достижения	Золотой значок ГТО, полученный в 10-11 классах в 2020 или 2021 году	2
Участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на	Диплом победителя или призера профильных олимпиад за 2020, 2021 года, подтвержденный 75 баллами по профильной дисциплине	5


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

обучение по конкретным условиям поступления)		
Участие и (или) результаты участия в мероприятиях, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации в соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. N 1239	Победитель или призер регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике и (или) информатике и (или) физике, и (или) химии, и (или) биологии, и (или) иностранному языку	7
	Победитель или призер Командной инженерной олимпиады школьников «Олимпиада Национальной технологической инициативы» (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления)	5

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

	<p>Победители или призеры следующих соревнований и конкурсов:</p> <p>Открытый международный фестиваль робототехники «РобоФинист»;</p> <p>Всероссийский технологический фестиваль «РобоФест» ;</p> <p>Международный конкурс научно-технических работ школьников старших классов «Ученые будущего», проводимый в рамках Всероссийского фестиваля науки «НАУКА 0+»;</p> <p>Национальный Чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkills Hi-Tech;</p> <p>Отраслевой чемпионат по стандартам WorldSkills в сфере информационных технологий DigitalSkills;</p> <p>Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» ;</p> <p>Всероссийская робототехническая олимпиада;</p> <p>Корпоративный конкурс «Сила света».</p>	4
--	--	---



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

## **VI. Информирование о приеме**

36. Университет ИТМО знакомит поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона N 273-ФЗ<sup>27</sup>.

37. В целях информирования о приеме организация размещает информацию о приеме на своем официальном сайте [abit.itmo.ru](http://abit.itmo.ru) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт). На официальном сайте размещается следующая информация:

1) не позднее 1 ноября года, предшествующего году приема:

а) правила приема, в том числе:

максимальное количество направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе (по программам бакалавриата);


сроки проведения приема;

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

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

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

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

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

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

сколько раз поступающий может подать заявление о согласии на зачисление при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата;

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

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

наименование вступительного испытания;

максимальное количество баллов;


минимальное количество баллов;

приоритетность вступительного испытания, установленная в соответствии с [пунктом 5](#) Правил;

для вступительного испытания, проводимого Университетом ИТМО самостоятельно, - форма проведения, языки, на которых осуществляется сдача вступительного испытания, программа вступительного испытания;

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

д) информация о местах приема документов;

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

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

ж) образец договора об оказании платных образовательных услуг;

з) информация о наличии общежития(ий);

2) не позднее 1 июня:

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


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

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

4) не позднее 15 июля публикуется расписание вступительных испытаний, проводимых Университетом ИТМО самостоятельно.


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

Помимо официального сайта Университет ИТМО может размещать указанную информацию в свободном доступе иными способами.

 <p>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</p>	<p>Министерство науки и высшего образования Российской Федерации</p> <p>федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования</p> <p>«Национальный исследовательский университет ИТМО»</p> <p>(Университет ИТМО)</p>
---	--

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

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

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

## **VII. Прием документов**

40. Для поступления на обучение поступающий подает заявление о приеме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе - документы, необходимые для поступления). Университет ИТМО принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных.


Поступающий, подавший заявление о приеме на обучение (далее - заявление о приеме), может внести в него изменения и (или) подать второе (следующее) заявление о приеме по иным условиям поступления в порядке, установленном Университетом ИТМО.

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

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

2) ознакомление поступающего с правилами приема, утвержденными организацией самостоятельно, 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: отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра;

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

4) подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая организацию, в которую подается данное заявление;

при подаче нескольких заявлений о приеме в Университет ИТМО - подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме по направлениям подготовки, количество которых не превышает максимального количества направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе, установленного Университетом ИТМО;


5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата на места в рамках контрольных цифр на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ или права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников:

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

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

42. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

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

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

личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации);

2) документ установленного образца, указанный в [пункте 3](#) Правил (в том числе может представить документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования).


Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца.

Вместо документа установленного образца поступающий может представить в электронном виде посредством ЕПГУ уникальную информацию о документе установленного образца;

3) страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования (при наличии);

4) для поступающих, указанных в подпункте "а" подпункта 1 [пункта 16](#) Правил, при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом ИТМО самостоятельно (по программам бакалавриата), - документ, подтверждающий инвалидность;

5) при необходимости создания специальных условий, указанных в [пункте 62](#) Правил, - документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий;

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

6) для использования права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, особых прав по результатам олимпиад школьников, особого преимущества (по программам бакалавриата) - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

7) для использования особых прав, установленных частями 5 и 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (по программам), - документ (документы), подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;


8) для использования особого права, установленного частью 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (по программам бакалавриата), - документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный общеобразовательной организацией или профессиональной образовательной организацией, находящейся в ведении федерального государственного органа и реализующей дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку несовершеннолетних обучающихся к военной или иной государственной службе;

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

10) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

11) фотография поступающего в электронной форме.



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


43. Документ установленного образца (уникальная информация о документе установленного образца) представляется (направляется) поступающим, в том числе посредством ЕПГУ, при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление включительно.

44. Документы, указанные в подпунктах 4 и 5 [пункта 42](#) Правил, принимаются Университетом ИТМО, если они действительны на день подачи заявления о приеме, документ, указанный в подпункте 7 [пункта 42](#) Порядка, - если он действителен на день завершения приема документов.

Поступающий может представить при подаче документов документ, указанный в подпункте 7 [пункта 42](#) Порядка, который не является действительным на день завершения приема документов, но действителен на день подачи заявления о приеме. При этом соответствующие права предоставляются поступающему, если до дня завершения приема документов включительно он представил документ, который действителен на день завершения приема документов.

45. Документы, указанные в подпункте 6 [пункта 42](#) Порядка, принимаются Университетом ИТМО с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ.

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

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

47. Заявление о приеме представляется на русском языке.

Поступающий может представить заявление о приеме на иностранном языке.


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

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

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

- 1) представляются лично поступающим;
- 2) направляются через операторов почтовой связи общего пользования;
- 3) направляются в электронной форме посредством электронной информационной системы Университета ИТМО, а также посредством ЕПГУ.

Документы в электронной форме принимаются через личный кабинет в информационной системе «Поступление 2021» на сайте <http://abit.itmo.ru/> (далее - личный кабинет). Абитуриент загружает документы в поля личного кабинета в соответствии с наименованиями. Документы, загруженные в некорректные поля в личном кабинете, не рассматриваются.

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

Личные дела абитуриентов, подавших документы через личный кабинет, формируются и хранятся по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Ломоносова, д. 9, лит. М.

Требования к подаче документов в электронной форме через личный кабинет для поступления на обучение в Университет ИТМО:

1) Документы, необходимые для поступления, переводятся в электронный вид с помощью средств сканирования или фотографирования.


2) Заявление о приеме и анкета абитуриента, сформированная в личном кабинете, распечатываются и подписываются абитуриентом собственноручно. Комплект документов без заявления, а также с не полностью заполненным и (или) незаполненным заявлением, и (или) анкеты приемной комиссией к рассмотрению не принимаются. Заявление и анкета прикладываются в личном кабинете в виде скан-копий или фотографий. Отсканированное (сфотографированное) заявление без приложения комплекта документов приемной комиссией также к рассмотрению не принимается.

3) В личном кабинете прикладываются отсканированные (сфотографированные) копии всех документов, необходимых для поступления, установленных настоящими Правилами приема.

4) Все документы сканируются (фотографируются) с целью получения цветного или черно-белого изображения, разрешение 300 точек на дюйм (300 dpi). Скан-копии (фотографии) сохраняются в формате \*.pdf.

5) Фотография абитуриента в электронной форме должна соответствовать следующим требованиям:

- источник фотографии – цифровая фотокамера;
- графический формат файла – JPEG;

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

- цветовое пространство – sRGB;
- минимальный размер по высоте и ширине – 1200x800 pix (пикселей);
- разрешение не менее – 150 ppi (пикселей на дюйм);
- ориентация фотографии – книжная;
- однотонный светлый фон – серый, голубой, белый;
- положение головы – анфас, без поворота и наклона головы ;
- волосы не должны закрывать лицо;
- глаза открыты и смотрят в центр кадра;
- стекла очков (при их наличии) не должны блокировать фотографию или перекрывать видимость глаз;
- контрастность фотографии должна быть достаточной для развличения черт лица.

Фотографии в головном уборе не принимаются.


Слишком темные или светлые фотографии не принимаются.

Использование художественных или любых других фильтров, искажающих фотографию, запрещается.

Сканированные изображения фотографий с бумажного или других носителей не принимаются.

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

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

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

49. Университет ИТМО осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в заявлении о приеме, и подлинности поданных документов, в том числе путем обращения в соответствующие государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.


50. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве поданных документов или об отзыве оригинала документа установленного образца (представленной посредством ЕПГУ уникальной информации о документе установленного образца) (далее соответственно - отзыв документов, отзыв оригинала).

При отзыве документов поступающий исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих и не подлежит зачислению (исключается из числа зачисленных).

При отзыве оригинала поступающий не исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих, а также из числа зачисленных. Ранее поданное заявление о согласии на зачисление (при наличии) является действительным.


51. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1-3 [пункта 6](#) Правил, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им лично заявления соответственно об отзыве документов или об отзыве оригинала:

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

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

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

52. После истечения срока, указанного в [пункте 51](#) Правил, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в срок не позднее 1 октября. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в организации.

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

## **VIII. Вступительные испытания, проводимые Университетом ИТМО самостоятельно**

53. Университет ИТМО самостоятельно проводит:

вступительные испытания на базе профессионального образования;

общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в [пункте 16](#)

Правил.


Результаты вступительных испытаний, проводимых Университетом ИТМО самостоятельно, действительны при приеме на очередной учебный год.

Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание из числа указанных в настоящем пункте.

В случае отсутствия результатов единого государственного экзамена у граждан Республики Беларусь в связи с ограничениями, связанными с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в части въезда на территорию Российской Федерации граждане Республики Беларусь вправе предоставить сертификат с указанием результатов централизованного тестирования, полученный в текущем или предшествующем календарном году, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний.

Результаты централизованного тестирования, оцененные по стобалльной шкале, признаются идентичными результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом ИТМО самостоятельно.

54. Вступительные испытания проводятся на русском языке, а также по решению Университета ИТМО - на иностранном языке.

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

В случае если вступительное испытание проводится на нескольких языках, поступающий выбирает один из языков.

55. При самостоятельном проведении вступительного испытания по иностранному языку при приеме на обучение по программам бакалавриата Университет ИТМО проводит вступительное испытание по английскому языку.

56. Университет ИТМО проводит вступительные испытания очно и с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний).


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

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

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

59. При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания настоящих Правил приема, уполномоченные должностные лица Университета ИТМО составляют акт о нарушении и о непрохождении поступающим вступительного испытания без уважительной причины, а при очном проведении



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


вступительного испытания - также удаляют поступающего с места проведения вступительного испытания.

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

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

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

Правила подачи и рассмотрения апелляций устанавливаются Университетом ИТМО.

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

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


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

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

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

Число поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории не должно превышать 12 человек;

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания большего числа поступающих с ограниченными возможностями здоровья, а также проведение вступительных испытаний для поступающих с ограниченными

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

возможностями здоровья в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создает трудностей для поступающих при сдаче вступительного испытания.

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


65. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья может увеличиваться по решению Университета ИТМО, но не более чем на 1,5 часа.

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

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

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

1) для слепых:

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

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

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

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


2) для слабовидящих:

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

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

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

3) для глухих и слабослышащих:

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

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 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.

69. Условия, указанные в [пунктах 63-68](#) Правил, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания для поступающего специальных условий при проведении вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья, и документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

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

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

70. По результатам приема документов и вступительных испытаний (в случае их проведения) Университет ИТМО формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее - конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ и обновляются ежедневно до дня, следующего за днем завершения приема заявлений о согласии на зачисление, включительно не менее 5 раз в день в период с 9 часов до 18 часов по местному времени (по решению организации - до более позднего времени).


71. Конкурсный список включает в себя:

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

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

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

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

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

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

а) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;

б) победители заключительного этапа всероссийской олимпиады;

в) призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады;

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


д) победители олимпиад школьников;

е) призеры олимпиад школьников;

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1-3 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального

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

закона N 273-ФЗ(более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

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


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

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1-3 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального



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

закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

74. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

1) номер страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования (при наличии), уникальный код, присвоенный поступающему (при отсутствии указанного свидетельства);

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

основание приема без вступительных испытаний;

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:


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

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

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

4) наличие заявления о согласии на зачисление.

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

75. Зачисление проводится в соответствии с конкурсным списком до заполнения установленного количества мест.


Зачисление проводится в один или несколько этапов. На каждом этапе зачисления Университет ИТМО устанавливает день завершения приема заявлений о согласии на зачисление.

76. Для зачисления на обучение поступающий подает заявление о согласии на зачисление способами, указанными в пункте 48 Правил.

В заявлении о согласии на зачисление поступающий:

- 1) при поступлении на места в рамках контрольных цифр приема, в том числе на места в пределах квот, подтверждает, что у него отсутствует действительные (не отозванные) заявления о согласии на зачисление на обучение по программам бакалавриата или специалитета на места в рамках контрольных цифр приема, в том числе поданные в другие организации.
- 2) указывает обязательство в течение первого года обучения:
  - предоставить в Университет ИТМО оригинал документа, установленного образца (при поступлении на места в рамках контрольных цифр приема, в том числе на места в пределах квот);
  - пройти обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) при обучении по направлениям подготовки, входящим в перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. N 697 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 33, ст. 4398) (далее - соответственно медицинские осмотры, постановление N 697).

При выявлении медицинских противопоказаний по результатам прохождения медицинского осмотра обучающийся переводится по его заявлению на другую специальность или другое направление подготовки, не относящиеся к специальностям, направлениям подготовки, указанным в постановлении N

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

697 (обучающийся, поступивший на обучение за счет бюджетных ассигнований, переводится на обучение за счет бюджетных ассигнований).

Поступающий может подать заявления о согласии на зачисление в Университет ИТМО по различным условиям поступления.

Университет ИТМО осуществляет прием заявлений о согласии на зачисление и документов установленного образца ежедневно до 18 часов по местному времени до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление включительно.

77. Зачисление на места по договорам об оказании платных образовательных услуг завершается 27 августа.

78. Зачисление оформляется приказом (приказами) Университета ИТМО о зачислении.


79. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата:

1) 2 августа осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот;

этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее -основные конкурсные места);

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

3) на каждом этапе зачисления устанавливается день завершения приема заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению на этом этапе:

на этапе приоритетного зачисления – 4 августа;

на основном этапе зачисления - 11 августа;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

на этапе приоритетного зачисления – 6 августа;


на основном этапе зачисления - 17 августа;

5) после завершения этапа приоритетного зачисления лица, зачисленные на обучение в пределах особой квоты, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1-3 [пункта 6](#) Правил, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты;

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

7) поступающий может подать заявление о согласии на зачисление не более 3 (трех) раз.

8) в случае если подача заявления о согласии на зачисление в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата осуществляется при наличии ранее поданного заявления о согласии на зачисление в Университет ИТМО в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата, поступающий до подачи заявления о согласии на

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


зачисление подает заявление об отказе от зачисления в соответствии с ранее поданным заявлением о согласии на зачисление. Заявление об отказе от зачисления является основанием для исключения поступающего из числа зачисленных на обучение.

80. При приеме на обучение по программам бакалавриата незаполненные места особой квоты, выделенной в рамках целевой квоты в соответствии с подпунктом "б" подпункта 5 [пункта 6](#) Правил, используются как места особой квоты или целевой квоты.


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

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

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

 <p>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</p>	<p>Министерство науки и высшего образования Российской Федерации</p> <p>федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования</p> <p>«Национальный исследовательский университет ИТМО»</p> <p>(Университет ИТМО)</p>
---	--

84. Информирование о зачислении осуществляется в порядке, установленном Университетом ИТМО.

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


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

85. Университет ИТМО устанавливает целевую квоту в соответствии с квотой приема на целевое обучение, установленной Правительством Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, или количеством мест для приема на целевое обучение, установленным учредителем.

86. При проведении многопрофильного конкурса (в соответствии с [пунктом 8](#) Правил) Университет ИТМО устанавливает целевую квоту в соответствии с максимальной квотой приема на целевое обучение, установленной Правительством Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, по направлениям подготовки, включенным в конкурс, а в случае установления учредителем количества мест для приема на целевое обучение по одному или нескольким направлениям подготовки, включенным в конкурс, - по согласованию с учредителем.

87. Прием на целевое обучение осуществляется при наличии договора о целевом обучении, заключенного между поступающим и органом или организацией, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона N 273-ФЗ (далее - заказчик целевого обучения), в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации.

88. При подаче заявления о приеме на целевое обучение поступающий представляет помимо документов, указанных в [пункте 42](#) Правил, договор о целевом

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


обучении (оригинал договора, или копию договора, заверенную заказчиком целевого обучения, или незаверенную копию договора с предъявлением его оригинала).

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

89. В случае если Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, детализировало квоту приема на целевое обучение с установлением количества мест по направлениям подготовки с указанием заказчиков целевого обучения (далее - детализированная целевая квота), Университет ИТМО проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте.

Поступающий может участвовать в конкурсах по нескольким детализированным целевым квотам. Участие в конкурсе по каждой детализированной целевой квоте осуществляется в соответствии с договором о целевом обучении с заказчиком (одним из заказчиков) целевого обучения, для которого выделена квота, или в соответствии с имеющейся в организации информацией, указанной в абзаце втором [пункта 88](#) Правил и полученной от федерального государственного органа (одного из органов), для которого выделена квота. В заявлении о согласии на зачисление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.



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


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

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

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

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

93. 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) Университета ИТМО.

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


94. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в [пункте 42](#) Правил, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

95. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее - соотечественники), представляют помимо документов, указанных в [пункте 42](#) Порядка, 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 распространяются особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата, предоставляемые в соответствии с Федеральным законом N 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

96. При приеме на обучение по программам бакалавриата по договорам об оказании платных образовательных услуг Университет ИТМО самостоятельно устанавливает перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - вступительные испытания, установленные для иностранных граждан) согласно [Приложению 2](#).

В случае если количество вступительных испытаний, установленных для иностранных граждан, отличается от количества вступительных испытаний, указанных в [пунктах 14](#) - 16 Правил, Университет ИТМО самостоятельно выделяет


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

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

Иностранные граждане и лица без гражданства могут по своему выбору поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных для иностранных граждан, или по результатам вступительных испытаний, указанных в [пунктах 14 - 16](#) Правил. В заявлении о согласии на зачисление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.

97. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 [пункта 42](#) 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".


98. 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.

 <b>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</b>	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 2021 году для поступающих на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и граждан РФ, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг:

Код	Направление подготовки	Вступительное испытание 1	Вступительное испытание 2	Вступительное испытание 3
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Математика	Информатика	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
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Математика	Информатика	Русский язык
12.03.01	Приборостроение	Математика	Информатика или Физика	Русский язык
12.03.02	Оптотехника	Математика	Информатика или Физика	Русский язык
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Математика	Физика	Русский язык
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Математика	Биология	Русский язык
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Математика	Информатика или Физика	Русский язык
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Математика	Информатика или Физика	Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика	Информатика	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
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Математика	Физика	Русский язык
18.03.01	Химическая технология	Математика	Химия	Русский язык

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


18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Математика	Химия или Биология	Русский язык
19.03.01	Биотехнология	Математика	Химия	Русский язык
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Математика	Информатика	Русский язык
24.03.02	Системы управления движением и навигация	Математика	Информатика	Русский язык
27.03.04	Управление в технических системах	Математика	Информатика	Русский язык
27.03.05	Инноватика	Математика	Иностранный язык	Русский язык
38.03.05	Бизнес-информатика	Математика	Обществознание	Русский язык
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Математика	Информатика	Русский язык
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Математика	Иностранный язык	Русский язык

 <b>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</b>	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 2021 году для **иностранных граждан и лиц без гражданства**, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг:

Код	Направление подготовки	Вступительное испытание
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Математика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика
09.03.02	Информационные системы и технологии	Математика
09.03.03	Прикладная информатика	Математика
09.03.04	Программная инженерия	Математика
10.03.01	Информационная безопасность	Математика
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Математика
12.03.01	Приборостроение	Физика
12.03.02	Оптотехника	Математика
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Математика
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Математика
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Математика
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Математика
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Информатика
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Математика
16.03.01	Техническая физика	Математика
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Математика
18.03.01	Химическая технология	Математика
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Химия
19.03.01	Биотехнология	Математика
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Математика
24.03.02	Системы управления движением и навигация	Информатика
27.03.04	Управление в технических системах	Математика
27.03.05	Инноватика	Иностранный язык
38.03.05	Бизнес-информатика	Математика
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Математика
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Математика

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

В качестве вступительного испытания для иностранных граждан и лиц без гражданства может быть засчитан диплом победителя и (или) призера Конгресса молодых ученых 2021 года.

При зачете поступающим в качестве вступительного испытания диплома Конгресса молодых ученых 2021 года, устанавливается следующее соответствие: диплом призера – 75 баллов за вступительное испытание, диплом победителя – 100 баллов за вступительное испытание.

 <b>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</b>	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 2021 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:

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

**Минимальные баллы** по предметам для поступающих на образовательную программу «Информатика и программирование» по направлению подготовки 01.03.02 «Прикладная математика и информатика» в 2021 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:

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




 <b>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</b>	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 2021 году для предоставления права на прием **без вступительных испытаний**:


Направление подготовки	Предмет олимпиады
01.03.02 Прикладная математика и информатика 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 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 12.03.01 Приборостроение 12.03.02 Опотехника 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 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 23.03.03 Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов 24.03.02 Системы управления движением и навигация	Математика

 <b>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</b>	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 27.03.05 Инноватика 38.03.05 Бизнес-информатика 44.03.04 Профессиональное обучение 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	
01.03.02 Прикладная математика и информатика 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 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 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 44.03.04 Профессиональное обучение 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Информатика
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 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

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


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	Химия, Биология, Экология, Технология
12.03.02 Оптотехника 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии 16.03.01 Техническая физика 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Физика, Астрономия, Технология
27.03.05 Инноватика 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Немецкий язык, Французский язык, Английский язык, Итальянский язык, Китайский язык
27.03.05 Инноватика 38.03.05 Бизнес-информатика	Обществознание, Право, Экономика

 <b>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</b>	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

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


Приложение 5

Олимпиады РСОШ, дающие право поступления без вступительных испытаний в 2021 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	В каком классе получен диплом
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Всесибирская открытая олимпиада школьников, Московская олимпиада школьников, Олимпиада школьников «Ломоносов», Олимпиада школьников по информатике и программированию, Олимпиада по программированию «ТехноКубок», Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета, Открытая олимпиада школьников по программированию, Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Информатика	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11
	Открытая олимпиада школьников	Информатика	Информатика	I	Победитель	10
	Открытая олимпиада школьников	Информатика	Информатика	I	Победитель или призер	11
	Олимпиада Университета Иннополис Innopolis Open	Информатика	Информатика	I II	Победитель или призер	10, 11

 <b>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</b>	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 и ИКТ	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Программирование	Информатика	II	Победитель	10, 11
	Вузовско-академическая олимпиада по программированию на Урале	Программирование	Информатика	III	Победитель	10, 11
	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба», Московская олимпиада школьников, Санкт-Петербургская олимпиада школьников, Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета, Турнир городов	Математика	Математика	I	Победитель или призер	10, 11
	Олимпиада школьников «Ломоносов», Олимпиада «Покори Воробьевы горы!»	Математика	Математика	I	Победитель	10, 11


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

	Всесибирская открытая олимпиада школьников, Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко, Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций, Объединенная межвузовская математическая олимпиада, Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие», Олимпиада Курчатов, Олимпиада школьников «Физтех», Олимпиада «Росатом»	Математика	Математика	II	Победитель	10, 11
	Олимпиада Юношеской математической школы	Математика	Математика	II	Победитель или призер	10, 11
	Турнир Ломоносова	Математика	Математика	II	Победитель или призер	10, 11
	Открытая олимпиада школьников	Математика	Математика	III	Победитель	10, 11
	Межрегиональная олимпиада школьников по математике «САММАТ»	Математика	Математика	II III	Победитель	10, 11
	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	Математика	Математика	III	Победитель	10, 11

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

	Олимпиада Университета Иннополис Innopolis Open	Математика	Математика	III	Победитель	10, 11
09.03.02 Информационные системы и технологии	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II	Победитель или призер	11
		Программирование	Информатика	II	Победитель	11
		Математика	Математика	I II	Победитель или призер	11
	Открытая олимпиада школьников	Математика	Математика	III	Победитель или призер	11
09.03.03 Прикладная информатика	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Информационные технологии	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Программирование	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Информатика и ИКТ	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Искусственный интеллект	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11



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

		Умный город	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Информационные технологии	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Программирование	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Информатика и ИКТ	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Искусственный интеллект	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Умный город	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Спутниковые системы	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Технологии беспроводной связи	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		45.03.04 Интеллектуальные системы в	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

гуманитарной сфере		Информационные технологии	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Программирование	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Информатика и ИКТ	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Искусственный интеллект	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Умный город	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Иностранный язык	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Китайский язык	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Восточные языки	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Лингвистика	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер	10, 11
09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.04	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Информационные технологии	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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, 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств, 12.03.01 Приборостроение, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 24.03.02 Системы управления движением и навигация, 27.03.04 Управление в технических системах	Математика	Математика	I II III	Победитель или призер	10, 11
	Программирование	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
	Информатика и ИКТ	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
	Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
	Искусственный интеллект	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
	Большие данные и машинное обучение	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
	Электроника и вычислительная техника	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
	Инженерные науки	Информатика	I II III	Победитель или призер	10, 11
	Инженерные системы	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
	Инженерное дело	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
	Электроника и вычислительная техника	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
	Компьютерная безопасность	Информатика	II III	Победитель или призер	10, 11
	Робототехника	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

		Автономные транспортные системы	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Аэрокосмические системы	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Беспилотные авиационные системы	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Водные робототехнические системы	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Интеллектуальные робототехнические системы	Информатика	I II	Победитель или призер	10, 11
		Интеллектуальные энергетические системы	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Информационная безопасность	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Летающая робототехника	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Нейротехнологии	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Программная инженерия финансовых технологий	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Спутниковые системы	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11

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


		Компьютерное моделирование и графика	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
44.03.04 Профессиональное обучение	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Информационные технологии	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Программирование	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Информатика и ИКТ	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Искусственный интеллект	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Электроника и вычислительная техника	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

		Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Нейротехнологии	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Программная инженерия финансовых технологий	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Компьютерное моделирование и графика	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Дизайн	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11
		Искусство, черчение	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Графический дизайн	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Рисунок	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Графика	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11

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

		Технический рисунок и декоративная композиция	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11
		Архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Рисунок, живопись, скульптура, дизайн	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11
		Автоматизация бизнес-процессов	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
12.03.02 Оптотехника, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Информационные технологии	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Программирование	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Информатика и ИКТ	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
		Электроника и вычислительная техника	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

		Техника и технологии	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Естественные науки	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Инженерное дело	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Инженерные науки	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Инженерные системы	Физика	III	Победитель или призер	10, 11
		Инженерное дело	Физика	II	Победитель или призер	10, 11
		Системы связи и дистанционного зондирования Земли	Информатика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Ядерные технологии	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Технологии беспроводной связи	Информатика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Нанотехнологии	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Анализ космических снимков и геопространственных данных	Физика	III	Победитель или призер	10, 11
		Астрономия	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Астрономия и науки о земле	Физика	III	Победитель или призер	10, 11





УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

		Физика	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Аэрокосмические системы	Физика	III	Победитель или призер	10, 11
		Наносистемы и наноинженерия	Физика	II	Победитель или призер	10, 11
		Передовые производственные технологии	Физика	II	Победитель или призер	10, 11
		Космонавтика	Физика	II	Победитель или призер	10, 11
		Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	Физика	III	Победитель или призер	10, 11
16.03.01 Техническая физика, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Все из перечня олимпиад школьников	Математика	Математика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Техника и технологии	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Естественные науки	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Инженерное дело	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Инженерные науки	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Инженерные системы	Физика	III	Победитель или призер	10, 11
		Системы связи и дистанционного зондирования Земли	Информатика	I II III	Победитель или призер	10, 11



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

	Ядерные технологии	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
	Технологии беспроводной связи	Информатика	I II III	Победитель или призер	10, 11
	Нанотехнологии	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
	Анализ космических снимков и геопространственных данных	Физика	III	Победитель или призер	10, 11
	Астрономия	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
	Астрономия и науки о земле	Физика	III	Победитель или призер	10, 11
	Физика	Физика	I II III	Победитель или призер	10, 11
	Аэрокосмические системы	Физика	III	Победитель или призер	10, 11
	Наносистемы и наноинженерия	Физика	II	Победитель или призер	10, 11
	Передовые производственные технологии	Физика	II	Победитель или призер	10, 11
	Космонавтика	Физика	II	Победитель или призер	10, 11
	Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	Физика	III	Победитель или призер	10, 11
	Робототехника	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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


		Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика	II	Победитель или призер	10, 11
		Нейротехнологии	Информатика	III	Победитель или призер	10, 11
12.03.04 Биотехнические системы и технологии, 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, 19.03.01 Биотехнология	Все из перечня олимпиад школьников	Математика	Математика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Нанотехнологии	Химия	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Естественные науки	Химия	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Химия	Химия	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Инженерные биологические системы	Биология	III	Победитель или призер	10, 11
		Биология	Биология	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Наносистемы и наноинженерия	Химия	II	Победитель или призер	10, 11
		Инженерные биологические системы: агробiotехнологии	Биология	III	Победитель или призер	10, 11
		Техника и технологии	Химия	I II III	Победитель или призер	10, 11
18.03.01 Химическая технология	Все из перечня олимпиад школьников	Нанотехнологии	Химия	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Естественные науки	Химия	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Химия	Химия	I II III	Победитель или призер	10, 11




УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

		Наносистемы и наноинженерия	Химия	II	Победитель или призер	10, 11
27.03.05 Инноватика, 38.03.05 Бизнес-информатика	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Информационные технологии	Информатика	I	Победитель или призер	10, 11
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Иностранный язык	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Лингвистика	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Китайский язык	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Восточные языки	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Экономика	Обществознание	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Обществознание	Обществознание	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Социология	Обществознание	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Гуманитарные и социальные науки	Обществознание	I II III	Победитель или призер	10, 11
		Финансовая грамотность	Обществознание	III	Победитель или призер	10, 11
		Естественные науки	Обществознание	III	Победитель или призер	10, 11

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

		Автоматизация бизнес-процессов	Общественное	II III	Победитель или призер	10, 11
--	--	--------------------------------	--------------	--------	-----------------------	--------

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

Приложение 6

Олимпиады РСОШ для получения права на 100 баллов в отношении общеобразовательного вступительного испытания, полученные за 10-11 класс, не дающие право поступления без вступительных испытаний в 2021 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, 09.03.03 Прикладная информатика, 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер
		Информационные технологии	Информатика	I II III	Победитель или призер
		Информатика и ИКТ	Информатика	I II III	Победитель или призер
		Программирование	Информатика	I II III	Победитель или призер
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер
		Русский язык	Русский язык	I II III	Победитель или призер
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	II	Победитель или призер
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	III	Победитель или призер



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

		Искусственный интеллект	Информатика	III	Победитель или призер
		Умный город	Информатика	III	Победитель или призер
45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер
		Информационные технологии	Информатика	I	Победитель или призер
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер
		Русский язык	Русский язык	I II III	Победитель или призер
		Программирование	Информатика	II	Победитель или призер
		Информатика и ИКТ	Информатика	II	Победитель или призер
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	III	Победитель или призер
		Искусственный интеллект	Информатика	III	Победитель или призер
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	II	Победитель или призер
		Умный город	Информатика	III	Победитель или призер
		Иностранный язык	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер
		Китайский язык	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер

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

		Восточные языки	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер
		Лингвистика	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер
09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.04 Программная инженерия, 10.03.01 Информационная безопасность, 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств, 12.03.01 Приборостроение, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер
		Информационные технологии	Информатика	I	Победитель или призер
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер
		Русский язык	Русский язык	I II III	Победитель или призер
		Программирование	Информатика	II	Победитель или призер
		Информатика и ИКТ	Информатика	II	Победитель или призер
		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	III	Победитель или призер
		Искусственный интеллект	Информатика	III	Победитель или призер
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	II	Победитель или призер
		Электроника и вычислительная техника	Информатика	II	Победитель или призер
		Инженерные науки	Информатика	I II III	Победитель или призер
		Инженерные системы	Информатика	III	Победитель или призер





УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

24.03.02 Системы управления движением и навигация, 27.03.04 Управление в технических системах	Инженерное дело	Информатика	II	Победитель или призер
	Электроника и вычислительная техника	Информатика	II	Победитель или призер
	Компьютерная безопасность	Информатика	II III	Победитель или призер
	Робототехника	Информатика	III	Победитель или призер
	Автономные транспортные системы	Информатика	III	Победитель или призер
	Аэрокосмические системы	Информатика	III	Победитель или призер
	Беспилотные авиационные системы	Информатика	II	Победитель или призер
	Водные робототехнические системы	Информатика	II	Победитель или призер
	Интеллектуальные робототехнические системы	Информатика	I II	Победитель или призер
	Интеллектуальные энергетические системы	Информатика	III	Победитель или призер
	Информационная безопасность	Информатика	III	Победитель или призер
Летающая робототехника	Информатика	III	Победитель или призер	



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

		Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика	II	Победитель или призер
		Нейротехнологии	Информатика	III	Победитель или призер
		Программная инженерия финансовых технологий	Информатика	III	Победитель или призер
		Спутниковые системы	Информатика	III	Победитель или призер
		Компьютерное моделирование и графика	Информатика	III	Победитель или призер
		Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности	Информатика	II	Победитель или призер
44.03.04 Профессиональное обучение	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер
		Информационные технологии	Информатика	I	Победитель или призер
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер
		Русский язык	Русский язык	I II III	Победитель или призер
		Программирование	Информатика	II	Победитель или призер
		Информатика и ИКТ	Информатика	II	Победитель или призер



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

		Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	III	Победитель или призер
		Искусственный интеллект	Информатика	III	Победитель или призер
		Большие данные и машинное обучение	Информатика	II	Победитель или призер
		Электроника и вычислительная техника	Информатика	II	Победитель или призер
		Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика	II	Победитель или призер
		Нейротехнологии	Информатика	III	Победитель или призер
		Программная инженерия финансовых технологий	Информатика	III	Победитель или призер
		Компьютерное моделирование и графика	Информатика	III	Победитель или призер
		Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности	Информатика	II	Победитель или призер
		Дизайн	Информатика	I	Победитель или призер
		Искусство, черчение	Информатика	II	Победитель или призер



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

		Графический дизайн	Информатика	II	Победитель или призер
		Рисунок	Информатика	II	Победитель или призер
		Графика	Информатика	II	Победитель или призер
		Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	Информатика	I	Победитель или призер
		Технический рисунок и декоративная композиция	Информатика	I	Победитель или призер
		Архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств	Информатика	II	Победитель или призер
		Рисунок, живопись, скульптура, дизайн	Информатика	I	Победитель или призер
		Автоматизация бизнес-процессов	Информатика	II	Победитель или призер
12.03.02 Оптотехника, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и	Все из перечня олимпиад школьников	Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер
Информационные технологии		Информатика	I	Победитель или призер	
Математика		Математика	I II III	Победитель или призер	



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

лазерные технологии	Русский язык	Русский язык	I II III	Победитель или призер
	Программирование	Информатика	II	Победитель или призер
	Информатика и ИКТ	Информатика	II	Победитель или призер
	Информационные и коммуникационные технологии	Информатика	III	Победитель или призер
	Электроника и вычислительная техника	Информатика	II	Победитель или призер
	Техника и технологии	Физика	I II III	Победитель или призер
	Естественные науки	Физика	I II III	Победитель или призер
	Инженерное дело	Физика	I II III	Победитель или призер
	Инженерные науки	Физика	I II III	Победитель или призер
	Инженерные системы	Физика	III	Победитель или призер
	Инженерное дело	Физика	II	Победитель или призер
	Системы связи и дистанционного зондирования Земли	Информатика	I II III	Победитель или призер
	Ядерные технологии	Физика	I II III	Победитель или призер



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

		Технологии беспроводной связи	Информатика	I II III	Победитель или призер
		Нанотехнологии	Физика	I II III	Победитель или призер
		Анализ космических снимков и геопространственных данных	Физика	III	Победитель или призер
		Астрономия	Физика	I II III	Победитель или призер
		Астрономия и науки о земле	Физика	III	Победитель или призер
		Физика	Физика	I II III	Победитель или призер
		Аэрокосмические системы	Физика	III	Победитель или призер
		Наносистемы и наноинженерия	Физика	II	Победитель или призер
		Передовые производственные технологии	Физика	II	Победитель или призер
		Космонавтика	Физика	II	Победитель или призер
		Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	Физика	III	Победитель или призер
16.03.01 Техническая физика,	Все из перечня олимпиад школьников	Математика	Математика	I II III	Победитель или призер



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспече ния	Русский язык	Русский язык	I II III	Победитель или призер
	Техника и технологии	Физика	I II III	Победитель или призер
	Естественные науки	Физика	I II III	Победитель или призер
	Инженерное дело	Физика	I II III	Победитель или призер
	Инженерные науки	Физика	I II III	Победитель или призер
	Инженерные системы	Физика	III	Победитель или призер
	Инженерное дело	Физика	II	Победитель или призер
	Системы связи и дистанционно го зондирования Земли	Информатика	I II III	Победитель или призер
	Ядерные технологии	Физика	I II III	Победитель или призер
	Технологии беспроводной связи	Информатика	I II III	Победитель или призер
	Нанотехнолог ии	Физика	I II III	Победитель или призер
	Анализ космических снимков и геопространст венных данных	Физика	III	Победитель или призер
	Астрономия	Физика	I II III	Победитель или призер



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

		Астрономия и науки о земле	Физика	III	Победитель или призер
		Физика	Физика	I II III	Победитель или призер
		Аэрокосмические системы	Физика	III	Победитель или призер
		Наносистемы и наноинженерия	Физика	II	Победитель или призер
		Передовые производственные технологии	Физика	II	Победитель или призер
		Космонавтика	Физика	II	Победитель или призер
		Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	Физика	III	Победитель или призер
		Робототехника	Информатика	III	Победитель или призер
		Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика	II	Победитель или призер
		Нейротехнологии	Информатика	III	Победитель или призер
12.03.04 Биотехнические системы и технологии, 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в	Все из перечня олимпиад школьников	Математика	Математика	I II III	Победитель или призер
		Русский язык	Русский язык	I II III	Победитель или призер
		Нанотехнологии	Химия	I II III	Победитель или призер





УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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


химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, 19.03.01 Биотехнология		Естественные науки	Химия	I II III	Победитель или призер
		Химия	Химия	I II III	Победитель или призер
		Инженерные биологические системы	Биология	III	Победитель или призер
		Биология	Биология	I II III	Победитель или призер
		Наносистемы и наноинженерия	Химия	II	Победитель или призер
		Инженерные биологические системы: агrobiотехнологии	Биология	III	Победитель или призер
		Техника и технологии	Химия	I II III	Победитель или призер
18.03.01 Химическая технология	Все из перечня олимпиад школьников	Нанотехнологии	Химия	I II III	Победитель или призер
		Естественные науки	Химия	I II III	Победитель или призер
		Химия	Химия	I II III	Победитель или призер
		Наносистемы и наноинженерия	Химия	II	Победитель или призер
		Русский язык	Русский язык	I II III	Победитель или призер
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер
27.03.05 Инноватика,		Информатика	Информатика	I II III	Победитель или призер





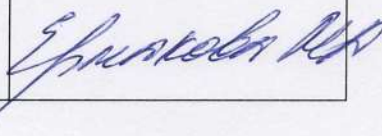
УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

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

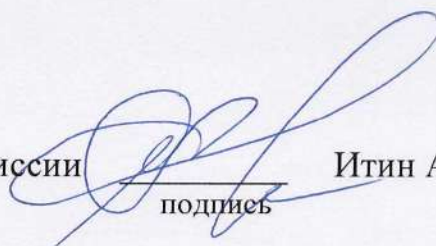
38.03.05 Бизнес-информатика	Все из перечня олимпиад школьников	Русский язык	Русский язык	I II III	Победитель или призер
		Информационные технологии	Информатика	I	Победитель или призер
		Математика	Математика	I II III	Победитель или призер
		Иностранный язык	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер
		Лингвистика	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер
		Китайский язык	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер
		Восточные языки	Иностранный язык	I II III	Победитель или призер
		Экономика	Обществознание	I II III	Победитель или призер
		Обществознание	Обществознание	I II III	Победитель или призер
		Социология	Обществознание	I II III	Победитель или призер
		Гуманитарные и социальные науки	Обществознание	I II III	Победитель или призер
		Финансовая грамотность	Обществознание	III	Победитель или призер
		Естественные науки	Обществознание	III	Победитель или призер
		Автоматизация бизнес-процессов	Обществознание	III	Победитель или призер

 <b>УНИВЕРСИТЕТ ИТМО</b>	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		Веклич А.Н.
Первый проректор		Козлова Д.К.
Юридическое управление		

Разработал: Ответственный секретарь приемной комиссии

  
подпись

Итин А.Л.