

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Бородин Денис Владимирович
Должность: Директор
Дата подписания: 03.11.2025 11:28:41
Уникальный идентификатор:
e0d754ced92b0f05b891b489479d11f23231d99a

ПРАВИЛА ПРИЕМА

в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Университет «Дубна» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024/25 учебный год

Содержание

| | |
|---|----|
| I. Общие положения | 2 |
| II. Установление перечня и форм проведения вступительных испытаний по программам бакалавриата и программам специалитета..... | 8 |
| III. Количество организаций высшего образования, специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного поступления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета | 10 |
| IV. Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета | 10 |
| V. Учет индивидуальных достижений, поступающих по программам бакалавриата и программам специалитета | 14 |
| VI. Установление вступительных испытаний и учет индивидуальных достижений, поступающих по программам магистратуры..... | 16 |
| VII. Информирование о приеме | 16 |
| VIII. Прием документов | 18 |
| IX. Вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно | 22 |
| X. Особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья | 23 |
| XI. Формирование ранжированных списков, поступающих и зачисление | 25 |
| XII. Особенности приема на целевое обучение..... | 30 |
| XIII. Особенности приема иностранных граждан и лиц без гражданства..... | 31 |
| XIV. Особенности приема на места в пределах отдельной квоты..... | 32 |
| XV. Особенности приема на обучение по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. N 19-ФЗ | 34 |
| Приложение № 1 | 39 |
| Приложение № 2..... | 49 |
| Приложение № 3..... | 53 |
| Приложение № 4..... | 54 |
| Приложение № 5..... | 55 |
| Приложение № 6..... | 56 |
| Приложение № 7..... | 57 |
| Приложение № 8..... | 58 |
| Приложение № 9..... | 74 |

I. Общие положения

1. Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее – Правила) составлены на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон N 273-ФЗ);
- Федеральный закон от 17.02.2023 N 19-ФЗ "Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";
- Федеральный закон от 08.03.2022 N 46-ФЗ (ред. от 28.12.2022) "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.04.2023);
- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 26 мая 2022 г. МН5/1918-ДА в соответствии с пунктом 5 Указа Президента Российской Федерации от 9 мая 2022 г. № 268 «О дополнительных мерах поддержки семей военнослужащих и сотрудников некоторых федеральных государственных органов»;
- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 21 августа 2020 г. N 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 10 февраля 2023 г. № 143 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076»;
- Приказ Минобрнауки России от 01.03.2023 N 231 "Об утверждении особенностей приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. N 19-ФЗ "Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Зарегистрировано в Минюсте России 03.04.2023 N 72837);
- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 25 января 2021 г. № 38 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 26 августа 2022 г. N 814 "О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. N 1076";

- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 13 августа 2021 г. № 753 «О внесении изменений в приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 6 августа 2021 г. N 722 "Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета» (далее - Приказ №722, установленный Минобрнауки России перечень испытаний);

- Приказа Министерства просвещения РФ и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. N 190/1512 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»;

- Приказа Министерства науки и высшего образования от 28.08.2023 № 825 «Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится прием на обучение в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2024/2025 учебный год»;

- Устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Университет «Дубна» (государственный университет «Дубна»).

2. Настоящие Правила регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (далее соответственно - программы бакалавриата, программы специалитета, программам магистратуры) в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Университет «Дубна» (далее – университет) и в его филиалы.

3. Университет объявляет прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно - прием, образовательные программы), по которым имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности (приложение 1).

4. К освоению образовательных программ допускаются лица, имеющие образование соответствующего уровня, подтвержденное:

при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета - документом о среднем общем образовании или документом о среднем профессиональном образовании и о квалификации, или документом о высшем образовании и о квалификации;

при поступлении на обучение по программам магистратуры - 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 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;

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).

5. Прием осуществляется на первый курс.

6. Прием на обучение проводится на конкурсной основе.

6.1. Прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится:

1) в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее соответственно - контрольные цифры, бюджетные ассигнования):

а) на места в пределах квоты приема на целевое обучение (далее - целевая квота);

б) на места в пределах квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований лиц, имеющих особое право на прием в пределах квоты (далее - особая квота), которая устанавливается университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки;

в) на места в пределах отдельной квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований (далее - отдельная квота), которая устанавливается университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки;

г) на места в рамках контрольных цифр за вычетом мест в пределах целевой квоты, особой квоты и отдельной квоты (далее соответственно - основные места в рамках контрольных цифр, места в пределах квот);

2) на места для обучения по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее - договоры об оказании платных образовательных услуг).

6.2. Прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится:

1) на места, указанные в **подпунктах "а", "б" и "г" подпункта 1 и подпункта 2 пункта**

6.1. Правил:

по результатам единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ), которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно в случаях, установленных Порядком; без вступительных испытаний в соответствии с **частью 4** и (или) **12 статьи 71** Федерального закона N 273-ФЗ;

2) на места, указанные в **подпункте "в" подпункта 1 пункта 6.1.** Правил:

по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, и (или) по результатам ЕГЭ;

без проведения вступительных испытаний в соответствии с **частью 5.2 статьи 71** Федерального закона N 273-ФЗ.

6.3. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, установление перечня и проведение которых осуществляется университетом самостоятельно.

6.4. Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих (далее - приоритетность вступительных испытаний), максимальное и минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее - минимальное количество баллов) устанавливаются университетом (приложение 1).

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

1) по организации в целом, включая все ее филиалы;

2) раздельно по очной, очно-заочной, заочной формам обучения;

3) раздельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ:

а) конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее - однопрофильный конкурс) в соответствии с **пунктом 8** Правил;

б) конкурс по нескольким специальностям или по нескольким направлениям подготовки в пределах укрупненной группы специальностей или направлений подготовки (далее соответственно - многопрофильный конкурс; специальности или направления подготовки, включенные в конкурс; укрупненная группа) в соответствии с **пунктом 9** Правил;

4) раздельно:

а) в рамках контрольных цифр;

б) по договорам об оказании платных образовательных услуг;

5) в рамках контрольных цифр раздельно:

а) на места в пределах целевой квоты;

б) на места в пределах особой квоты;

в) на места в пределах отдельной квоты;

г) на основные места в рамках контрольных цифр.

7.1. По каждой совокупности условий поступления, указанных в **пункте 7** Правил, университет проводит отдельный конкурс.

7.2. В случае если при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета количество мест в рамках контрольных цифр недостаточно для выделения необходимых квот в полном объеме, университет самостоятельно выделяет квоты, в том числе одну или несколько совмещенных квот, места которых относятся к двум или трем квотам (далее - совмещенные квоты). Выделение совмещенной квоты (квот) осуществляется в том случае, если все места в рамках контрольных цифр используются как места в пределах квот. На места в пределах совмещенной квоты проводится отдельный конкурс для лиц, которые одновременно имеют право на прием на обучение в пределах каждой квоты, к которой относятся места совмещенной квоты.

В случае если после выделения квот количество основных мест в рамках контрольных цифр равно нулю, зачисление на указанные места проводится при не заполнении мест в пределах квот.

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

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

9. Многопрофильный конкурс, указанный в **подпункте "б" подпункта 3 пункта 7** Правил, проводится в случае, если контрольные цифры установлены по укрупненной группе, а также в случае если контрольные цифры по соответствующим специальностям или направлениям подготовки не установлены.

Многопрофильный конкурс проводится следующими способами:

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

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

При проведении многопрофильного конкурса по программам бакалавриата и программам специалитета университет устанавливает:

особую квоту - не менее 10% от суммарного объема контрольных цифр по специальностям или направлениям подготовки, включенным в конкурс;

отдельную квоту - не менее 10% от суммарного объема контрольных цифр по специальностям или направлениям подготовки, включенным в конкурс.

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

11. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в **подпункте 3 пункта 7** 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 (приложение №2).

12. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр по очной форме обучения и очно – заочной форме обучения устанавливаются следующие сроки:

1) по программам бакалавриата и программам специалитета:

срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее - прием документов) - 20 июня;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно - 11 июля;

срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний (далее - день завершения приема документов) - 25 июля;

срок завершения вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно - 25 июля;

2) по программам магистратуры:

срок начала приема документов, необходимых для поступления – 20 июня;

срок завершения приема документов – 16 августа;

срок завершения вступительных испытаний – 19 августа.

13. При приеме по очной форме обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг устанавливаются следующие сроки:

1) по программам бакалавриата, программам специалитета:

срок начала приема документов, необходимых для поступления, – 20 июня;
срок завершения приема документов – 19 августа;
срок завершения вступительных испытаний – 21 августа;

2) по программам магистратуры:

срок начала приема документов, необходимых для поступления, – 20 июня;
срок завершения приема документов – 19 августа;
срок завершения вступительных испытаний – 21 августа.

14. При приеме по программам бакалавриата, программам специалитета на места по договорам об оказании платных образовательных услуг устанавливаются следующие сроки по очно – заочной и заочной формам обучения:

срок начала приема документов, необходимых для поступления, – 20 июня;
срок завершения приема документов – 19 августа;
срок завершения вступительных испытаний – 21 августа;

15. При приеме по программам магистратуры на места по договорам об оказании платных образовательных услуг устанавливаются следующие сроки по очно – заочной и заочной формам обучения:

срок начала приема документов, необходимых для поступления, – 20 июня;
срок завершения приема документов – 9 сентября;
срок завершения вступительных испытаний – 17 сентября;

16. Организационное обеспечение проведения приема на обучение, в том числе для обучения в филиалах университета, осуществляется приемной комиссией, создаваемой университетом. Председателем приемной комиссии является ректор университета. Председатель приемной комиссии назначает ответственного секретаря приемной комиссии, который организует работу приемной комиссии, а также личный прием поступающих, их родителей (законных представителей), доверенных лиц.

Для проведения вступительных испытаний университет создает в определяемом им порядке экзаменационные и апелляционные комиссии.

Полномочия и порядок деятельности приемной комиссии, экзаменационных и апелляционных комиссий определяются положениями о них, утверждаемыми ректором университета.

17. В случае, если после завершения зачисления имеются незаполненные места, университет может на основании конкурсных списков провести дополнительное зачисление на указанные места. При проведении дополнительного зачисления на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по программам бакалавриата и специалитета начало приема оригиналов документов установленного образца (выставление отметок на ЕПГУ о предоставлении оригинала документа установленного образца) - 10 августа 2024 года. Издание приказов о зачислении осуществляется не позднее 14 августа 2024 года.

При наличии мест в рамках контрольных цифр, оставшихся вакантными после дополнительного зачисления, университет может провести дополнительный прием на обучение (далее - дополнительный прием). Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в рамках контрольных цифр завершается не позднее 29 августа. Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг, на обучение по программам магистратуры проводится в сроки, установленные университетом.

18. Сроки проведения дополнительного приема объявляются не позднее 23 августа 2024 г.

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

19. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета **на базе среднего общего образования** университет устанавливает перечень вступительных испытаний (приложение №1) в соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 августа 2021 № 722.

При установлении перечня вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования университет:

1) устанавливает 3 вступительных испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно - общеобразовательные вступительные испытания, предметы):

- одно вступительное испытание в соответствии с [разделом 1](#) установленного Минобрнауки РФ перечня испытаний;
- одно вступительное испытание по одному предмету в соответствии с графой 1 [раздела 2](#) установленного Минобрнауки РФ перечня испытаний;
- одно вступительное испытание в соответствии с графой 2 [раздела 2](#) установленного Минобрнауки РФ перечня испытаний.

По каждому вступительному испытанию, проводимому в соответствии с графой 2 [раздела 2](#) установленного Минобрнауки РФ перечня испытаний, университет устанавливает один или несколько предметов (далее - предметы по выбору).

В случае если по вступительному испытанию установлены предметы по выбору, поступающие выбирают один или несколько предметов.

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.

При установлении вступительного испытания по иностранному языку университет устанавливает один или несколько иностранных языков, по которым поступающие могут использовать результаты ЕГЭ.

20. При приеме лиц, поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета **на базе среднего профессионального или высшего образования** (далее - на базе профессионального образования), университет:

а) устанавливает количество вступительных испытаний, равное количеству вступительных испытаний на базе среднего общего образования;

б) в качестве вступительного испытания на базе профессионального образования по русскому языку проводит общеобразовательное вступительное испытание по русскому языку;

в) для каждого общеобразовательного вступительного испытания, установленного в соответствии с подпунктом 1 пункта 19 Правил, устанавливает соответствующее ему вступительное испытание для поступающих на базе профессионального образования (далее - вступительное испытание на базе профессионального образования), за исключением случая, указанного в абзаце четвертом настоящего пункта (приложение № 3);

г) для каждого общеобразовательного вступительного испытания устанавливает форму, в которой вступительное испытание проводится им самостоятельно (приложение №4).

Для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования:

- вступительные испытания на базе профессионального образования проводятся в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ среднего профессионального образования, родственных программам бакалавриата, программам специалитета, на обучение по которым осуществляется прием (далее - профиль среднего профессионального образования) (приложение №3);
- вступительное испытание по русскому языку проводится без учета профиля.

Родственность образовательных программ среднего профессионального образования и программ бакалавриата, программ специалитета устанавливается университетом.

Университет может установить, что формой вступительного испытания (испытаний) на базе профессионального образования является ЕГЭ, и не проводить такое вступительное испытание (испытания).

Для лиц, поступающих на обучение на **базе высшего образования**, в качестве вступительных испытаний на базе профессионального образования проводятся вступительные испытания по тем же предметам, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания.

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

- сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования, проводимые университетом самостоятельно, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ;
- наряду со сдачей вступительных испытаний на базе профессионального образования, проводимых университетом самостоятельно, использовать результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям;
- поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных в соответствии с [пунктом 19](#) Правил.

21. Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно (в том числе лица, поступающие на обучение на базе среднего профессионального образования):

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

- а) инвалиды (в том числе дети-инвалиды);
- б) иностранные граждане;

2) по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году:

- а) 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 университетом самостоятельно.

Поступающие на базе среднего профессионального образования, которые имеют право сдавать вступительное испытание по русскому языку в соответствии с настоящим пунктом и [пунктом 20](#) Правил, сдают указанное вступительное испытание однократно.

21.1 Граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена, пройденных поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее - централизованное тестирование (экзамен) ([статья 18](#) Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 8 декабря 1999 г. "О создании Союзного государства" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 7, ст. 786), ратифицированного [Федеральным законом](#) от 2 января 2000 г. N 25-ФЗ "О ратификации Договора о создании Союзного государства" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 2, ст. 146). Договор вступил в силу для Российской Федерации 26 января 2000 г.), [статья 4](#) Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 25 декабря 1998 г. "О равных правах граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 47, ст. 5625), ратифицированного [Федеральным законом](#) от 1 мая 1999 г. N 89-ФЗ "О ратификации Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь о равных правах граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 18, ст. 2215). Договор вступил в силу для Российской Федерации 22 июля 1999 г.). Результаты централизованного тестирования (экзамена) признаются университетом в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему

общеобразовательному предмету в году, в котором пройдено централизованное тестирование (экзамен). Порядок признания результатов централизованного тестирования (экзамена) в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний устанавливается университетом (приложение №5).

Результаты централизованного тестирования представляются не позднее дня завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр - не позднее дня завершения приема документов, установленного в соответствии с абзацем третьим подпункта 1 пункта 12 Правил) - 25 июля.

22. В качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из результатов вступительных испытаний, которые имеются у поступающего и составляют не менее установленного минимального количества баллов, в соответствии с установленными на основании пунктов 19-21.1 Правил перечнем и формой вступительных испытаний.

При проведении многопрофильного конкурса университет устанавливает общеобразовательные вступительные испытания по предметам, соответствующим одной или нескольким специальностям, или направлениям подготовки, включенным в конкурс.

23. Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам бакалавриата и программам специалитета составляет 100 баллов.

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ, установленному приказом Министерства науки и высшего образования от 28.08.2023 г. № 825 (приложение №2).

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

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

25. Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в университете – 5.

Поступающий может одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в университете по одной или нескольким специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает установленного университетом максимального количества специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе. Указанное максимальное количество не может превышать предельного количества, установленного абзацем первым настоящего пункта.

Участие поступающего в многопрофильном конкурсе по всем условиям поступления, указанным в подпунктах 1, 2, 4 и 5 пункта 7 Правил, учитывается как участие в конкурсе по одной специальности или направлению подготовки.

26. По каждой (каждому) из указанных в пункте 24 Правил специальностей и направлений подготовки поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления.

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

27. 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), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с **частью 4 статьи 71** Федерального закона N 273-ФЗ в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

28. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с **частью 12 статьи 71** Федерального закона N 273-ФЗ в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады:

- 1) право на прием без вступительных испытаний;
- 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.

29. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний, предоставляемое в соответствии с **частью 4** и (или) **12 статьи 71** Федерального закона N 273-ФЗ, использует указанное право, как единое право на прием без вступительных испытаний (далее - прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ). Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих указанное право). Указанное право может быть использовано поступающим при подаче заявления о приеме на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

30. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с **частью 4** и (или) **12 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 самостоятельно) (далее - особое преимущество).

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

- устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее - международные олимпиады) (по одному или нескольким профилям), для предоставления права на прием без вступительных испытаний (приложение №6);
- устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям), для предоставления особого преимущества (приложение №6).

32. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, университет 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 организацией перечень олимпиад школьников) (приложение №7).

33. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный университетом перечень олимпиад школьников, университет:

- устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний (приложение №7);
- 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 (приложение №7);
- устанавливает один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования самостоятельно, для подтверждения особого права (приложение №7).

34. Особые права и преимущества предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников.

35. Результаты победителя (призера) олимпиады школьников должны быть получены в 10-11 классах.

36. Особые права, указанные в пункте 28 Правил, и преимущество, указанное в пункте 30 Правил, предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников при наличии у них результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно не ниже 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных университетом в соответствии с пунктом 32 для предоставления соответствующего особого права.

37. 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 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).

38. Право на прием на обучение в пределах особой квоты имеют:

- дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы;
- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах» до истечения сроков, установленных Федеральным

законом N 273-ФЗ.

39. Преимущественное право зачисления предоставляется следующим лицам:

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

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

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;

4) граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

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

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

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;

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;

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, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба;

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 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

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 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»;

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, военнослужащие и сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы);

13) Лицам, указанным в пунктах 1-7 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (с изменениями, внесенными Федеральным законом № 264-ФЗ), предоставляется преимущественное право зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета.

14) 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.

V. Учет индивидуальных достижений, поступающих по программам бакалавриата и программам специалитета

40. Поступающему по решению университета 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 – 10 баллов;

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 -10 баллов;

3) наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее соответственно - знак ГТО, Комплекс ГТО), полученного 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 знаком ГТО 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, и знак ГТО представлен с приложением удостоверения к нему или на [официальном сайте](#) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", или заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией приказа (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО, или выписки из приказа Министерства спорта Российской Федерации о награждении знаком ГТО, заверенной должностным лицом органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации – 2 балла;

Начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно.

4) иные спортивные достижения:
наличие спортивного разряда – кандидат в мастера спорта России (КМС)- 3 балла, спортивного звания – мастер спорта России (МС)- 4 балла;

5) 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 баллов;

6) волонтерская (добровольческая) деятельность продолжительностью не менее 100 часов, осуществленная в период не ранее, чем за 4 года и не позднее, чем за 3 календарных месяца до дня завершения приема документов и вступительных испытаний – 2 балла;

7) прохождение военной службы по призыву, а также военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации, пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета – 5 баллов.

8) наличие статуса победителя (призера) олимпиад школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления) и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона N 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности(приложение №7): победителю – 10 баллов, призеру – 8 баллов;

9) наличие статуса победителя (призера) Всероссийского конкурса «Большая перемена»: победителю – 5 баллов, призеру – 3 балла;

10) наличие статуса победителя (призера) Всероссийского инженерного конкурса: победителю – 5 баллов, призеру – 3 балла;

11) наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»: победителю – 10 баллов, призеру – 8 баллов;

12) наличие статуса победителя (призера) регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников (в течение 2 лет, следующих за годом проведения олимпиады) - победителю – 10 баллов, призеру – 8 баллов;

13) наличие статуса победителя (призера) предметной или профильной олимпиады университета «Дубна» (в течение 2 лет, следующих за годом проведения олимпиады) - победителю – 10 баллов, призеру – 8 баллов.

41. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

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

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

43. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в [подпунктах 1-4 пункта 81](#) и в [подпунктах 1-4 пункта 82](#) Правил (далее - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается университетом самостоятельно. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.

VI. Установление вступительных испытаний и учет индивидуальных достижений, поступающих по программам магистратуры

44. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, установленных университетом самостоятельно (приложение №1).

При приеме на обучение по программам магистратуры результаты каждого вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, оцениваются по 100-балльной шкале.

Минимальное количество баллов для вступительного испытания при приеме на обучение по программам магистратуры устанавливается университетом самостоятельно (приложение №2).

45. При приеме на обучение по программам магистратуры начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

а) наличие публикаций в научных журналах, в сборниках научных статей или материалов работы (тезисов) научных конференций, в том числе в электронных научных изданиях, научных публикаций в виде авторских или коллективных монографий:

при наличии одной публикации -5 баллов;

при наличии двух или более публикаций, либо при наличии одной или более публикаций в периодических изданиях всероссийского (включенных в РИНЦ или Перечень ВАК) или международного уровней - 10 баллов;

б) за наличие диплома бакалавра, диплома специалиста с отличием – 10 баллов;

в) за наличие диплома победителя или призера студенческой олимпиады «Я-профессионал»: победителю – 10 баллов, призеру – 8 баллов;

г) волонтерская (добровольческая) деятельность продолжительностью не менее 100 часов, осуществленная в период не ранее, чем за 4 года и не позднее, чем за 3 календарных месяца до дня завершения приема документов и вступительных испытаний – 2 балла;

д) наличие статуса победителя (призера) олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона N 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности и полученных не ранее, чем за 4 года до дня завершения приема документов: победителю – 5 баллов, призеру – 3 баллов.

При приеме на обучение по программам магистратуры поступающему может быть начислено не более 15 баллов суммарно за индивидуальные достижения, указанные в пп. а) - д).

46. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

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

VII. Информирование о приеме

47. Университет обязан ознакомить поступающего и (или) его родителей (законных представителей) со своим уставом, с лицензией на осуществление образовательной деятельности, со свидетельством о государственной аккредитации, с образовательными программами и другими документами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности, права и обязанности обучающихся.

При проведении приема на конкурсной основе поступающему предоставляется также информация о проводимом конкурсе и об итогах его проведения.

48. В целях информирования о приеме университет размещает информацию о приеме на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - официальный сайт). На официальном сайте размещается следующая информация:

1) не позднее 1 ноября:

- а) правила приема, утвержденные университетом самостоятельно, в том числе:
- максимальное количество специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе (по программам бакалавриата и программам специалитета);
 - сроки проведения приема;
 - информация о предоставлении особых прав и особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета);
 - 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;
 - порядок подачи и рассмотрения апелляций по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно;
- б) 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 6 Правил;
 - для вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, - форма проведения, языки, на которых осуществляется сдача вступительного испытания, программа вступительного испытания;
- в) информация о необходимости (отсутствии необходимости) прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования);
- г) информация о местах приема документов, о почтовых адресах для направления документов, необходимых для поступления, об электронных адресах для взаимодействия с поступающими;
- д) 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);
- е) образец договора об оказании платных образовательных услуг;
- ж) 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, целевой квоты и отдельной квоты);
- б) информация о количестве мест в общежитиях для иногородних обучающихся;
- в) расписание вступительных испытаний;
- 3) не позднее чем за 5 месяцев до начала зачисления на места по договорам об оказании платных образовательных услуг - количество указанных мест.

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

Помимо официального сайта университет может размещать указанную информацию в свободном доступе иными способами, определяемыми университетом.

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

50. 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.

VIII. Прием документов

51. Для поступления на обучение поступающий подает заявление о приеме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе - документы, необходимые для поступления). Университет принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных, которое содержит в том числе согласие на обработку персональных данных, разрешенных поступающим для распространения (раскрытия неопределенному кругу лиц), даваемое в соответствии со статьей 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. N 152-ФЗ «О персональных данных» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 31, ст. 3451; 2021, N 1, ст. 58).

При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

- поступающий, желающий поступать на места в рамках контрольных цифр, подает в организацию одно заявление о приеме на указанные места;

- поступающий, желающий поступать на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, подает в организацию одно заявление о приеме на указанные места.

При проведении отдельного конкурса по программам бакалавриата и программам специалитета для приема на обучение в организацию и в ее филиал (филиалы) университет установил, что заявление о приеме подается в организацию.

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, не позднее дня завершения приема документов по соответствующей программе обучения, установленного в пункте 12 Правил.

В заявлении о приеме поступающий указывает:

- а) условия поступления, указанные в [подпунктах 1-5 пункта 7 Правил](#), по которым поступающий хочет быть зачисленным в организацию на соответствующие места;
- б) приоритеты зачисления по различным условиям поступления, указанным в [подпунктах 1-3 пункта 7 Правил](#) (далее - приоритеты зачисления), отдельно для поступления на обучение на места в рамках контрольных цифр и по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Поступающий на места в рамках контрольных цифр указывает следующие приоритеты зачисления:

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

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

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

52. 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 университетом 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:

- при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета - получение соответствующего высшего образования впервые (при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета - отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра;
 - при поступлении на обучение по программам магистратуры - отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, за исключением поступающих, установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования;
- 4) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

- подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая университет;
- подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме в университет не более чем по 5 специальностям и (или) направлениям подготовки;

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с **частью 4** и (или) **12 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 государственный университет «Дубна»;
- при подаче нескольких заявлений о приеме в государственный университет «Дубна» - подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только на данную образовательную программу.

52.1. В заявлении о приеме указывается страховой номер индивидуального лицевого счета в системе индивидуального (персонифицированного) учета (номер страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования) (далее - страховой номер индивидуального лицевого счета) (при наличии).

52.2. Поступающий может внести изменения в заявление о приеме в порядке и в сроки, установленные университетом, в том числе изменить приоритеты зачисления. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета поступающий может внести указанные изменения в заявление о приеме до дня завершения приема документов, установленного в соответствии с **абзацем 3 подпункта 1 пункта 12** Правил, включительно.

52.3. При подаче заявления о приеме в электронной форме посредством электронной информационной системы организации или посредством **ЕПГУ** подтверждение фактов, указанных в **подпунктах 1-5 пункта 53** Правил, производится посредством внесения в заявление о приеме соответствующей отметки.

53. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

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

2) документ установленного образца, указанный в **пункте 4** 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.

3) документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (при наличии);

4) для поступающих, указанных в **подпункте "а" пункта 21** Правил, при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно

(по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий инвалидность;

5) при необходимости создания специальных условий, указанных в [пункте 71](#) Правил, - документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий;

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 и программам специалитета) - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

7) для использования особых прав, установленных [частями 5, 9 и 10 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ (документы), подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

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

9) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

10) фотографию поступающего - для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно.

53.1. Документы, указанные в [подпунктах 4 и 5 пункта 53](#) Правил, принимаются организацией, если они действительны на день подачи заявления о приеме; документы, указанные в [подпункте 7 пункта 53](#) Порядка, - если они подтверждают особое право поступающего на день завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета - на день завершения приема документов, установленный в соответствии с [абзацем третьим подпункта 1 пункта 12](#) Порядка), за исключением случая, указанного в [абзаце втором](#) настоящего пункта.

При подаче документов поступающий может представить документ, указанный в [подпункте 7 пункта 53](#) Правил, который не подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов, но подтверждает это право на день подачи заявления о приеме. При этом особое право предоставляется поступающему, если не позднее дня завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов, установленного в соответствии с [абзацем третьим подпункта 1 пункта 12](#) Правил) он представил документ, который подтверждает это право на указанный день.

53.2. Документы, указанные в [подпункте 6 пункта 53](#) Порядка, принимаются организацией высшего образования с учетом сроков предоставления особых прав, установленных [частями 4 и 12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ.

54. Документ установленного образца представляется (направляется) поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов по соответствующей программе, (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов, установленного в соответствии с [абзацем третьим подпункта 1 пункта 12](#) Порядка. Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости) представляется в те же сроки, что и документ установленного образца - не позднее дня завершения выставления на [ЕПГУ](#) отметок о представлении в организацию оригинала документа установленного образца, приема оригинала документа установленного образца, заключения договоров об оказании платных образовательных услуг, указанного в [пункте 86](#) Правил.

54.1. Документ, подтверждающий прохождение централизованного тестирования (экзамена), представляется поступающим в те же сроки, что и документ установленного образца.

55. При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ документ установленного образца считается представленным в копии, если информация о нем подтверждена сведениями,

содержащимися в федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении" (часть 9 статьи 98 Федерального закона N 273-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598).

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

Если информация о документе установленного образца не подтверждена в ФРДО, информация об ином документе не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет указанный документ в соответствии с абзацем первым настоящего пункта.

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

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

Документы, указанные в подпунктах 4 и 5 пункта 53 Правил, принимаются университетом, если они действительны на день подачи заявления о приеме, документ, указанный в подпункте 7 пункта 53 Правил, - если он подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов по соответствующей программе обучения, установленного в соответствии с абзацем 3 подпункта 1 пункта 12 Правил.

Поступающий может представить при подаче документов документ, указанный в подпункте 7 пункта 53 Правил, который не подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов, но подтверждает это право на день подачи заявления о приеме. При этом особое право предоставляется поступающему, если не позднее дня завершения приема документов по соответствующей программе обучения, установленного в пункте 11 Правил, он представил документ, который подтверждает это право на указанный день.

56. Документы, указанные в подпункте 6 пункта 53 Правил, принимаются университетом с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ.

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

58. Заявление о приеме представляется на русском 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.

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

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

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

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

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

60. Университет 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.

59.1 Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве поданных документов (далее соответственно - отзыв документов), (отметки о представлении в организацию оригинала документа установленного образца, выставленной поступающим на [ЕПГУ](#)) (далее - отзыв оригинала), заявление об отзыве из организации поданных документов (далее - отзыв документов).

59.2. Поступающий, зачисленный на обучение, имеет право подать заявление об отказе от зачисления.

59.3. Поступающий, не включенный в число зачисленных, имеет право подать заявление об отзыве оригинала документа установленного образца (далее - отзыв оригинала).

59.4 При отказе от зачисления поступающий исключается из числа зачисленных.

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

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

59.7. Поступающий, зачисленный на места в рамках контрольных цифр и желающий осуществить отзыв оригинала, подает заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления.

61. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в [подпунктах 1-3 пункта 7](#) Правил, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им в университет 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;
- в течение первых двух часов следующего рабочего дня - в случае подачи заявления менее чем за 2 часа до конца рабочего дня.

62. После истечения срока, указанного в [пункте 60](#) Правил, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в течение одного рабочего дня после дня поступления в организацию заявления об отзыве документов или об отзыве оригинала. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в университете.

62.1. При подаче заявления о приеме посредством [ЕПГУ](#) личное дело поступающего формируется в электронной и (или) бумажной форме на основании информации и (или) документов, полученных организацией из ЕПГУ и (или) представленных поступающим иными способами.

IX. Вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно

63. Университет самостоятельно проводит:

- вступительные испытания на базе профессионального образования (за исключением вступительных испытаний для поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования, для которых организация высшего образования установила, что их формой является ЕГЭ);
- общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в [пункте 21](#) Правил;
- общеобразовательные вступительные испытания при приеме на места в пределах отдельной квоты;
- вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры.

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

Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание из числа указанных в настоящем пункте. В случае если по общеобразовательному вступительному испытанию установлено несколько предметов, поступающий может сдавать вступительное испытание однократно по каждому предмету.

64. Вступительные испытания проводятся на русском языке.

65. При самостоятельном проведении вступительного испытания по иностранному языку при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета университет проводит вступительное испытание по английскому языку.

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

67. 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.

68. 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.

69. При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания правил приема, утвержденных университетом самостоятельно, уполномоченные должностные лица составляют акт о нарушении и о непрохождении поступающим вступительного испытания без уважительной причины, а при очном проведении вступительного испытания - также удаляют поступающего с места проведения вступительного испытания.

70. 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.

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

Правила подачи и рассмотрения апелляций устанавливаются университетом.

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

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

73. При очном проведении вступительных испытаний в университете должен быть обеспечен 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).

74. 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:

- при сдаче вступительного испытания в письменной форме - 12 человек;
- при сдаче вступительного испытания в устной форме - 6 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 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 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).

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

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

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

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

1) для слепых:

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

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

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

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

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

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;
- вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме в магистратуру - по решению университета).

79. Условия, указанные в [пунктах 73 -78](#) 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.

XI. Формирование ранжированных списков, поступающих и зачисление

80. По результатам приема документов и вступительных испытаний университет формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее - конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ и обновляются при наличии изменений ежедневно до дня, издания приказа (приказов) о зачислении по соответствующему конкурсу, включительно не менее 5 раз в день в период с 9 часов до 18 часов по местному времени (по решению университета - до более позднего времени).

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

- конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний в соответствии с [частью 4](#) и (или) [12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета);
- конкурсный список поступающих на обучение по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно (далее - результаты вступительных испытаний), набравших не менее минимального количества баллов.

По программам бакалавриата, программам специалитета зачисление поступающих на обучение по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний проводится на места, оставшиеся после зачисления поступающих на обучение без вступительных испытаний в соответствии с [частью 4](#) и (или) [12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ, в рамках соответствующего конкурсного списка.

82. Конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний в соответствии с [частью 4](#) и (или) [12 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета), указанный в [абзаце втором пункта 81](#) Правил, ранжируется по следующим основаниям:

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) победители олимпиад школьников;

- д) призеры олимпиад школьников;
- 2) для лиц, указанных в каждом из **подпунктов "а" - "д" 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 индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

83. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, указанный в **абзаце третьем пункта 81** Правил 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 ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, установленной университетом;
- 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 индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

84. Конкурсный список по программам магистратуры ранжируется по следующим основаниям:

- 1) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за вступительное испытание и за индивидуальные достижения;
- 2) при равенстве суммы конкурсных баллов - по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний;
- 3) при равенстве по критериям, указанным в **подпунктах 1 и 2** настоящего пункта, - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

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

- 1) страховой номер индивидуального лицевого счета или уникальный код, присвоенный поступающему (при отсутствии указанного индивидуального лицевого счета);
- 2) по каждому поступающему без вступительных испытаний (по программам бакалавриата, программам специалитета):
- 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 (по программам бакалавриата, программам специалитета);

4) при приеме на обучение в рамках контрольных цифр - наличие представленного в организацию оригинала документа установленного образца (отметки о представлении в организацию оригинала документа установленного образца, выставленной поступающим на ЕПГУ);

5) при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг - наличие в организации заключенного договора об оказании платных образовательных услуг;

б) приоритет зачисления.

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

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

Зачисление проводится в один или несколько этапов по решению организации (за исключением этапов, указанных в пункте 91 Правил). На каждом этапе зачисления организация устанавливает день завершения выставления на ЕПГУ отметок о представлении в организацию оригинала документа установленного образца, приема оригинала документа установленного образца, заключения договоров об оказании платных образовательных услуг (далее - день завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала).

Поступающий на места в рамках контрольных цифр зачисляется в соответствии с наиболее высоким приоритетом зачисления, по которому он проходит по конкурсу на указанные места (по программам бакалавриата и программам специалитета - в соответствии с пунктом 91 Правил, по программам магистратуры - в соответствии с пунктом 92 Правил, установленными университетом).

Поступающий на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг зачисляется в соответствии с одним или несколькими приоритетами зачисления. Зачисление на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется вне зависимости от зачисления на места в рамках контрольных цифр.

87. Поступающий на обучение в рамках контрольных цифр подлежит зачислению в соответствии с пунктом 86 Правил, если по состоянию на день завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала выполнены условия, указанные в одном из подпунктов настоящего пункта:

1) информация о документе установленного образца подтверждена сведениями из ФРДО либо организацией, и на ЕПГУ имеется отметка о представлении в организацию оригинала документа установленного образца (далее - отметка о представлении оригинала на ЕПГУ);

2) в организации имеется представленный поступающим оригинал документа установленного образца в случае непредставления заявления о согласии на обработку его персональных данных;

3) по программам магистратуры - в организации имеется представленный поступающим оригинал документа установленного образца.

88. Поступающий на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг подлежит зачислению в соответствии с пунктом 86 Правил, если по состоянию на день завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала выполнены условия, указанные в одном из подпунктов настоящего пункта:

1) информация о документе установленного образца подтверждена сведениями из ФРДО либо организацией, и в организации имеется заключенный договор об оказании платных образовательных услуг;

2) в организации имеется представленная поступающим заверенная копия документа установленного образца (копия, заверенная организацией на основании оригинала, предъявленного поступающим) и заключенный договор об оказании платных образовательных услуг;

3) по программам магистратуры - информация о документе установленного образца подтверждена сведениями из ФРДО и (или) в организации имеется представленная поступающим заверенная копия документа установленного образца (копия, заверенная организацией на основании оригинала,

предъявленного поступающим) и заключенный договор об оказании платных образовательных услуг.

88.1. В день завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала поступающий может поставить отметку о представлении оригинала на **ЕПГУ**, представить оригинал или копию документа установленного образца, заключить договор об оказании платных образовательных услуг до установленного университетом времени (за исключением времени, указанного в **подпункте 3 пункта 91** Правил).

В случае если поступающий подал заявление о приеме посредством **ЕПГУ**, он может поставить отметку о представлении оригинала на **ЕПГУ** либо представить в организацию оригинал документа установленного образца лично или через оператора почтовой связи общего пользования.

В случае если поступающий подал заявление о приеме лично, или через оператора почтовой связи общего пользования, или посредством электронной информационной системы организации, он может представить в организацию оригинал документа установленного образца лично или через оператора почтовой связи общего пользования либо поставить отметку о представлении оригинала на **ЕПГУ** (если при подаче заявления о приеме он представил в организацию страховой номер индивидуального лицевого счета и согласие на передачу информации на **ЕПГУ**).

В случае если поступающим представлен оригинал документа установленного образца в какую-либо организацию, отметка о представлении оригинала на **ЕПГУ** считается недействительной.

Оригинал документа установленного образца, представленный поступающим в организацию (отметка о представлении оригинала на **ЕПГУ**), применяется в отношении всех условий поступления, указанных в заявлении (заявлениях) о приеме.

При приеме на места в рамках контрольных цифр зачисление осуществляется при условии, что по состоянию на день издания приказа о зачислении поступающий не отозвал представленный в организацию оригинал документа установленного образца (отметку о представлении оригинала на **ЕПГУ**).

89. При приеме на места в рамках контрольных цифр зачисление осуществляется при условии наличия в университете оригинала документа установленного образца по состоянию на день издания приказа о зачислении.

90. Зачисление оформляется приказом (приказами) университета о зачислении.

91. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по всем формам обучения:

1) 27 июля осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

– 28-30 июля проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, в соответствии с **частью 4** и (или) **12 статьи 71** Федерального закона N 273-ФЗ поступающих на места в пределах квот;

– 3-9 августа проводится основной 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 в соответствии с **частью 4** и (или) **12 статьи 71** Федерального закона N 273-ФЗ (далее - основные конкурсные места);

3) на каждом этапе зачисления устанавливается день завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала от лиц, подлежащих зачислению на этом этапе:

– на этапе приоритетного зачисления - 27 июля;

– на основном этапе зачисления - 3 августа;

3.1) выставление отметок о представлении оригинала на **ЕПГУ** (прием оригиналов документов установленного образца) завершается в 12:00 по московскому времени в дни, установленные **подпунктом 3** настоящего пункта;

- 4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:
- на этапе приоритетного зачисления - 30 июля;
 - на основном этапе зачисления - 9 августа;
- 5) на каждом этапе зачисления организация определяет наиболее высокий приоритет зачисления, по которому поступающий проходит по конкурсу (далее - высший приоритет);
- б) на этапе приоритетного зачисления:
- а) в случае если высший приоритет является приоритетом целевой квоты, поступающий зачисляется на места в пределах целевой квоты;
- б) в случае если высший приоритет является приоритетом иных мест:
- поступающий, который проходит по конкурсу на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний, зачисляется на указанные места;
- поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и проходит по конкурсу на места в пределах отдельной квоты, зачисляется на места в пределах отдельной квоты;
- поступающий, который не участвует в конкурсе (не проходит по конкурсу) на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и на места в пределах отдельной квоты и проходит по конкурсу на места в пределах особой квоты, зачисляется на места в пределах особой квоты;
- в) при выделении одной или нескольких совмещенных квот организация высшего образования самостоятельно устанавливает очередность зачисления на места в пределах каждой совмещенной квоты;
- 7) лица, зачисленные на места в пределах особой квоты и отдельной квоты, а также на места в пределах совмещенной квоты, места которой относятся к особой квоте и отдельной квоте, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в [подпунктах 1-3 пункта 7](#) Правил, по которым они зачислены на места в пределах указанных квот;
- 8) в случае если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления, хочет на основном этапе зачисления быть зачисленным на основные места в рамках контрольных цифр в ту же организацию высшего образования, он не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на основном этапе зачисления подает заявление об отказе от зачисления, проведенного на этапе приоритетного зачисления. Лица, которые зачислены на этапе приоритетного зачисления и до дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на основном этапе зачисления включительно не подали заявление об отказе от зачисления, не подлежат зачислению на основном этапе зачисления;
- 9) в случае если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления, хочет на основном этапе зачисления быть зачисленным на основные места в рамках контрольных цифр в иную организацию высшего образования, он не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на основном этапе зачисления подает в организацию высшего образования, в которую он зачислен на этапе приоритетного зачисления, заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления либо заявление об отзыве документов;
- 10) незаполненные места в пределах совмещенной квоты по решению организации используются как места одной или нескольких квот, к которым относятся места совмещенной квоты;
- 11) 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 7](#) Правил, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты;
- 12) 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;
- 13) 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.

14) Заявление об отказе от зачисления является основанием для исключения, поступающего из числа зачисленных на обучение.

92. Зачисление поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета на места по договорам об оказании платных образовательных услуг:

- по очной форме обучения проводится вне зависимости от сроков зачисления на места в рамках контрольных цифр и заканчивается 25 августа;
- по очно-заочной форме обучения заканчивается 25 августа;
- по заочной форме обучения заканчивается 25 августа.

Зачисление поступающих на обучение по программам магистратуры на места по договорам об оказании платных образовательных услуг:

- по очной форме обучения проводится вне зависимости от сроков зачисления на места в рамках контрольных цифр и заканчивается 29 августа;
- по очно-заочной форме обучения заканчивается 20 сентября;
- по заочной форме обучения заканчивается 20 сентября.

Процедура зачисления осуществляется в соответствии с «Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в федеральный государственный университет «Дубна» на места по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц», утвержденным приказом ректора.

93. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета незаполненные места особой квоты, выделенной в рамках целевой квоты в соответствии с [подпунктом "б" подпункта 5 пункта 7](#) Правил, используются как места особой квоты или целевой квоты.

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

При проведении дополнительного зачисления на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета выставление отметок о представлении оригинала на [ЕПГУ](#) (прием оригиналов документов установленного образца) начинается 10 августа, издание приказов о зачислении осуществляется не позднее 14 августа.

В случае если поступающий, зачисленный на места в рамках контрольных цифр, хочет быть зачисленным на места в рамках контрольных цифр на этапе дополнительного зачисления в иную организацию, он не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на этапе дополнительного зачисления подает в организацию, в которую зачислен, заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления либо заявление об отзыве документов.

95. При зачислении на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг установленное количество мест может быть превышено по решению университета. При принятии указанного решения университет зачисляет на обучение всех поступающих, набравших не менее минимального количества баллов.

96. Сведения о зачислении на обучение без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих с указанием страхового номера индивидуального лицевого счета (при наличии) или уникального кода, присвоенного поступающему (при отсутствии указанного индивидуального лицевого счета), суммы конкурсных баллов, количества баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения размещаются на официальном сайте в день издания соответствующих приказов о зачислении и доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

ХII. Особенности приема на целевое обучение

97. Университет 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. (формулировка из

федеральных Правил).

98. При приеме на места в пределах целевой квоты проводится однопрофильный конкурс.

При подсчете количества специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий одновременно участвует в конкурсе, учитываются все специальности и (или) направления подготовки, по которым он участвует в конкурсе на места в пределах целевой квоты, вне зависимости от участия в многопрофильном конкурсе по тем же специальностям и (или) направлениям подготовки.

99. 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.

100. При подаче заявления о приеме на целевое обучение поступающий представляет помимо документов, указанных в [пункте 53](#) Правил, договор о целевом обучении (оригинал договора, или копию договора, заверенную заказчиком целевого обучения, или незаверенную копию договора с предъявлением его оригинала).

101. В случае если федеральный государственный орган детализировал целевую квоту по специальности, направлению подготовки в соответствии с пунктом 8 Правил установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2020 г. N 1681, путем установления количества мест с указанием заказчиков целевого обучения (далее - детализированная целевая квота):

- организация проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте;
- поступающий участвует в конкурсе по одной детализированной целевой квоте по данной специальности или направлению подготовки;
- при наличии мест в пределах целевой квоты, в отношении которых не указаны заказчики, такие места являются детализированной целевой квотой, в конкурсе по которой участвуют поступающие, заключившие договор о целевом обучении с заказчиками, не указанными по другим детализированным целевым квотам;
- незаполненные места детализированных целевых квот используются для зачисления лиц, поступающих на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний и по результатам вступительных испытаний.

ХIII. Особенности приема иностранных граждан и лиц без гражданства

102. 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, а также за счет средств физических лиц и юридических лиц в соответствии с договорами об оказании платных образовательных услуг.

103. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в [пункте 53](#) Правил, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

104. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее - соотечественники), представляют помимо документов, указанных в [пункте 53](#) Правил, оригиналы или копии документов, предусмотренных [статьей 17](#) Федерального закона от 24 мая 1999 г. N 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

На соотечественников не распространяются особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые в соответствии с

Федеральным законом N 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

105. При приеме иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на базе среднего общего образования на места по договорам об оказании платных образовательных услуг университет устанавливает перечень вступительных испытаний, соответствующий перечню вступительных испытаний при приеме граждан Российской Федерации.

106. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с [подпунктом 1 пункта 53](#) 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».

XIV. Особенности приема на места в пределах отдельной квоты

107. В соответствии с [частью 5.1. статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ право на прием на обучение на места в пределах отдельной квоты имеют:

- 1) Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;
- 2) граждане, проходящие (проходившие) военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации, граждане, проходящие (проходившие) военную службу (службу) в войсках национальной гвардии Российской Федерации, в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31 мая 1996 г. № 61-ФЗ «Об обороне», при условии их участия в специальной военной операции и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции, находящиеся (находившиеся) на указанных территориях служащие (работники) правоохранительных органов Российской Федерации, граждане, выполняющие (выполнявшие) служебные и иные аналогичные функции на указанных территориях;
- 3) граждане, призванные на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации, граждане, заключившие контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, при условии их участия в специальной военной операции и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции, граждане, заключившие контракт (имевшие иные правоотношения) с организацией, содействующей выполнению задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, при условии их участия в специальной военной операции на указанных территориях;
- 4) лица, принимавшие в соответствии с решениями органов государственной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики участие в боевых действиях в составе Вооруженных Сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики начиная с 11 мая 2014 г.;
- 5) дети лиц, указанных в пунктах 2-4 настоящего пункта;
- 6) дети военнослужащих, сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, направленных в другие государства органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых

действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах;

107.1. На места в пределах отдельной квоты принимаются:

1) без проведения вступительных испытаний:

Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества (пункт 1 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ);

дети лиц, указанных в пунктах 2-4 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, дети военнослужащих и сотрудников, указанных в пункте 6 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, если указанные лица, военнослужащие, сотрудники погибли или получили увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоены звания Героя Российской Федерации или награждены тремя орденами Мужества;

2) по результатам ЕГЭ или по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, по выбору поступающих - иные лица, указанные в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

107.2. Поступающие на места в пределах отдельной квоты по результатам ЕГЭ или по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, могут:

сдавать общеобразовательные вступительные испытания (вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ);

использовать результаты вступительных испытаний на базе профессионального образования (при наличии права сдавать вступительные испытания в соответствии с **пунктом 20** Правил);

использовать результаты ЕГЭ.

Результаты общеобразовательных вступительных испытаний, сданных в соответствии с **абзацем вторым** настоящего пункта, не учитываются при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр, на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, за исключением случая, указанного в **пункте 107.4**. Правил.

107.3. В случае если поступающие на места в пределах отдельной квоты по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования самостоятельно, одновременно относятся к числу лиц, указанных в **пункте 21** Правил, результаты вступительных испытаний, сдаваемых ими в соответствии с пунктом 21 Правил, используются при приеме как на места в пределах отдельной квоты, так и на иные места.

107.4. Информация о лицах, поступающих на места в пределах отдельной квоты, размещаемая организацией высшего образования на официальном сайте и (или) размещаемая на **ЕПГУ** (списки лиц, подавших документы, сведения о результатах вступительных испытаний, конкурсные списки, сведения о зачислении на обучение, иная информация, размещаемая на официальном сайте и (или) на ЕПГУ), формируется с указанием уникального кода, присвоенного поступающему, без указания фамилии, имени, отчества поступающих, а также без указания страхового номера индивидуального лицевого счета.

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

а) список поступающих без проведения вступительных испытаний (далее - конкурсный список N 1);

а) список поступающих по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ, а также не менее минимального количества баллов за указанные вступительные испытания (далее - конкурсный список N 2).

107.6. Конкурсный список N 1 в случае отсутствия дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности ранжируется по следующим основаниям:

1) по убыванию количества баллов, начисленных за индивидуальные достижения;

2) при равенстве по количеству баллов, начисленных за индивидуальные достижения, - по наличию преимущественного права, указанного в [части 9 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

3) при равенстве по критериям, указанным в [подпунктах 1 и 2](#) настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в [части 10 статьи 71](#) Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1-3 настоящего пункта, - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

107.7. Конкурсный список N 2 ранжируется по критериям, указанным в пункте 83 Правил.

107.8. Зачисление поступающих, включенных в конкурсный список N 2, проводится на места, оставшиеся после зачисления поступающих, включенных в конкурсный список N 1.

107.9. Информация о лицах, поступающих на места в пределах отдельной квоты, размещаемая на официальном сайте университета и (или) на [ЕПГУ](#) (списки лиц, подавших документы, сведения о результатах вступительных испытаний, конкурсные списки, сведения о зачислении на обучение, иная информация, размещаемая на официальном сайте и (или) на [ЕПГУ](#)), формируется с указанием уникального кода, присвоенного поступающему, без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих, а также без указания страхового номера индивидуального лицевого счета.

107.10. В конкурсном списке N 1 указываются следующие сведения:

- уникальный код, присвоенный поступающему;
- сумма конкурсных баллов (за вступительные испытания и индивидуальные достижения);
- количество баллов за индивидуальные достижения;
- наличие преимущественных прав зачисления;
- сведения, указанные в [подпунктах 4 и 6 пункта 85](#) Правил.

107.11. В конкурсном списке N 2 указываются уникальный код, присвоенный поступающему, и сведения, указанные в [подпунктах 3, 4 и 6 пункта 85](#) Правил.

107.12. Лица, имеющие право на прием на места в пределах отдельной квоты, представляют подтверждающие документы:

- 1) Герой Российской Федерации – удостоверение Героя Российской Федерации;
- 2) лицо, награжденное тремя орденами Мужества, – удостоверения о награждении орденами Мужества;
- 3) лицо, указанное в пунктах 2-6 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, – справку, выданную уполномоченным органом (военным комиссариатом, воинской частью) и подтверждающую право лица на прием на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний либо по результатам ЕГЭ или по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно.

Оригинал документа, подтверждающего отнесение поступающего к числу лиц, указанных в [подпункте 1](#) настоящего пункта, представляют в университет не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на этапе приоритетного зачисления.

108. При проведении дополнительного приема университет выделяет отдельную квоту в размере 10% от объявленного для дополнительного приема объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки с округлением по правилам математики.

XV. Особенности приема на обучение по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, предусмотренных частями 7 и 8

статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. N 19-ФЗ

109. Настоящий раздел устанавливает отдельные положения в отношении приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно - прием, образовательные программы), осуществляемого в соответствии с частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. N 19-ФЗ "Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее - Федеральный закон N 19-ФЗ).

110. Настоящие Особенности регулируют прием в 2023/24, 2024/25, 2025/26 и 2026/27 учебных годах на места в рамках контрольных цифр приема на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц:

– лиц, завершивших освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедших государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию, а также лиц, прошедших государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с особенностями, предусмотренными частью 1 статьи 5 Федерального закона N 19-ФЗ (далее - лица, принимаемые в соответствии с настоящими Особенности).

111. Лица, указанные в пункте 110 Правил, вправе представить документ об образовании или об образовании и о квалификации, полученный в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, без представления свидетельства о признании иностранного образования. Указанное образование признается согласно соответствию образовательных, образовательно-квалификационных уровней, установленному статьей 2 Федерального закона N 19-ФЗ.

112. В случае если лица, указанные в пункте 110 Правил, не могут представить оригинал документа об образовании или об образовании и о квалификации (далее - документ установленного образца), они зачисляются на места в рамках контрольных цифр на основании заявления о согласии на зачисление, в котором указана причина невозможности представления оригинала документа установленного образца. Указанное заявление подается не позднее установленных университетом дня и времени указанных в пункте 12 Правил, в которые завершается прием оригинала документа установленного образца, и используется вместо оригинала документа установленного образца в отношении всех условий поступления, указанных в заявлении (заявлениях) о приеме на обучение. Наличие или отсутствие заявления о согласии на зачисление указывается в ранжированных списках лиц, поступающих на обучение (далее - конкурсные списки).

113. Лицо, указанное в пункте 110 Правил, подавшее заявление о согласии на зачисление, вправе подать заявление об отзыве согласия на зачисление. В случае если указанное лицо желает подать заявление о согласии на зачисление на места в рамках контрольных цифр в другую организацию, ему необходимо до подачи указанного заявления подать заявление об отзыве согласия на зачисление на места в рамках контрольных цифр в организацию, в которую подано заявление о согласии на зачисление.

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

114. При приеме лиц, указанных в пункте 110 Правил, на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

а) университет, устанавливает перечень вступительных испытаний по общеобразовательным предметам, по которым проводится единый государственный экзамен, для приема лиц, указанных в пункте 110 Правил, поступающих на обучение на базе среднего общего образования, и самостоятельно проводит такие вступительные испытания (Приложение №1);

б) общеобразовательные вступительные испытания по русскому языку, литературе, истории, обществознанию, вступительное испытание по русскому языку на базе профессионального образования проводятся организацией по желанию лиц, поступающих на обучение, в форме собеседования;

в) университет вправе заменить по желанию лиц, указанных в пункте 110 Правил, поступающих на обучение, общеобразовательное вступительное испытание по обществознанию вступительным испытанием по иностранному языку (Английский язык или Немецкий язык или Французский язык), вне зависимости от предметов, установленных для данных специальностей или направлений подготовки перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 августа 2021 г. N 722;

г) результаты вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, оцениваются по стобалльной шкале вне зависимости от форм их проведения;

д) лица, поступающие на обучение на базе среднего общего образования, вправе сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые организацией самостоятельно, и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов указанных вступительных испытаний;

е) лица, поступающие на обучение на базе профессионального образования, вправе сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования и (или) общеобразовательные вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно, и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний;

ж) по решению приемной комиссии университета лицам, поступающим на обучение, засчитываются индивидуальные достижения, полученные ими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, в соответствии с правилами приема в университет. Сумма баллов, начисленных за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов. В случае начисления баллов за наличие документов об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, полученных в образовательных организациях Российской Федерации, такое же количество баллов начисляется за наличие документов об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, полученных в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине;

з) для победителей и призеров олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования Часть 12 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 30, ст. 4134). (далее - олимпиады школьников), университет устанавливает количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, которое подтверждает особые права, в размере не менее 75 баллов.

115. При приеме на обучение лиц, указанных в пункте 110 Правил, по программам бакалавриата и программам специалитета в университет и филиалы, лицам, признанным

гражданами Российской Федерации ¹, а также лицам, которые являются постоянно проживавшими на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области или Херсонской области на день их принятия в Российскую Федерацию гражданами Российской Федерации, являющимися победителями и призерами IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады школьников (далее - национальные олимпиады), членами сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам (далее - международные олимпиады), в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляется право на прием без вступительных испытаний как победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам ². Соответствие направлений подготовки и специальностей, на обучение по образовательным программам, в рамках которых университет проводит прием, профилям всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады школьников, определено в Приложении № 6 к Правилам приема.

116. Победителям и призерам национальных олимпиад, членам сборных команд Украины, указанным в пункте 115 настоящих Правил, в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого организацией самостоятельно), если общеобразовательное вступительное испытание соответствует профилю национальной, международной олимпиады (далее - особое преимущество).

117. При приеме победителей и призеров национальных олимпиад, членов сборных команд Украины, указанных в пункте 115 настоящих Правил, университет:

– устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям национальных олимпиад, международных олимпиад для предоставления права на прием без вступительных испытаний, соответствующих профилям национальных олимпиад, международных олимпиад (Приложение №6);

– устанавливает общеобразовательные вступительные испытания, соответствующие профилям национальных олимпиад, международных олимпиад, для предоставления особого преимущества, соответствующих профилям национальных олимпиад, международных олимпиад (Приложение №7).

118. Прием на обучение лиц, указанных в пункте 110 Правил, по программам бакалавриата и программам специалитета в университет и филиалы на первый курс, имеющим государственную аккредитацию, осуществляется по результатам вступительных испытаний, в соответствии с перечнем и формами проведения вступительных испытаний, установленных университетом самостоятельно (приложение №1).

Учет индивидуальных достижений при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в соответствии с пунктом 40 Правил.

119. Прием лиц отдельных категорий, указанных в пункте 110 Правил, на первый курс на обучение по программам магистратуры, имеющим государственную аккредитацию,

¹ Часть 1 статьи 5 Федерального конституционного закона от 4 октября 2022 г. N 5-ФКЗ "О принятии в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта - Донецкой Народной Республики" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, N 41, ст. 69 часть 1 статьи 5 Федерального конституционного закона от 4 октября 2022 г. N 6-ФКЗ "О принятии в Российскую Федерацию Луганской Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта - Луганской Народной Республики" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, N 41, ст. 6931), часть 1 статьи 5 Федерального конституционного закона от 4 октября 2022 г. N 7-ФКЗ "О принятии в Российскую Федерацию Запорожской области и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта - Запорожской области" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, N 41, ст. 6932), часть 1 статьи 5 Федерального конституционного закона от 4 октября 2022 г. N 8-ФКЗ "О принятии в Российскую Федерацию Херсонской области и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта - Херсонской области" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, N 41, ст. 6933).

² Часть 10 статьи 5 Федерального закона N 19-ФЗ.

осуществляется по результатам вступительных испытаний, в соответствии с перечнем и формами проведения вступительных испытаний, установленных университетом самостоятельно (приложение №1).

Минимальное количество баллов для вступительного испытания при приеме на обучение по программам магистратуры устанавливается университетом самостоятельно (приложение №2).

Учет индивидуальных достижений при приеме на первый курс на обучение по программам магистратуры в соответствии с пунктом 45 Правил.

Приложение № 1

Перечень направлений подготовки, приоритетность и форма вступительных испытаний, условия организации конкурса и количество мест при приеме на обучение по программам бакалавриата и специалитета ПО ВСЕМ ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ в 2024-2025 учебном году

| Код УГСН | Код, направление (специальность) | Направленности образовательных программ | Условия организации конкурса | Перечень и форма вступительных испытаний, расположенных в приоритетном порядке (минимальные баллы) | | | | Бюджетные места | | Договорные места | | |
|--|---|---|------------------------------|--|--|---|---|--------------------|-------------|--------------------|---------------|---|
| | | | | Для лиц, имеющих среднее образование | Для лиц, имеющие среднее профессиональное образование | лица, завершившие освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедших государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию, а также лиц, прошедших государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с особенностями, предусмотренными частью 1 статьи 5 Федерального закона N 19-ФЗ | Очная форма | Очно-заочная форма | Очная форма | Очно-заочная форма | Заочная форма | |
| Федеральный государственный университет «Дубна» | | | | | | | | | | | | |
| 01.03.00 | 01.03.02 Прикладная математика и информатика | Математическое моделирование | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 15 | - | - |
| 02.03.00 | 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии | Сетевые технологии | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 15 | - | - |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|---|--|--|---|----|----|---|----|---|
| 09.03.00 | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника | Технологии разработки программного обеспечения | В целом по направлению | ЕГЭ: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1.Математика в профессиональной деятельности (39) 2.Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3.Русский язык(40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 40 | - | - | |
| | | Инженерия систем искусственного интеллекта | | | | | | | | | | - | |
| | 09.03.02 Информационные системы и технологии | Безопасность информационных систем | В целом по направлению | ЕГЭ: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1.Математика в профессиональной деятельности (39) 2.Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 20 | - | - | - |
| | | Геоинформационные системы и технологии | | | | | | | | | | | - |
| 09.03.03 Прикладная информатика | Прикладная информатика в управлении корпоративными системами | В целом по направлению | ЕГЭ: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1.Математика в профессиональной деятельности (39) 2.Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 40 | - | - | 40 | |
| | Прикладная информатика в компьютерном дизайне | | | | | | | | | | | - | |
| 09.03.04 | Программная инженерия | Разработка программно-информационных систем | В целом по направлению | ЕГЭ: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика в профессиональной деятельности (39) 2.Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 40 | - | 40 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 11.03.00 | 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств | Проектирование и технология интеллектуальных радиоэлектронных устройств | В целом по направлению | ЕГЭ: 1.Математика (39) 2.Физика (39) или Информатика и ИКТ (44) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Естествознание (39) или Информационные технологии (44) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Физика (39) или Информатика и ИКТ (44) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Физика (39) или Информатика и ИКТ (44) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 15 | - | - | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|---|------------------------|---|--|---|---|---|---|----|----|---|
| 15.03.00 | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств | Интеллектуальные системы управления роботизированными технологическими процессами | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Естественные науки (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 15 | - | - |
| 27.03.00 | 27.03.03 Системный анализ и управление | Системный анализ и управление | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Естественные науки (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 15 | - | - |
| 38.03.00 | 38.03.05 Бизнес-информатика | Электронный бизнес | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Обществознание (45) или Информатика и ИКТ (44) или Английский язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Основы экономики (45) или Информационные технологии (44) или Английский язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Обществознание (45) или Информатика и ИКТ (44) или Английский язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Английский язык (30) Компьютерное тестирование или собеседование 2. Обществознание (45) 3. Русский язык (40) | - | - | 30 | 35 | - |
| 03.03.00 | 03.03.02 Физика | Теоретическая и экспериментальная физика микромира | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Физика (39) 2. Математика (39) или Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Естественные науки (39) 2. Математика в профессиональной деятельности (39) или Информационные технологии (44) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Физика (39) 2. Математика (39) или Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Физика (39) 2. Математика (39) или Информатика и ИКТ (44) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 15 | - | - |
| | | Физика атомного ядра и частиц | | | | | | | | 10 | | |
| 04.03.00 | 04.03.01 Химия | Физическая химия | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Химия (39) 2. Математика (39) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Химия в профессиональной деятельности (39) 2. Математика в профессиональной деятельности (39) или Естественные науки (39) 3. Русский язык (40). | Компьютерное тестирование: 1. Химия (39) 2. Математика (39) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Химия (39) 2. Математика (39) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 10 | - | - |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|--|---|------------------------------------|---|--|--|---|---|---|----|----|----|
| 04.03.00 | 04.03.02 Химия, физика и механика материалов | Функциональн ые материалы и наноматериал ы | В целом по направлен ию | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Химия (39) или Физика (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика в профессиональной деятельности (39). 2. Химия в профессиональной деятельности (39) или Физика в профессиональной деятельности (39). 3. Русский язык (40). | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Химия (39) или Физика (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2.Химия (39) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 10 | - | - |
| 05.03.00 | 05.03.06 Экология и природопольз ование | Управление экологической безопасностью на производстве Геоэкология | В целом по направлен ию | ЕГЭ: 1.География (40) 2.Математика (39) или Биология (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. География в профессиональной деятельности (40) 2. Математика в профессиональной деятельности (39) или Естествознание (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.География (40) 2.Математика (39) или Биология (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. География(40) 2. Математика (39) или Биология (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 10 | - | - |
| 13.03.00 | 13.03.02 Электроэнерг етика и электротехни ка | Нетрадиционн ые и возобновляем ые источники энергии Альтернативн ые источники электрической энергии | В целом по направлен ию | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3.Русский язык(40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 20 | - | - |
| 14.03.00 | 14.03.02 Ядерные физика и технологии | Физика ядерных реакций низких энергий Электроника и автоматика физических установок | В целом по направлен ию | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3.Русский язык(40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 30 | - | - |
| 21.05.00 | 21.05.03 Технология геологической разведки | Геофизические методы поиска и разведки месторождени й полезных ископаемых | В целом по специальн ости | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Физика (39) или Информатика и ИКТ (44) или Химия (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика(39) 2. Физика (39) или Информатика и ИКТ (44) или Химия (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Физика(39) или Информатика и ИКТ (44) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 10 | 10 | 10 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--------------------------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| 24.03.00 | 24.03.04 Авиастроение | Проектирование, конструирование и технология летательных аппаратов | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Естественные науки (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 15 | - | - |
| 37.03.00 | 37.03.01 Психология | Психологическое консультирование и психодиагностика | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Биология (39) 2. Математика (39) или Обществознание (45) 3. Русский язык (40) | ЕГЭ: 1. Биология (39) 2. Математика (39) или Обществознание (45) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: ЕГЭ: 1. Биология (39) 2. Математика (39) или Обществознание (45) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Биология (39) 2. Математика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 2. Обществознание (45) 3. Русский язык (40) | - | - | 15 | - | - |
| 37.05.00 | 37.05.01 Клиническая психология | Патопсихологическая диагностика и психотерапия | В целом по специальности | ЕГЭ: 1. Биология (39) 2. Математика (39) или Обществознание (45) 3. Русский язык (40) | ЕГЭ: 1. Биология (39) 2. Математика (39) или Обществознание (45) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Биология (39) 2. Математика (39) или Обществознание (45) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Биология (39) 2. Математика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 2. Обществознание (45) 3. Русский язык (40) | - | - | 20 | - | - |
| 38.03.00 | 38.03.01 Экономика | Цифровые технологии в бизнесе | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Обществознание (45) или Информатика и ИКТ (44) или Английский язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Основы экономики (45) или Информационные технологии (44) или Английский язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Обществознание (45) или Информатика и ИКТ (44) или Английский язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование или собеседование 2. Обществознание (45) 3. Русский язык (40) Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Английский язык (30) | - | - | 20 | 20 | - |
| 38.03.00 | 38.03.04 Государственное и муниципальное управление | Муниципальное управление и бизнес | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Обществознание (45) 2. Математика (39) или История (35) или Англ. язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Основы экономики (45) 2. Математика в профессиональной деятельности (39) или История Отечества (35) или Английский язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Обществознание (45) 2. Математика (39) или История (35) или Англ. язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 2. Математика (39) или Английский язык (30) Компьютерное тестирование или собеседование 1. Обществознание (45) 2. История (35) 3. Русский язык (40) | - | - | 25 | 10 | 10 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------------------------------|---|------------------------|--|--|--|---|---|---|----|----|----|
| 39.03.00 | 39.03.01 Социология | Современные технологии социологических и маркетинговых исследований | В целом по направлению | ЕГЭ: 1.Обществознание (45) 2.Математика (39) или Информатика и ИКТ(44) 3.Русский язык (40) | ЕГЭ: 1.Обществознание (45) 2.Математика (39) или Информатика и ИКТ(44) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Обществознание (45) 2.Математика (39) или Информатика и ИКТ(44) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование или собеседование 1.Обществознание (45) 3.Русский язык (40) Компьютерное тестирование: 2.Математика (39) или Информатика и ИКТ (44) | - | - | 15 | - | - |
| 40.03.00 | 40.03.01 Юриспруденция | Гражданско-правовой Уголовно-правовой | В целом по направлению | ЕГЭ: 1.Обществознание (45) 2.История (35) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Основы права (45) 2.История Отечества (35) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Обществознание (45) 2.История (35) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование или собеседование 1.Обществознание (45) 2.История (45) 3.Русский язык (40) | - | - | 25 | 20 | 15 |
| 45.03.00 | 45.03.02 Лингвистика | Перевод и межкультурная коммуникация | В целом по направлению | ЕГЭ: 1.Английский язык (30) 2.Литература (40) или История (35) или Обществознание (45) 3. Русский язык | ЕГЭ: 1.Английский язык (30) 2. Литература(40) или История (35) или Обществознание (45) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Английский язык (30) 2.Литература (40) или История (35) или Обществознание (45) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Английский язык (30) Компьютерное тестирование или собеседование 2. Литература (40) или История (35) Обществознание (45) 3. Русский язык (40) | - | - | 20 | - | 10 |

| Код, направление (специальность) | Направленности образовательных программ | Условия организации и конкурса | Перечень и форма вступительных испытаний, расположенных в приоритетном порядке (минимальные баллы) | | | | Бюджетные места | | Договорные места | | |
|---|--|--------------------------------|---|---|--|---|-----------------|--------------------|------------------|--------------------|---------------|
| | | | Для лиц, имеющие среднее образование | Для лиц, имеющие среднее профессиональное образование | <ul style="list-style-type: none"> инвалиды (в том числе дети-инвалиды); иностранцы граждане; лица, получившие документ о среднем общем образовании в иностранной организации | лица, завершившие освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедших государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию, а также лиц, прошедших государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с особенностями, предусмотренными частью 1 статьи 5 Федерального закона N 19-ФЗ | Очная форма | Очно-заочная форма | Очная форма | Очно-заочная форма | Заочная форма |
| Филиал ДИНО | | | | | | | | | | | |
| 09.03.03 Прикладная информатика | Прикладная информатика в системах управления | В целом по направлению | ЕГЭ: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1.Математика в профессиональной деятельности (39) 2.Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3.Русский язык(40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 5 | 20 | - |
| 08.03.01 Строительство | Промышленно е и гражданское строительство | В целом по направлению | ЕГЭ: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1.Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Основы строительства (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3.Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1.Математика (39) 2.Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 5 | 20 | - |
| | Экспертиза и управление недвижимостью | | | | | | | | - | 20 | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------------|---|--|--|---|---|---|----|----|---|
| 23.03.01 Технология транспортных процессов | Организация перевозок и управление логистическим и системами | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Естественные науки (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика (39) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 5 | 70 | - |
| 38.03.01 Экономика | Экономика и управление организацией | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Обществознание (45) или Информатика и ИКТ (44) или История (35) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Основы экономики (45) или Информационные технологии (44) или История Отечества (35) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1. Математика (39) 2. Обществознание (45) или Информатика и ИКТ (44) или История (35) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) Компьютерное тестирование или собеседование 2. Обществознание (45) или История (35) 3. Русский язык (40) | - | - | - | 20 | - |
| 38.03.02 Менеджмент | Менеджмент организации | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Обществознание (45) или Информатика и ИКТ (44) или История (35) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Основы экономики (45) или Информационные технологии (44) или История Отечества (35) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1. Математика (39) 2. Обществознание (45) или Информатика и ИКТ (44) или История (35) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) Компьютерное тестирование или собеседование 2. Обществознание (45) или История (35) 3. Русский язык (40) | - | - | 10 | 20 | - |
| 38.03.04 Государственное и муниципальное управление | Муниципальное управление | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Обществознание (45) 2. Математика (39) или История (35) или Англ. язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1. Основы экономики (45) 2. Математика в профессиональной деятельности (39) или История Отечества (35) или Английский язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование 1. Обществознание (45) 2. Математика (39) или История (35) или Англ. язык (30) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 2. Математика (39) или Английский язык (30) Компьютерное тестирование или собеседование 1. Обществознание (45) 2. История (35) 3. Русский язык (40) | - | - | - | 20 | - |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------------|---|--|---|---|----------|----------|----------|-----------|----------|
| <p>40.03.01 Юриспруденция</p> | <p>Уголовно-правовой</p> | <p>В целом по направлению</p> | <p>ЕГЭ: 1. Обществознание (45) 2. История (35) 3. Русский язык (40)</p> | <p>Компьютерное тестирование: 1. Основы права (45) 2. История Отечества (35) 3. Русский язык (40)</p> | <p>Компьютерное тестирование: 1. Обществознание (45) 2. История (35) 3. Русский язык (40)</p> | <p>Компьютерное тестирование или собеседование 1. Обществознание (45) 2. История (45) 3. Русский язык (40)</p> | <p>-</p> | <p>-</p> | <p>-</p> | <p>50</p> | <p>-</p> |
| <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> | <p>Математическое образование Физическое образование</p> | <p>В целом по направлению</p> | <p>ЕГЭ: 1. Обществознание (45) 2. История (35) или Информатика и ИКТ (44) или Математика (39) 3. Русский язык (40)</p> | <p>Компьютерное тестирование: 1. Основы педагогики (45) 2. Основы психологии (35) или Информационные технологии (44) или Математика в профессиональной деятельности (39) 3. Русский язык (40)</p> | <p>Компьютерное тестирование: 1. Обществознание (45) 2. История (35) или Информатика и ИКТ (44) или Математика (39) 3. Русский язык (40)</p> | <p>Компьютерное тестирование или собеседование 1. Обществознание (45) 2. История (45) 3. Русский язык (40) Компьютерное тестирование: 2. Информатика и ИКТ (44) или Математика (39)</p> | <p>-</p> | <p>-</p> | <p>-</p> | <p>15</p> | <p>-</p> |

| Код, направление (специальность) | Направленность и образовательных программ | Условия организации и конкурса | Перечень и форма вступительных испытаний, расположенных в приоритетном порядке (минимальные баллы) | | | | Бюджетные места | | Договорные места | | |
|---|--|--------------------------------|--|--|--|--|--------------------|-------------|--------------------|---------------|----|
| | | | Для лиц, имеющих среднее образование | Для лиц, имеющих среднее профессиональное образование | лиц, завершивших освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедших государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию, а также лиц, прошедших государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с особенностями, предусмотренными частью 1 статьи 5 Федерального закона N 19-ФЗ | Очная форма | Очно-заочная форма | Очная форма | Очно-заочная форма | Заочная форма | |
| Филиал «Протвино» | | | | | | | | | | | |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика(39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3. Русский язык(40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика(39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика(39) 3. Русский язык (40) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 5 | - | 25 |
| 03.03.02 Физика | Медицинская физика | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Физика (39) 2. Математика (39) или Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40) | ЕГЭ: 1. Физика (39) 2. Математика (39) или Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Физика (39) 2. Математика (39) или Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Физика (39) 2. Математика (39) или Информатика и ИКТ (44) 3. Русский язык (40) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 5 | - | - |
| 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств | Автоматизация технологических процессов и производств | В целом по направлению | ЕГЭ: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика(39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика в профессиональной деятельности (39) 2. Информационные технологии (44) или Естествознание (39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика(39) 3. Русский язык (40) | Компьютерное тестирование: 1. Математика (39) 2. Информатика и ИКТ (44) или Физика(39) 3. Русский язык (40) Компьютерное тестирование или собеседование 3. Русский язык (40) | - | - | 5 | - | 25 |

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ, ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ, УСЛОВИЯ
ОРГАНИЗАЦИИ КОНКУРСА, КОЛИЧЕСТВО МЕСТ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ
МАГИСТРАТУРЫ ПО ВСЕМ ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ
в 2024-2025 учебном году**

| Направления, специальности | Направленности (профили) образовательных программ | Условия организации конкурса | Перечень вступительных испытаний | Количество мест для приема в рамках КЦП | Места по договорам об оказании платных образовательных услуг | | |
|--|---|------------------------------|----------------------------------|---|--|--------------------|---------------|
| | | | | | Очная форма | Очно-заочная форма | Заочная форма |
| Федеральный государственный университет «Дубна» | | | | | | | |
| 01.04.02 Прикладная математика и информатика | Математическое моделирование и анализ данных | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | - | 10 | - | - |
| 03.04.02 Физика | Физика кварк-глюонной материи | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | - | 30 | - | - |
| | Физика ядра и элементарных частиц | | | | | | |
| | Физика функциональных материалов и наноматериалов | | | | | | |
| | Медицинская радиобиология | | | | | | |
| | Физические установки медицинского назначения | | | | | | |
| Электроника и автоматика физических установок | | | | | | | |
| 04.04.01 Химия | Физическая химия | По образовательной программе | устный междисциплинарный экзамен | - | 5 | - | - |
| 05.04.06 Экология и природопользование | Геоэкология | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | - | 5 | 10 | - |
| 09.04.03 Прикладная информатика | Искусственный интеллект в системах управления Искусственный интеллект в цифровой экономике | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | - | 50 | - | - |

| | | | | | | | |
|---|---|------------------------|----------------------------------|---|-----|----|----|
| 09.04.03 Прикладная информатика | Системы корпоративного управления | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | | - | - | 50 |
| 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств | Проектирование электронных систем | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | - | 20 | - | - |
| | Проектирование электроники для мегапроектов | | | | | | |
| 27.04.03 Системный анализ и управление | Интеллектуальные технологии в управлении цифровым производством | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | - | 100 | - | - |
| | Цифровые платформы и аналитика больших данных | | | | | | |
| | Информационные технологии в физических установках | | | | | | |
| | Бизнес-аналитика и интеллектуальный анализ данных | | | | | | |
| | Геоинформационные технологии в управлении сложными системами | | | | | | 50 |
| 37.04.01 Психология | Психология и педагогика | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | - | 10 | - | - |
| | Психологическое консультирование и психотерапия | | | | - | 10 | |
| 38.04.01 Экономика | Управление инновационными проектами в цифровой экономике | В целом по направлению | Устный междисциплинарный экзамен | - | 15 | - | 20 |
| 39.04.01 Социология | Социальные и арт-практики в цифровом измерении | В целом по направлению | Устный междисциплинарный экзамен | - | 10 | 10 | - |
| 40.04.01 Юриспруденция | Правоохранительная деятельность | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | - | 15 | - | - |
| 44.04.01 Педагогическое образование | Проектные технологии в образовании | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | - | 15 | 15 | - |
| 45.04.02 Лингвистика | Теория обучения иностранным языкам и межкультурная коммуникация | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | - | 10 | 10 | - |
| 38.04.04 Государственное и муниципальное управление | Государство и бизнес: технологии и практики управления | В целом по направлению | устный междисциплинарный экзамен | - | 10 | 10 | - |

Приложение № 2

Минимальные и максимальные баллы по ЕГЭ и по вступительным испытаниям, проводимым университетом «Дубна» самостоятельно, подтверждающие успешное прохождение вступительных испытаний, поступающих в университет «Дубна» и в его филиалы **в 2024г.**

| Предмет | Минимальный балл для поступающих в университет «Дубна» и в филиалы университета «Дубна» | Максимальный балл для поступающих на все формы обучения |
|--|---|---|
| Общеобразовательные вступительные испытания | | |
| Русский язык | 40 | 100 |
| Математика профильного уровня | 39 | 100 |
| Информатика и ИКТ | 44 | 100 |
| Физика | 39 | 100 |
| Химия | 39 | 100 |
| География | 40 | 100 |
| Биология | 39 | 100 |
| Обществознание | 45 | 100 |
| История | 35 | 100 |
| Литература | 40 | 100 |
| Английский язык | 30 | 100 |
| Профильные вступительные испытания | | |
| Естествознание | 39 | 100 |
| Информационные технологии | 44 | 100 |
| Математика в профессиональной деятельности | 39 | 100 |
| Химия в профессиональной деятельности | 39 | 100 |
| Физика в профессиональной деятельности | 39 | 100 |
| География в профессиональной деятельности | 40 | 100 |
| Основы землеустройства | 44 | 100 |
| Основы права | 45 | 100 |
| Основы строительства | 39 | 100 |
| Основы экономики | 45 | 100 |
| Теория автомобиля | 39 | 100 |
| История Отечества | 35 | 100 |
| Основы педагогики | 45 | 100 |
| Основы психологии | 35 | 100 |

Минимальные и максимальные баллы, подтверждающие успешное прохождение вступительных испытаний в магистратуру университета «Дубна»

| Направления подготовки (профили) | Минимальный балл | Максимальный балл |
|--|------------------|-------------------|
| 01.04.02 Прикладная математика и информатика | 65 | 100 |
| 03.04.02 Физика | 60 | 100 |
| 04.04.01 Химия | 60 | 100 |
| 05.04.06 Экология и природопользование | 60 | 100 |
| 09.04.03 Прикладная информатика | 65 | 100 |
| 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств | 65 | 100 |
| 27.04.03 Системный анализ и управление | 65 | 100 |
| 37.04.01 Психология | 60 | 100 |
| 38.04.01 Экономика | 65 | 100 |
| 38.04.04 Государственное и муниципальное управление | 60 | 100 |
| 39.04.01 Социология | 60 | 100 |
| 40.04.01 Юриспруденция | 55 | 100 |
| 44.04.01 Педагогическое образование (Проектные технологии в образовании) | 60 | 100 |
| 45.04.02 Лингвистика | 60 | 100 |

Приложение № 3

Перечень соответствия общеобразовательных вступительных испытаний вступительным
испытаниям для поступающих на базе профессионального образования и минимальные баллы

| Направление обучения | Общеобразовательное вступительное испытание (минимальные баллы) | Вступительное испытание профильной направленности (минимальные баллы) |
|--|---|---|
| 08.03.01 Строительство | Математика (39) | Математика в профессиональной деятельности (39) |
| | Физика (39) | Основы строительства (39) |
| | Русский язык (40) | Русский язык (40) |
| 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов | Химия (39) | Химия в профессиональной деятельности (39) |
| | Физика (39) | Физика в профессиональной деятельности (39) |
| | Русский язык (40) | Русский язык (40) |
| 05.03.06 Экология и природопользование | Математика (39) | Математика в профессиональной деятельности (39) |
| | География (40) | География в профессиональной деятельности (40) |
| | Биология (39) | Естествознание (39) |
| | Русский язык (40) | Русский язык (40) |
| 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 03.03.02 Физика 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 11.03.03 Конструирование и технологии электронных средств 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 14.03.02 Ядерная физика и технологии 24.03.04 Авиастроение 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 21.05.03 Технология геологической разведки 23.03.01 Технология транспортных процессов 27.03.03 Системный анализ и управление | Математика (39) | Математика в профессиональной деятельности(39) |
| | Информатика и ИКТ(44) | Информационные технологии (44) |
| | Физика(39) | Естествознание (39) |
| | Русский язык (40) | Русский язык (40) |
| | Информатика и ИКТ(44) | Основы землеустройства (44) |
| | Математика(39) | Математика в профессиональной деятельности(39) |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Физика(39) | Теория автомобиля (39) |
| | Русский язык (40) | Русский язык (40) |
| | Математика (39) | Математика в профессиональной деятельности(39) |
| 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика | Обществознание (45) | Основы экономики (45) |
| | Русский язык (40) | Русский язык (40) |
| | История (35) | История Отечества (35) |
| | Обществознание (45) | Основы права (45) |
| 40.03.01 Юриспруденция | История (35) | История Отечества (35) |
| | Русский язык (40) | Русский язык (40) |
| | Обществознание (45) | Основы педагогики (45) |
| 44.03.01 Педагогическое образование | История (35) | Основы психологии (35) |
| | Русский язык (40) | Русский язык (40) |

На остальные направления прием поступающих на базе среднего профессионального образования проводится по ЕГЭ.

Приложение № 4

Информация о формах проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно в 2024 году

| Категория поступающих | Форма вступительного испытания |
|---|--|
| <p>1. Отдельные категории поступающих на базе среднего общего образования:</p> <p>- вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ:</p> <p>а) дети-инвалиды, инвалиды;</p> <p>б) иностранные граждане;</p> <p>- по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году:</p> <p>в) лица, которые получили документ о среднем общем образовании в иностранной организации.</p> | Компьютерное тестирование по общеобразовательным предметам с использованием дистанционных технологий |
| <p>2. Поступающие на базе среднего профессионального образования по программам бакалавриата, программам специалитета по следующим УГСН: 01.03.00; 02.03.00; 08.03.00; 09.03.00; 11.03.00; 13.03.00; 14.03.00; 15.03.00; 21.05.00; 23.03.00; 27.03.00; 38.03.00; 40.03.00; 44.03.00</p> | Компьютерное тестирование по профильным вступительным испытаниям с использованием дистанционных технологий |
| <p>3. Поступающие на базе высшего образования по программам бакалавриата, программам специалитета</p> | Компьютерное тестирование по общеобразовательным предметам с использованием дистанционных технологий |
| <p>4. Лица, завершившие освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедшие государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию, а также лица, прошедшие государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с особенностями, предусмотренными частью 1 статьи 5 Федерального закона N 19-ФЗ (лица отдельных категорий, указанные в пункте 110 Правил).</p> | <p>Компьютерное тестирование или собеседование по Русскому языку, литературе, истории, обществознанию.</p> <p>Компьютерное тестирование по общеобразовательным предметам с использованием дистанционных технологий</p> |
| <p>5. Поступающие на базе высшего образования по программам магистратуры</p> | Устный междисциплинарный экзамен |

Приложение № 5

Соответствие общеобразовательных предметов, по которым проводятся вступительные испытания, предметам, по которым проводится централизованное тестирование (экзамен)

| Общеобразовательный предмет, по которому проводится вступительное испытание | Предмет, по которому проводится централизованное тестирование | Минимальный балл для поступающих в университет «Дубна» и в филиалы |
|---|---|--|
| Русский язык | Русский язык | 40 |
| Математика профильного уровня | Математика | 39 |
| Информатика и ИКТ | — | 44 |
| Физика | Физика | 39 |
| Химия | Химия | 39 |
| География | География | 40 |
| Биология | Биология | 39 |
| Обществознание | Обществоведение | 45 |
| История | — | 35 |
| Литература | — | 40 |
| Английский язык | Английский язык | 30 |

Приложение № 6

Соответствие профиля всероссийской олимпиады школьников, международной олимпиады, IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканских олимпиад школьников Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики специальностям или направлениям подготовки в федеральном государственном университете «Дубна»

| Профиль Олимпиады | Направления подготовки и специальности | Общеобразовательные вступительные испытания, соответствующие профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад, для предоставления абитуриентам особого преимущества |
|--|---|---|
| 1. Русский язык | Все направления и специальности, реализуемые в университете | Русский язык |
| 2. Математика | Все направления и специальности, реализуемые в университете, у которых есть ВИ по математике | Математика |
| 3. Физика 4. Информатика | 03.03.02 Физика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 14.03.02 Ядерные физика и технологии 21.05.03 Технология геологической разведки 24.03.04 Авиастроение 01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 08.03.01 Строительство 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 23.03.01 Технология транспортных процессов 27.03.03 Системный анализ и управление 38.03.05 Бизнес-информатика | Физика Информатика |
| 5. Обществознание | 38.03.01 Экономика 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика 39.03.01 Социология 40.03.01 Юриспруденция 44.03.01 Педагогическое образование 45.03.02 Лингвистика | Обществознание |
| 6. Экономика | 38.03.01 Экономика 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика | Обществознание Математика |
| 7. География 8. Экология | 05.03.06 Экология и природопользование | География |
| 9. Астрономия | 03.03.02 Физика 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 14.03.02 Ядерные физика и технологии 21.05.03 Технология геологической разведки 24.03.04 Авиастроение | Физика |
| 10. Химия | 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов | Химия |
| 11. Биология | 37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология | Биология |
| 12. Иностранный язык 13. Литература | 45.03.02 Лингвистика | Английский язык Литература |
| 14. История | 40.03.01 Юриспруденция 45.03.02 Лингвистика | История |
| 15. Право | 40.03.01 Юриспруденция | История Обществознание |

Приложение № 7

Соответствие профилей всероссийской олимпиады школьников, республиканских олимпиад школьников Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, всеукраинских ученических олимпиад, международных олимпиад по общеобразовательным предметам общеобразовательным вступительным испытаниям

| Профиль всероссийской олимпиады школьников, республиканских олимпиад школьников Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, всеукраинских ученических олимпиад, международных олимпиад по общеобразовательным предметам | Предмет вступительных испытаний |
|---|--|
| Английский язык | Английский язык |
| Астрономия | Физика |
| Биология | Биология |
| География | География |
| Информатика | Информатика и ИКТ |
| История | История |
| Литература | Литература |
| Математика | Математика |
| Обществознание | Обществознание |
| Право | Обществознание |
| Русский язык | Русский язык |
| Химия | Химия |
| Физика | Физика |
| Экология | Биология, География |
| Экономика | Обществознание |

Приложение № 8

Перечень олимпиад школьников и их уровни на 2024/25 учебный год, учитываемых при приеме в государственный университет «Дубна»

| N п/п | Полное наименование олимпиады | Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования | | Предмет(ы), по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, для подтверждения особого права | Уровень олимпиады |
|----------|--|--|--|--|-------------------|
| | | Профиль олимпиады | Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования | | |
| 1. | "В начале было Слово..." | история | история | история | II |
| | | литература | лингвистика | литература | III |
| 2. | "Наследники Левши" | физика | физика | физика | III |
| 3. | Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг | финансовая грамотность | экономика, бизнес-информатика, ГМУ | математика | III |
| 4. | Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба" | биология | биология | биология | I |
| | | иностраный язык | лингвистика | иностраный язык | I |
| | | информатика | информатика | информатика | I |
| | | история мировых цивилизаций | история | история | II |
| | | история | история | история | I |
| | | культурология | культурология | история | I |
| | | математика | математика | математика | I |
| | | обществознание | обществознание | обществознание | I |
| | | основы бизнеса | менеджмент, государственное и муниципальное управление | обществознание | II |
| | | политология | политология, обществознание | обществознание | I |
| | | право | юриспруденция | обществознание | I |
| | | психология | психология | биология | II |
| | | русский язык | русский язык | русский язык | I |
| | | социология | социология, обществознание | обществознание | I |
| физика | физика | физика | II | | |

| | | | | | |
|-----|--|--------------------------------------|---|-------------------------------------|-----|
| | | филология | лингвистика | литература | I |
| | | философия | философия, обществознание | обществознание | I |
| | | финансовая грамотность | экономика | математика | I |
| | | химия | химия | химия | II |
| | | экономика | экономика, бизнес-информатика, ГМУ | математика | I |
| | | электроника и вычислительная техника | инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника | Информатика и ИКТ | II |
| 5. | Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!" | история | история | история | III |
| | | математика | математика | математика | III |
| | | обществознание | обществознание | обществознание | III |
| | | экономика | экономика | математика | III |
| 6. | Всероссийская олимпиада школьников "Нанотехнологии - прорыв в будущее!" | нанотехнологии | химия, физика, математика, биология | химия, физика, математика, биология | I |
| 7. | Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников | биология | биология | биология | II |
| | | химия | химия | химия | II |
| 8. | Всероссийская Толстовская олимпиада школьников | литература | лингвистика | литература | II |
| | | история | история | история | III |
| | | обществознание | обществознание | обществознание | III |
| 9. | Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева | экономика | экономика, бизнес-информатика, ГМУ | математика | I |
| 10. | Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор" | естественные науки | естественные науки, промышленная экология и биотехнологии, экология и природопользование | география | III |
| | | инженерные науки | естественные науки, инженерные науки, приборостроение, ядерная энергетика и технологии, физико-технические науки и технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы, мехатроника и робототехника | математика | III |
| 11. | Всесибирская открытая олимпиада школьников | биология | биология | биология | II |
| | | информатика | информатика | информатика | I |
| | | математика | математика | математика | II |
| | | физика | физика | физика | II |
| | | химия | химия | химия | I |

| | | | | | |
|-----|--|------------------------------------|---|-------------------------|-----|
| 12. | Вузовско-академическая олимпиада по программированию на Урале | программирование | информатика | информатика | III |
| 13. | Герценовская олимпиада школьников | география | география | география | II |
| | | иностранные языки | иностранные языки | иностранные языки | II |
| 14. | Городская открытая олимпиада школьников по физике | физика | физика | физика | II |
| 15. | Государственный аудит | обществознание | обществознание | обществознание | II |
| 16. | Инженерная олимпиада школьников | физика | физика | физика | II |
| 17. | Интернет-олимпиада школьников по физике | физика | физика | физика | I |
| 18. | Кутафинская олимпиада школьников по праву | право | юриспруденция | история | I |
| 19. | Межвузовская олимпиада школьников "Первый успех" | педагогические науки и образование | педагогическое образование, психология, клиническая психология | биология | II |
| 20. | Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского | гуманитарные и социальные науки | социология | история, обществознание | I |
| 21. | Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА" | право | юриспруденция | обществознание | II |
| 22. | Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ" | математика | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | математика | III |
| 23. | Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки" | биология | психология, клиническая психология | биология | II |
| | | история | история | история | II |
| | | математика | математика | математика | III |
| | | русский язык | русский язык | русский язык | II |
| | | физика | физика | физика | II |
| | | химия | химия | химия | II |
| 24. | Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада" | иностранный язык | иностранный язык | иностранный язык | I |
| 25. | Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко | компьютерная безопасность | информационная безопасность | информатика и ИКТ | II |
| | | математика | математика, криптография | математика | II |

| | | | | | |
|-----|--|----------------------|--|-----------------------|-----|
| | | | | | |
| 26. | Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций | иностраннй язык | иностраннй язык | иностраннй язык | III |
| | | математика | математика | математика | II |
| | | физика | физика | физика | II |
| | | обществознание | обществознание | обществознание | III |
| 27. | Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников "Паруса надежды" | математика | математика | математика | III |
| | | техника и технологии | строительство, информационная безопасность, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природообустройство, техника и технологии наземного транспорта, управление в технических системах, экономика и управление, сервис и туризм | | III |
| 28. | Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | иностраннй язык | иностраннй язык | иностраннй язык | III |
| | | физика | физика | физика | II |
| | | химия | химия | химия | I |
| 29. | Межрегиональный экономический фестиваль школьников "Сибириада. Шаг в мечту" | экономика | экономика, бизнес-информатика, ГМУ | обществознание | II |
| 30. | Многопредметная олимпиада "Юные таланты" | география | экология и природопользование | география | I |
| | | химия | химия | химия | I |
| | | геология | технология геологической разведки, экология и природопользование | математика, география | III |
| 31. | Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда" | техника и технологии | технологии материалов, машиностроение, электроэнергетика, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии наземного транспорта, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта | физика | III |

| | | | | | |
|-------|---|--------------------|--|---------------------------------|-----|
| | | естественные науки | компьютерные и информационные науки, биологические науки, техника и технологии строительства, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, приборостроение, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы, экономика и управление | математика, физика, информатика | III |
| 32. | Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд" | история | история | история | III |
| | | математика | математика | математика | III |
| | | обществознание | обществознание | обществознание | III |
| | | политология | обществознание | обществознание | III |
| | | русский язык | русский язык | русский язык | III |
| | | социология | обществознание | обществознание | III |
| | | физика | физика | физика | III |
| 33. | Московская олимпиада школьников | астрономия | естественные науки, инженерные науки, приборостроение, ядерная энергетика и технологии, | физика | II |
| | | генетика | биология, математика | биология, математика | II |
| | | география | география | география | I |
| | | информатика | информатика | информатика | I |
| | | история | история | история | II |
| | | лингвистика | лингвистика | русский язык, английский язык | I |
| | | математика | математика | математика | I |
| | | обществознание | обществознание | обществознание | II |
| право | юриспруденция | обществознание | II | | |

| | | | | | |
|-----|---|---------------------------------|--|---------------------------------------|-----|
| | | предпрофессиональная | физика, информатика, химия | физика, информатика, химия | III |
| | | робототехника | математика, информатика | математика, информатика | III |
| | | физика | физика | физика | I |
| | | филология | русский язык, литература, филология | русский язык, литература, | III |
| | | финансовая грамотность | экономика, бизнес-информатика, ГМУ | математика | III |
| | | химия | химия | химия | I |
| | | экономика | экономика, бизнес-информатика, ГМУ | математика | II |
| 34. | Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников | математика | естественные науки, инженерные науки, приборостроение, ядерная энергетика и технологии, физико-технические науки и технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы, мехатроника и робототехника | математика | II |
| 35. | Объединённая международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие" | математика | математика | математика | II |
| | | физика | физика | физика | III |
| 36. | Океан знаний | история | история | история | III |
| | | обществознание | обществознание | обществознание | III |
| | | русский язык | русский язык | русский язык | III |
| 37. | Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы | автоматизация бизнес-процессов | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, автоматизация технологических процессов и производств, управление в технических системах, экономика и управление | математика, физика, информатика | II |
| | | автономные транспортные системы | фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, машиностроение, системы управления движением и навигация, аэронавигация и | математика, физика, информатика | III |

| | | | |
|---|--|---------------------------------|-----|
| | эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | | |
| анализ космических снимков и геопространственных данных | науки о земле, информатика и вычислительная техника, природообустройство и водопользование, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, водные пути, порты и гидротехнические сооружения, управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, сельское, лесное и рыбное хозяйство, экономика, государственное и муниципальное управление, бизнес-информатика, зарубежное регионоведение, регионоведение России, востоковедение и африканистика, туризм | математика, физика, информатика | III |
| аэрокосмические системы | информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, прикладная математика и информатика, мехатроника и робототехника, управление в технических системах | математика, физика, информатика | III |
| беспилотные авиационные системы | информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | математика, физика, информатика | II |
| большие данные и машинное обучение | информатика и вычислительная техника, компьютерные и информационные науки | математика, физика, информатика | II |
| водные робототехнические системы | приборостроение, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, мехатроника и робототехника, управление в технических системах, кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры | математика, физика, информатика | II |

| | | | |
|---|---|---------------------------------|-----|
| геномное редактирование | экология и природопользование, биологические науки, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, наноинженерия, агроинженерия, ветеринария и зоотехния | математика, физика, информатика | III |
| инженерные биологические системы: агробiotехнологии | науки о земле, биологические науки, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, сельское, лесное и рыбное хозяйство | математика, физика, информатика | III |
| интеллектуальные робототехнические системы | информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах, компьютерные и информационные науки | математика, физика, информатика | I |
| интеллектуальные энергетические системы | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, электро- и теплоэнергетика, управление в технических системах | математика, физика, информатика | III |
| информационная безопасность | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи | математика, физика, информатика | III |
| искусственный интеллект | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность | математика, физика, информатика | III |
| композитные технологии | машиностроение, нанотехнологии и наноматериалы, материаловедение и технологии материалов, ракетные комплексы и космонавтика, наноинженерия | математика, физика, информатика | III |

| | | | |
|---|---|---------------------------------|-----|
| летающая робототехника | фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, системы управления движением и навигация, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | математика, физика, информатика | III |
| наносистемы и наноинженерия | физика и астрономия, химия, биологические науки, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, химические технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы | математика, физика, информатика | II |
| нейротехнологии и когнитивные науки | прикладная математика и информатика, математическое обеспечение и администрирование информационных систем, прикладная информатика, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах, психология | математика, физика, информатика | II |
| передовые производственные технологии | прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладная математика и информатика, математика и компьютерные науки, информатика и вычислительная техника, информационные системы и технологии, программная инженерия, автоматизация технологических процессов и производств, конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, мехатроника и робототехника | математика, физика, информатика | II |
| программная инженерия финансовых технологий | информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, компьютерные и информационные науки | математика, физика, информатика | III |

| | | | | | |
|-----|---|---------------------------------|--|---------------------------------|-----|
| | | спутниковые системы | физика и астрономия, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, физико-технические науки и технологии, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах | математика, физика, информатика | III |
| | | технологии беспроводной связи | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах | математика, физика, информатика | II |
| | | умный город | информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, электроника и автоматика физических установок, техносферная безопасность и природообустройство, технологии материалов, управление в технических системах, компьютерные и информационные науки | математика, физика, информатика | III |
| 38. | Олимпиада Курчатов | математика | математика | математика | I |
| | | физика | физика | физика | I |
| 39. | Олимпиада МГИМО МИД России для школьников | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | история, обществознание | II |
| 40. | Олимпиада РГГУ для школьников | иностранный язык | иностранный язык | иностранный язык | II |
| | | история | история | история | II |
| | | литература | литература | литература | II |
| | | русский язык | русский язык | русский язык | II |
| 41. | Олимпиада Университета Иннополис "Innopolis Open" | информатика | информатика | информатика | II |
| | | математика | математика | математика | III |
| 42. | Олимпиада школьников "Гранит науки" | естественные науки | науки о земле, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и | математика, физика, информатика | III |

| | | | | | |
|-----|----------------------------------|---|---|--|-----|
| | | | природоустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии наземного транспорта | | |
| | | информатика | компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, машиностроение, управление в технических системах, экономика и управление | информатика | III |
| | | химия | химия, науки о земле, биологические науки, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, технологии материалов | химия | III |
| 43. | Олимпиада школьников "Ломоносов" | биология | Психология, клиническая психология | биология | I |
| | | география | география | география | I |
| | | геология | геология | геология | I |
| | | журналистика | Социология, лингвистика | Обществознание, литература, русский язык | I |
| | | инженерные науки | фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика | химия, математика, физика | II |
| | | иностраннный язык | лингвистика | английский язык | I |
| | | информатика | информатика | информатика | II |
| | | история российской государственности | история | история | I |
| | | история | история | история | I |
| | | космонавтика | фундаментальная математика и механика | фундаментальная математика и механика | II |
| | | литература | лингвистика | литература | I |
| | | математика | математика | математика | I |
| | | международные отношения и глобалистика | история | история | I |
| | | механика и математическое моделирование | фундаментальные математика и механика | математика | II |
| | | обществознание | обществознание | обществознание | I |
| | | политология | история | история | II |
| | | право | юриспруденция | обществознание | I |
| | | психология | психология | биология | I |

| | | | | | |
|-----|---|--|--|---------------------------------|-----|
| | | робототехника | фундаментальные математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии | Математика, информатика | III |
| | | русский язык | лингвистика | русский язык | I |
| | | физика | физика | физика | II |
| | | философия | обществознание | обществознание | I |
| | | химия | химия | химия | I |
| | | экология | экология и природопользование | география | II |
| | | информатика | информатика | информатика | III |
| 44. | Олимпиада школьников "Надежда энергетики" | комплекс предметов (физика, информатика, математика) | физика, информатика, математика | физика, информатика, математика | III |
| | | физика | физика | физика | III |
| | | биология | Психология, клиническая психология | биология | I |
| | | география | география | география | II |
| | | журналистика | Лингвистика, социология | Литература, обществознание | I |
| | | иностраный язык | лингвистика | английский язык | I |
| | | история | история | история | II |
| | | литература | лингвистика | литература | I |
| | | математика | математика | математика | I |
| | | обществознание | обществознание | обществознание | I |
| | | физика | физика | физика | I |
| 46. | Олимпиада школьников "Робофест" | физика | физика | физика | II |
| | | биология | Психология, клиническая психология | биология | II |
| 47. | Олимпиада школьников "Физтех" | математика | математика | математика | I |
| | | физика | физика | физика | I |
| | Олимпиада школьников "Шаг в будущее" | инженерное дело | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, приборостроение, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, | Математика, информатика, физика | II |

| | | | | | |
|-----|---|--------------------------------------|---|--|-----|
| | | | техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы | | |
| | | компьютерное моделирование и графика | математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы | Математика, информатика, физика | III |
| | | математика | математика | математика | III |
| | | программирование | информатика и вычислительная техника | информатика | II |
| | | физика | физика | физика | II |
| 48. | Олимпиада школьников по информатике и программированию | информатика | информатика | информатика | I |
| 49. | Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок" | информатика | информатика и ИКТ | информатика и ИКТ | I |
| 50. | Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации | иностраный язык | английский язык | английский язык | II |
| | | история | история | история | II |
| | | обществознание | обществознание | обществознание | II |
| | | политология | Юриспруденция, социология | обществознание | II |
| | | экономика | экономика, математика | математика | III |
| 51. | Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета | биология | Психология, клиническая психология | биология | I |
| | | география | Экология и природопользование | география | I |
| | | инженерные системы | прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладные математика и физика, радиофизика, системный | Математика, информатика, химия, физика | III |

| | | | | | |
|-----|--|------------------|--|--|-----|
| | | | анализ и управление, химия, физика и механика материалов | | |
| | | иностранный язык | иностранный язык | английский язык | I |
| | | информатика | информатика | информатика | I |
| | | история | история | история | I |
| | | математика | математика | математика | I |
| | | медицина | психология, клиническая психология | биология | I |
| | | обществознание | обществознание | обществознание | I |
| | | право | юриспруденция | обществознание | I |
| | | социология | обществознание, история | обществознание, история | I |
| | | физика | физика | физика | II |
| | | филология | лингвистика | иностранный язык, литература, русский язык | I |
| | | химия | химия | химия | I |
| | | экономика | экономика | математика | II |
| | | история | история | история | III |
| 52. | Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)" "В мир права" | право | юриспруденция | обществознание | III |
| 53. | Олимпиада Юношеской математической школы | математика | математика | математика | II |
| 54. | Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири" | физика | физика | физика | III |
| | | химия | химия | химия | I |
| 55. | Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций "45 параллель" | география | география | география | II |
| 56. | | информатика | информатика | информатика | I |

| | | | | | |
|-----|--|--|---|--------------------------|-----|
| | Открытая олимпиада школьников | математика | математика | математика | II |
| 57. | Открытая олимпиада школьников по программированию | информатика | информатика | информатика | I |
| 58. | Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии" | информатика и ИКТ | информатика | информатика | II |
| 59. | Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО) | география | география | география | III |
| | | история | история | история | II |
| | | литература | лингвистика | литература | II |
| | | математика | математика | математика | III |
| | | русский язык | лингвистика | русский язык | II |
| | | физика | физика | физика | II |
| 60. | Открытая химическая олимпиада | химия | химия | химия | II |
| 61. | Отраслевая олимпиада школьников "Газпром" | информационные и коммуникационные технологии | информатика | информатика | III |
| | | физика | физика | физика | III |
| | | химия | химия | химия | III |
| 62. | Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом" | математика | математика | математика | II |
| | | физика | физика | физика | I |
| 63. | Плехановская олимпиада школьников | иностраный язык | лингвистика | английский язык | II |
| | | русский язык | русский язык | русский язык | II |
| | | финансовая грамотность | обществознание | обществознание | III |
| | | экономика | обществознание | обществознание | III |
| 64. | Санкт-Петербургская олимпиада школьников | астрономия | естественные науки, инженерные науки, приборостроение, ядерная энергетика и технологии, | физика | I |
| | | математика | математика | математика | I |
| | | химия | химия | химия | I |
| 65. | Северо-Восточная олимпиада школьников | филология | лингвистика | русский язык, литература | III |

| | | | | | |
|-----|---|---------------------------------|---|-------------------------------|-----|
| 66. | Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники" | гуманитарные и социальные науки | социология, юриспруденция | обществознание | I |
| 67. | Турнир городов | математика | математика | математика | I |
| 68. | Турнир имени М.В. Ломоносова | астрономия и науки о земле | естественные науки, инженерные науки, приборостроение, ядерная энергетика и технологии, | физика | III |
| | | биология | психология, клиническая психология | биология | III |
| | | история | юриспруденция | история | II |
| | | лингвистика | лингвистика | русский язык, английский язык | II |
| | | литература | лингвистика | литература | II |
| | | математика | математика | математика | II |
| | | физика | физика | физика | II |
| | | химия | химия | химия | II |
| 69. | Университетская олимпиада школьников "Бельчонок" | информатика | информатика | информатика | III |
| | | математика | математика | математика | III |
| | | химия | химия | химия | II |
| 70. | Учитель школы будущего | иностранный язык | лингвистика | английский язык | II |

Приложение № 9

Родственность образовательных программ среднего профессионального образования программам бакалавриата, программам специалитета

| Направление обучения | Специальности среднего профессионального образования |
|--|--|
| 08.03.01 Строительство | 07.02.01 Архитектура |
| | 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений |
| | 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений |
| | 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций |
| | 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение |
| | 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов |
| | 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции |
| | 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения |
| | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
| | 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство |
| | 08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома |
| | 08.01.06 Мастер сухого строительства |
| | 08.01.07 Мастер общестроительных работ |
| | 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ |
| | 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства |
| | 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ |
| | 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ |
| 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства | |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств | 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы |
| | 09.02.02 Компьютерные сети |
| | 09.02.03 Программирование в компьютерных системах |
| | 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) |
| | 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) |
| | 09.02.06 Сетевое и системное администрирование |
| | 09.02.07 Информационные системы и программирование |
| | 10.02.01 Организация и технология защиты информации |
| | 10.02.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем |
| | 10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем | |
| 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем | |

| | |
|--|--|
| | 11.02.01 Радиоаппаратостроение |
| | 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) |
| | 11.02.07 Радиотехнические информационные системы |
| | 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы |
| | 11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение |
| | 11.02.11 Сети связи и системы коммутации |
| | 11.02.14 Электронные приборы и устройства |
| | 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи |
| | 11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств |
| | 15.02.09 Аддитивные технологии |
| | 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) |
| | 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства |
| | 27.02.04 Автоматические системы управления |
| | 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения |
| | 09.01.02 Наладчик компьютерных сетей |
| | 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации |
| | 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов |
| | 11.01.02 Радиомеханик |
| | 11.01.05 Монтажник связи |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 23.03.01 Технология транспортных процессов | 23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение |
| | 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| | 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) |
| | 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) |
| | 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог |
| | 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |
| | 23.01.03 Автомеханик |
| | 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей |
| | 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка |
| | 35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве |
| 21.03.02 Землеустройство и кадастры | 21.02.04 Землеустройство |
| | 21.02.05 Земельно-имущественные отношения |
| | 21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности |
| | 21.02.08 Прикладная геодезия |
| | 21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых |
| | 20.02.01 Рациональное использование природоохозяйственных комплексов |

| | |
|---|--|
| 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.03.05 Бизнес-информатика | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) |
| | 38.02.02 Страхование дело (по отраслям) |
| | 38.02.03 Операционная деятельность в логистике |
| | 38.02.04 Коммерция (по отраслям) |
| | 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров |
| | 38.02.06 Финансы |
| | 38.02.07 Банковское дело |
| 40.03.01 Юриспруденция | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения |
| | 40.02.02 Правоохранительная деятельность |
| | 40.02.03 Право и судебное администрирование |
| 44.03.01 Педагогическое образование | 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений |
| | 08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома |
| | 09.02.07 Информационные системы и программирование |
| | 10.02.01 Организация и технология защиты информации |
| | 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем |
| | 21.02.04 Землеустройство |
| | 21.02.05 Земельно-имущественные отношения |
| | 20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов |
| | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) |
| | 38.02.03 Операционная деятельность в логистике |
| | 38.02.04 Коммерция (по отраслям) |
| | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения |
| | 40.02.02 Правоохранительная деятельность |
| | 40.02.03 Право и судебное администрирование |
| | 44.02.01 Дошкольное образование |
| | 44.02.02 Преподавание в начальных классах |
| | 44.02.03 Педагогика дополнительного образования |
| | 44.02.04 Специальное дошкольное образование |
| | 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании |
| | 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям) |