

ПРАВИЛА

приема в федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Дальневосточный государственный университет путей сообщения»
**НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММАМ
СПЕЦИАЛИТЕТА, ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ**

I. Общие положения

1. Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2022/23 учебный год (далее – Правила приема) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета (далее соответственно – программы бакалавриата, программы специалитета), на обучение по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры (далее – программы магистратуры) в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный университет путей сообщения» (далее – ДВГУПС, университет).

2. ДВГУПС объявляет прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно – прием на обучение, образовательные программы) при наличии лицензии на осуществление образовательной деятельности по соответствующим образовательным программам, если иное не установлено федеральными законами.

3. Правила приема составлены на основании: Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в последней редакции); Приказа Минобрнауки России от 21.08.2020 № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (в последней редакции); Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 25.01.2021 № 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» (в последней редакции); Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 13.08.2021 № 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» (в последней редакции) и иных документов, регламентирующих прием по программам бакалавриата, про-

граммам специалитета и программам магистратуры.

4. Правила приема в ДВГУПС на обучение по образовательным программам устанавливаются в части, не урегулированной законодательством об образовании, университетом самостоятельно. Правила приема утверждаются приказом ректора университета.

5. 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 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);

– документ об образовании и о квалификации образца, установленного федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (далее – Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова) и федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (далее – Санкт-Петербургский государственный университет), или 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. № 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).

6. Прием осуществляется на первый курс.

7. Прием проводится на конкурсной основе:

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

– по программам магистратуры - по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно в соответствии с приложением 1 к настоящим Правилам приема.

Приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих (далее – приоритетность вступительных испытаний) указана в приложении 1 к настоящим Правилам приема.

Для каждого вступительного испытания в п.19 настоящих Правил приема указано:

– максимальное количество баллов;

– минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее – минимальное количество баллов).

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

1) отдельно для обучения в ДВГУПС (головной вуз) и для обучения в каждом из его филиалов;

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

3) отдельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ – конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее – однопрофильный конкурс) в соответствии с пунктом 9 Правил приема;

4) отдельно:

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

б) по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договоры об оказании платных образовательных услуг);

5) в рамках контрольных цифр отдельно:

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

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 случае если количество мест, оставшееся после выделения целевой квоты, недостаточно для выделения особой квоты, недостающие места выделяются в рамках целевой квоты с проведением отдельного конкурса на указанные места для лиц, которые одновременно имеют право на прием на обучение в пределах особой квоты и целевой квоты;

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

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

9. Однопрофильный конкурс, указанный в подпункте 3 пункта 8 Правил приема, проводится согласно Плану приема на 2022 год, утвержденного приказом ректора в установленном порядке (далее – План приема) 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).

10. ДВГУПС использует различные способы проведения однопрофильного конкурса по различным условиям поступления (см. План приема).

11. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в подпунктах 1, 3, 4 пункта 8 Правил приема, устанавливаются одинаковые критерии: перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, максимальное количество баллов, особые права, предусмотренные частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, и особые преимущества.

12. Университет устанавливает следующие сроки приема на обучение:

12.1. В рамках контрольных цифр по очной форме обучения:

а) 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 с прохождением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности – **19 июля**;

– срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением иных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **15 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 университетом самостоятельно, – **25 июля**;

– сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) – в соответствии с пунктом 89 Правил приема;

б) по программам магистратуры:

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

– срок завершения приема документов – **2 августа**;

– срок завершения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **6 августа**;

– сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) – в соответствии с пунктом 89 Правил приема;

12.2. В рамках контрольных цифр по заочной форме обучения по программам бакалавриата и программам специалитета:

– срок начала приема документов – **01 апреля**;

– срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **2 августа**;

– 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), – **6 августа**;

– срок завершения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **6 августа**;

– сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) - в соответствии с пунктом 90 Правил приема;

12.3. По договорам об оказании платных образовательных услуг по очной и очно-заочной формам обучения:

а) 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 с прохождением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности – **23 августа**;

– срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением иных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **23 августа**;

– 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), – **27 августа**;

– срок завершения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **27 августа**;

– сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) – в соответствии с пунктом 96 Правил приема;

б) по программам магистратуры:

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

– срок завершения приема документов – **23 августа**;

– срок завершения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **27 августа**;

– сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) - в соответствии с пунктом 95 Правил приема;

12.4. По договорам об оказании платных образовательных услуг по заочной форме обучения:

а) по программам бакалавриата и программам специалитета:

– срок начала приема документов – **01 апреля**;

– срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности – **25 октября**;

– срок завершения приема документов от поступающих на обучение с прохождением иных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **25 октября**;

– 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), – **27 октября**;

– срок завершения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, **27 октября**;

– сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) – в соответствии с пунктом 96 Правил приема;

б) по программам магистратуры:

– срок начала приема документов – **01 апреля**;

– срок завершения приема документов – **25 октября**;

– срок завершения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **27 октября**;

– сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) – в соответствии с пунктом 97 Правил приема;

13. Университет вправе проводить дополнительный прием на вакантные места в сроки, устанавливаемые приказом ректора.

14. Признать утратившим силу.

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

15. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета ДВГУПС устанавливает перечень вступительных испытаний в соответст-

вии с приложением 1 к настоящим Правилам приема:

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

1) установил вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно – общеобразовательные вступительные испытания, предметы), в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2019 г. № 666 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета» (далее – установленный Минобрнауки России перечень испытаний):

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

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

– одно вступительное испытание в соответствии с графой 2 раздела 2, установленного Минобрнауки России перечня испытаний.

По каждому вступительному испытанию, проводимому в соответствии с графой 2 раздела 2, установленного Минобрнауки России перечня испытаний, университет установил несколько предметов (далее – предметы по выбору). Поступающие выбирают один или несколько предметов из установленных предметов по выбору.

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;

2) в соответствии с подпунктом 3 пункта 15 Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратур, утвержденного приказом Минобрнауки России от 21.08.2020 № 1076 (далее Порядок приема) ДВГУПС включил в перечень вступительных испытаний для поступающих на обучение по программам специалитета следующее дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности:

– профессиональное испытание по направлению подготовки бакалавров 07.03.04 «Градостроительство»;

– профессиональное испытание по специальности 38.05.02 «Таможенное дело».

При проведении дополнительного вступительного испытания творческой и (или) профессиональной направленности университет установил два общеобразовательных вступительных испытания, одно из которых в соответствии с разделом 1 установленного Минобрнауки России перечня испытаний.

16. Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (далее – вступительные испытания на базе профессионального образования) приведен в приложении 1 к настоящим Правилам приема.

В качестве вступительного испытания на базе профессионального образования, соответствующего общеобразовательному вступительному испытанию, проводится вступительное испытание по тому же предмету (предметам), по которому проводится общеобразовательное вступительное испытание (далее – вступительное испытание по предмету), и (или) вступительное испытание, имеющее другое содержание.

Университет самостоятельно проводит вступительные испытания на базе профессионального образования.

Для поступающих на обучение по программам бакалавриата и специалитета вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно, по общеобразовательным предметам проводятся письменно, в форме тестирования.

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 ДВГУПС самостоятельно, использовать результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям;

- поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных в соответствии с пунктом 15 Правил приема.

ДВГУПС может проводить несколько различных по содержанию вариантов вступительного испытания на базе профессионального образования. Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание на базе профессионального образования.

17. Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДВГУПС самостоятельно:

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

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

- б) иностранные граждане;

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

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

17.1. Граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования, пройденного поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее - централизованное тестирование) (статья 18 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 8 декабря 1999 г. «О создании Союзного государства» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 7, ст. 786), статья 4 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 25 декабря 1998 г. «О равных правах граждан» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 47, ст. 5625). Результаты централизованного тестирования представляются не позд-

нее дня завершения приема документов, установленного абзацем пятым подпункта 1 пункта 12 Порядка, и признаются организацией высшего образования в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ в году, в котором получен сертификат централизованного тестирования. Порядок признания результатов централизованного тестирования в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний устанавливается организацией высшего образования.

18. 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 15 – 17.1 Правил приема перечнем и формой вступительных испытаний.

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

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, проводимого ДВГУПС самостоятельно, соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ (далее – минимальное количество баллов).

Минимальное количество баллов для поступления в ДВГУПС приведено в таблице 1.

Таблица 1

Минимальное количество баллов по общеобразовательным вступительным
испытаниям

Вступительное испытание	Минимальное количество баллов
Русский язык	36
Математика	27
Физика	36
Обществознание	42
Информатика и ИКТ	40
История	32
Биология	36
Иностранный язык	22
Химия	36
География	37
Литература	32
Профессиональное испытание – по специальности 38.05.02 Таможенное дело	40
Профессиональное испытание – по специальности 07.03.04 Градостроительство	40

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

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

21. Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в каждой организации высшего образования, составляет 10.

Поступающий может одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в ДВГУПС по одной или нескольким специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает 10.

22. В каждой из указанных в пункте 20 Правил приема организаций по каждой (каждому) из указанных в пункте 21 Правил приема 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

23. Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – всероссийская олимпиада), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионам мира, чемпионам Европы, лицам, занявшим первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее – лица, имеющие спортивные достижения), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ. Лицам, имеющим спортивные достижения, право на прием без вступительных испытаний предоставляется по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

24. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ:

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

2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ (далее – право на 100 баллов). При предоставлении права быть приравненными к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, поступающим устанавливается наивысший результат вступительных испытаний (100 баллов).

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

25. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий использует право на прием без вступительных испытаний 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). Право на прием без вступительных испытаний 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.

26. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 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 № 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 организацией высшего образования самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или области физической культуры и спорта (далее – особое преимущество).

27. Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, ДВГУПС установил:

- соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее – международные олимпиады) (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта для предоставления права на прием без вступительных испытаний в соответствии с приложением 2 к настоящим Правилам приема;

- общеобразовательные вступительные испытания и (или) дополнительные вступительные испытания, соответствующие профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта, для предоставления особого преимущества испытаний в соответствии с приложением 2 к настоящим Правилам приема.

28. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, ДВГУПС установил перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – установленный перечень олимпиад школьников) в соответствии с профилем олимпиады и общеобразовательным предметом, указанных в приложении 2 к настоящим Правилам приема (приложение 3).

29. По каждой олимпиаде школьников, в соответствии с приложениями 2-3 к настоящим Правилам приема университет:

1) установил соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний;

2) установил одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества;

3) для предоставления каждого особого права университет установил:

а) предоставление особого права победителям либо победителям и призерам олимпиады;

б) результаты победителя (призера) олимпиады школьников должны быть получены за 10–11 классы обучения по общеобразовательной программе;

в) один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых ДВГУПС самостоятельно, для подтверждения особого права (за исключением творческих олимпиад, олимпиад в области физической культуры и спорта);

г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого ДВГУПС самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным университетом в соответствии с подпунктом «в» подпункта 3 настоящего пункта, и составляет 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого ДВГУПС самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных университетом в соответствии с подпунктом «в» подпункта 3 настоящего пункта для предоставления соответствующего особого права.

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

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

– по одному или нескольким дополнительным вступительным испытаниям в порядке, соответствующим данной олимпиаде (данному профилю олимпиады).

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

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

31. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ:

31.1. Право на прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов в пределах установленной квоты имеют: дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 – 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах» (до истечения срока, установленного федеральным законодательством).

31.2. Преимущественное право зачисления в университет на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях имеют:

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 года № 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;

6) 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 и федеральным государственным органом, в которых 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 года № 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 года № 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 или федеральных государственных органов, военнослужащие и сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы); (в ред. Федеральных законов от 04.06.2014 № 145-ФЗ, от 03.07.2016 № 227-ФЗ)

13) военнослужащие, сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, органов внутренних дел Российской Федерации, уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Госу-

дарственной 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

32. Поступающему ДВГУПС начисляет баллы в соответствии с приложением 4 к настоящим Правилам приема.

33. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений. Порядок учета индивидуальных достижений устанавливается университетом самостоятельно.

34. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета ДВГУПС начисляет баллы за индивидуальные достижения в соответствии с Приложением 4.

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

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

35. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1 – 4 пункта 81 и в подпунктах 1 – 4 пункта 82 Правил приема (далее – индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования) указан в приложении 4. 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

36. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, осуществляемых ДВГУПС самостоятельно. Перечень вступительных испытаний по программам магистратуры приведен в приложении 1 к настоящим Правилам приема.

Минимальный балл вступительных испытаний при приеме для обучения по программам магистратуры составляет 40 баллов, максимальный балл – 100 баллов.

37. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при приеме на обучение по программам магистратуры, приведен в Приложении 4 к настоящим Правилам приема.

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

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

VII. Информирование о приеме

39. ДВГУПС знакомит 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.

40. В целях информирования 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 года, предшествующего году приема:

а) правила приема, утвержденные организацией 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 организацией самостоятельно;

– сколько раз поступающий может подать заявление о согласии на зачисление при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения;

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

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

– наименование вступительного испытания;

– максимальное количество баллов;

– минимальное количество баллов;

– приоритетность вступительного испытания, установленная в соответствии с пунктом 7 Правил приема;

– для вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, – форма проведения, языки, на которых осуществляется сдача вступительного испытания, программа вступительного испытания;

г) информация о необходимости (отсутствии необходимости) прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования) (приложение 5);

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

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

ж) образец договора об оказании платных образовательных услуг;

з) информация о наличии общежития(ий);

2) не позднее 1 июня:

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

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

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.

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

Помимо официального сайта ДВГУПС размещает указанную информацию в свободном доступе иными способами, определяемыми университетом самостоятельно.

41. ДВГУПС обеспечивает функционирование телефонных линий и раздела официального сайта для ответов на обращения, связанные с приемом: 8 (4212) 40-73-91, 8 (4212) 40-73-96, 8 (4212) 407-101, www.dvgups.ru «Сайт абитуриент».

42. 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; списки лиц, подавших документы, необходимые для поступления (далее – лица, подавшие документы), по каждому конкурсу.

VIII. Прием документов

43. 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. № 152-ФЗ «О персональных данных» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3451; 2021, № 1, ст. 58).

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 ДВГУПС, не позднее дня завершения приема документов, установленного в пункте 12 Правил приема.

44. 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 приказом ректора, а также с документами и информацией, указанными в п.39 настоящих Правил приема;

3) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр:

– при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета – отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра, за исключением лиц, имеющих высшее образование и поступающих на обучение по программам специалитета в области искусств в соответствии с частью 22 статьи 83 Федерального закона № 273-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2021, № 27, ст. 5149);

– при поступлении на обучение по программам магистратуры – отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, за исключением поступающих, имеющих высшее профессиональное образование, подтверждаемое присвоением им квалификации «дипломированный специалист»;

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 ДВГУПС, в который подается данное заявление;

– при подаче нескольких заявлений о приеме в ДВГУПС - подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме в университет по специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает 10;

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 статьи 71 Федерального закона № 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 ДВГУПС;

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

44.1. 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).

45. 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 5 Правил приема (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» подпункта 1 пункта 17 Правил приема, при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ДВГУПС самостоятельно (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий инвалидность;

5) при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 77 Правил приема, – 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 № 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 № 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) две фотографии поступающего – для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых ДВГУПС.

45.1. При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ документ, удостоверяющий личность, гражданство поступающего, документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета, считаются представленными, если информация об указанных документах подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ.

46. Документ установленного образца представляется (направляется) поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в более позд-

ний срок, но не позднее дня завершения приема документов, установленного в пункте 12 Правил приема. Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости) представляется в те же сроки, что и документ установленного образца.

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 № 273-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2021, № 18, ст. 3058)). 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.

47. Документы, указанные в подпунктах 4 и 5 пункта 45 Правил приема, принимаются организацией высшего образования, если они действительны на день подачи заявления о приеме, документ, указанный в подпункте 7 пункта 45 Правил приема, – если он подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов, установленный в пункте 12 Правил приема.

Поступающий может представить при подаче документов документ, указанный в подпункте 7 пункта 45 Правил приема, 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, установленного в пункте 12 Правил приема, он представил документ, который подтверждает это право на указанный день.

48. Документы, указанные в подпункте 6 пункта 45 Правил приема, принимаются ДВГУПС с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

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

50. 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.

51. Документы, необходимые для поступления, представляются (направляются) поступающим 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 организацию в электронной форме посредством электронной информационной системы ДВГУПС, а также посредством ЕПГУ (в случае его использования).

Университет обеспечивает возможность представления (направления) документов, необходимых для поступления, всеми указанными способами (посредством ЕПГУ – в случае его использования).

ДВГУПС 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.

52. ДВГУПС 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.

53. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве поданных документов (далее – отзыв документов). Поступающий, не включенный в число зачисленных, имеет право подать заявление об отзыве оригинала документа установленного образца (далее – отзыв оригинала).

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

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

54. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1 и 2 пункта 9 Правил приема, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им в ДВГУПС 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.

55. После истечения срока, указанного в пункте 54 Правил приема, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в течении 30 календарных дней. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в ДВГУПС.

IX. Вступительные испытания, проводимые ДВГУПС самостоятельно

56. Университет самостоятельно проводит:

- дополнительные вступительные испытания;
- вступительные испытания на базе профессионального образования;

- общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в пункте 17 Правил приема;
- 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.

57. Вступительные испытания проводятся на русском языке и (или) на иностранном языке.

При приеме на обучение по программам магистратуры с иностранным языком (языками) образования вступительное испытание (испытания) проводится на русском языке и на иностранном языке (языках).

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

58. При самостоятельном проведении вступительного испытания по иностранному языку при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета университет проводит вступительное испытание по одному или нескольким иностранным языкам из числа иностранных языков, по которым проводится ЕГЭ. В случае проведения вступительного испытания по нескольким иностранным языкам поступающий выбирает один из языков.

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

60. Одно вступительное испытание проводится одновременно для всех поступающих либо в различные сроки для различных групп поступающих (в том числе по мере формирования указанных групп из числа лиц, подавших 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.

61. 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.

62. При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания Правил приема, утвержденных ДВГУПС самостоятельно, уполномоченные должностные лица организации 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.

63. Результаты вступительного испытания объявляются на официальном сайте не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания. По-

мимо официального сайта ДВГУПС может объявлять указанные результаты иными способами.

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.

64. По результатам вступительного испытания, проводимого ДВГУПС 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.

Апелляция подается одним из способов, указанных в пункте 51 Правил приема.

Правила подачи и рассмотрения апелляций приведены ниже.

65. В ходе рассмотрения апелляции проверяется соблюдение установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) правильность оценивания результатов вступительного испытания.

66. Апелляция подается в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня. Апелляция о нарушении установленного порядка проведения вступительного испытания также может быть подана в день проведения вступительного испытания.

67. Рассмотрение апелляции проводится не позднее следующего рабочего дня после дня ее подачи.

68. Поступающий (доверенное лицо) имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. С несовершеннолетним поступающим (до 18 лет) имеет право присутствовать один из родителей или законных представителей, кроме несовершеннолетних, признанных в соответствии с законом полностью дееспособными до достижения совершеннолетия.

69. После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение об изменении оценки результатов вступительного испытания или оставлении указанной оценки без изменения.

Оформленное протоколом решение апелляционной комиссии доводится до сведения поступающего (доверенного лица). Факт ознакомления поступающего (доверенного лица) с решением апелляционной комиссии заверяется подписью поступающего (доверенного лица).

70. В случае проведения вступительного испытания с использованием дистанционных технологий университет обеспечивает рассмотрение апелляций с использованием дистанционных технологий.

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

71. При проведении вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – поступающие с ограниченными возможностями здоровья) университет обеспечивает создание условий с учетом особенностей психофизического развития поступающих, их индивиду-

альных возможностей и состояния здоровья (далее соответственно – специальные условия, индивидуальные особенности).

72. При очном проведении вступительных испытаний в ДВГУПС обеспечивает 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 располагается на первом этаже здания).

73. 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 ДВГУПС 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).

74. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается на 1,5 часа.

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

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

77. 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;
- 6) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:
 - письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;
 - вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме.

78. Условия, указанные в пунктах 72 - 77 Правил приема, 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

79. По результатам приема документов и вступительных испытаний (в случае их проведения) университет формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее – конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ (в случае его использования) и обновляются при наличии изменений ежедневно до дня, следующего за днем завершения приема заявлений о согласии на зачисление, включительно не менее 5 раз в день в период с 9 часов до 18 часов по местному времени.

80. Конкурсный список включает в себя:

- конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний (по программам бакалавриата, программам специалитета);
- конкурсный список поступающих на обучение по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых ДВГУПС самостоятельно (далее – результаты вступительных испытаний), набравших не менее минимального количества баллов.

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

81. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета без вступительных испытаний 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) чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр;
- д) победители олимпиад школьников;
- е) призеры олимпиад школьников;

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 – 3 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

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

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

2) при равенстве суммы конкурсных баллов - по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний, и (или) по убыванию количе-

ства 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 № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 – 3 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

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

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

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

84. В конкурсном списке 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) наличие заявления о согласии на зачисление;

5) наличие оригинала документа установленного образца.

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

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

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

86. Зачислению подлежат поступающие, которые в период со дня подачи заявления о приеме до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление подали заявление о согласии на зачисление, при условии, что:

– при приеме на обучение в рамках контрольных цифр – поступающий представил оригинал документа установленного образца;

– при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг – поступающий представил документ установленного образца (оригинал документа, или его заверенную копию, или его копию с предъявлением оригинала), либо в случае подачи заявления о приеме посредством ЕПГУ информация о документе установленного образца подтверждена сведениями, содержащимися в федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении».

В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления по конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий хочет быть зачисленным.

Поступающий может подать заявления о согласии на зачисление в конкретную организацию по различным условиям поступления.

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

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

88. Зачисление оформляется приказом (приказами) о зачислении.

89. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме 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, 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 (далее – основные конкурсные места).

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

– на этапе приоритетного зачисления – **28 июля**;

– на основном этапе зачисления – **3 августа**;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

– на этапе приоритетного зачисления – **30 июля**;

– на основном этапе зачисления – **9 августа**;

5) после завершения этапа приоритетного зачисления лица, зачисленные на обучение в пределах особой квоты, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1 – 3 пункта 8 Порядка, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты;

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

7) поступающий может подать заявление о согласии на зачисление не более 10 раз;

8) в случае если подача заявления о согласии на зачисление в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения осуществляется при наличии ранее поданного заявления о согласии на зачисление в ДВГУПС в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения, поступающий до подачи заявления о согласии на зачисление подает заявление об отказе от зачисления в соответствии с ранее поданным заявлением о согласии на зачисление. Заявление об отказе от зачисления является основанием для исключения поступающего из числа зачисленных на обучение.

90. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения:

1) 9 августа осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа.

– **10 – 12 августа** проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот.

– **13 – 16 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 (далее – основные конкурсные места).

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

– на этапе приоритетного зачисления – **10 августа**;

– на основном этапе зачисления – **13 августа**;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

– на этапе приоритетного зачисления – **12 августа**;

– на основном этапе зачисления – **16 августа**.

5) после завершения этапа приоритетного зачисления лица, зачисленные на обучение в пределах особой квоты, исключаются из конкурсных списков на основ-

ные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1 – 3 пункта 8 Порядка, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты;

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

7) поступающий может подать заявление о согласии на зачисление не более 10 раз;

8) в случае если подача заявления о согласии на зачисление в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения осуществляется при наличии ранее поданного заявления о согласии на зачисление в ДВГУПС в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения, поступающий до подачи заявления о согласии на зачисление подает заявление об отказе от зачисления в соответствии с ранее поданным заявлением о согласии на зачисление. Заявление об отказе от зачисления является основанием для исключения поступающего из числа зачисленных на обучение.

91. 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 8 Правил приема, используются как места особой квоты или целевой квоты.

92. 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.

93. В случае если после завершения зачисления имеются незаполненные места, университет на основании конкурсных списков проводит дополнительное зачисление на указанные места.

94. При зачислении на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг установленное количество мест может быть больше установленного планом приема. ДВГУПС зачисляет на обучение всех поступающих, набравших не менее минимального количества баллов.

95. При приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры по очной, очно-заочной формам обучения:

1) **05 июля, 19 июля, 02 августа, 16 августа, 29 августа** осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 5 этапов:

06 - 08 июля проводится 1 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **05 июля** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

20- 22 июля проводится 2 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **19 июля** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

03 - 05 августа проводится 3 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **02 августа** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

17 - 19 августа проводится 4 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **16 августа** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

30 - 31 августа проводится 5 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **29 августа** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

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

на 1 этапе зачисления – **06 июля**;

на 2 этапе зачисления – **20 июля**;

на 3 этапе зачисления – **03 августа**;

на 4 этапе зачисления – **17 августа**;

на 5 этапе зачисления - **30 августа**.

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

на 1 этапе зачисления – **08 июля**;

на 2 этапе зачисления – **22 июля**;

на 3 этапе зачисления – **05 августа**;

на 4 этапе зачисления – **19 августа**;

на 5 этапе зачисления – **31 августа**.

96. При приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры по заочной форме обучения:

1) **05 июля, 19 июля, 02 августа, 16 августа, 29 августа, 9 сентября, 19 сентября, 03 октября, 17 октября, 28 октября** осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 10 этапов:

06 - 08 июля проводится 1 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **05 июля** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

20- 22 июля проводится 2 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **19 июля** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

03 - 05 августа проводится 3 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **02 августа** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

17 - 19 августа проводится 4 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **16 августа** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

30 - 31 августа проводится 5 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **29 августа** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

12- 13 сентября проводится 6 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **09 сентября** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

20 - 22 сентября проводится 7 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **19 сентября** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

04 - 06 октября проводится 8 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **03 октября** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

18 - 19 октября проводится 9 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **17 октября** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

29 октября проводится 10 этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, подавших заявление до **28 октября** включительно и имеющих результаты вступительных испытаний;

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

- на 1 этапе зачисления – **06 июля**;
- на 2 этапе зачисления – **20 июля**;
- на 3 этапе зачисления – **03 августа**;
- на 4 этапе зачисления – **17 августа**;
- на 5 этапе зачисления – **30 августа**.
- на 6 этапе зачисления – **10 сентября**;
- на 7 этапе зачисления – **20 сентября**;
- на 8 этапе зачисления – **04 октября**;
- на 9 этапе зачисления – **18 октября**;
- на 10 этапе зачисления - **28 октября**.

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

- на 1 этапе зачисления – **08 июля**;
- на 2 этапе зачисления – **22 июля**;
- на 3 этапе зачисления – **05 августа**;
- на 4 этапе зачисления – **19 августа**;
- на 5 этапе зачисления – **31 августа**;
- на 6 этапе зачисления – **13 сентября**;
- на 7 этапе зачисления – **22 сентября**;
- на 8 этапе зачисления – **06 октября**;
- на 9 этапе зачисления – **19 октября**;
- на 10 этапе зачисления - **31 октября**.

97. Информирование о зачислении осуществляется в порядке, установленном ДВГУПС. 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 должны быть доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

ХII. Особенности приема на целевое обучение

98. ДВГУПС устанавливает целевую квоту в соответствии с квотой приема на целевое обучение, установленной Правительством Российской Федерации или количеством мест для приема на целевое обучение, установленным Росжелдором.

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 № 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 45 Правил приема, договор о целевом обучении (оригинал договора или копию договора, заверенную заказчиком целевого обучения, или незаверенную копию договора с предъявлением его оригинала).

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

101. В случае если Росжелдор 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. № 1681, путем установления количества мест с указанием заказчиков целевого обучения (далее – детализированная целевая квота):

- ДВГУПС 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 в соответствии с пунктом 92 Правил приема.

102. Поступающий может участвовать в конкурсах по нескольким детализированным целевым квотам. Участие в конкурсе по каждой детализированной целевой квоте осуществляется в соответствии с договором о целевом обучении с заказчиком (одним из заказчиков) целевого обучения, для которого выделена квота, или в соответствии с имеющейся в организации информацией, указанной в абзаце втором пункта 100 Правил приема и полученной от федерального государственного органа (одного из органов), для которого выделена квота. В заявлении о согласии на зачис-

ление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.

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

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

ХIII. Особенности приема иностранных граждан и лиц без гражданства

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

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

107. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 45 Правил приема, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

108. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее – соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 45 Правил приема, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

На соотечественников не распространяются особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

109. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг ДВГУПС самостоятельно устанавливает перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – вступительные испытания, установленные для иностранных граждан) в соответствии с приложением 1 к настоящему Правил приема.

Университет самостоятельно выделяет количество мест на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг для приема по результатам вступительных испытаний, установленных для иностранных граждан, и проводит отдельный конкурс на эти места.

Иностранные граждане и лица без гражданства могут по своему выбору поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных для иностранных граждан (приложение 1, раздел 3), или по результатам вступительных испытаний, указанных в пунктах 15 – 17 Правил приема (приложение 1, разделы 1-2). В заявлении о согласии на зачисление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.

110. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 45 Правил приема оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002 г. № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации»

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

Перечень образовательных программ и вступительных испытаний

1. Перечень образовательных программ специалитета и бакалавриата, на которые ведется прием на обучение, и перечень вступительных испытаний* по указанным программам

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*	Форма обучения	Базовый уровень образования
По программам подготовки специалитета					
1	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений		1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
2	08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей		1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
3	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем		1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
4	20.05.01 Пожарная безопасность		1.Математика	Очная	Среднее общее

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*	Форма обучения	Базовый уровень образования
			2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Заочная	Среднее профессиональное Высшее
5	23.05.01 Наземные транспортно–технологические средства		1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
6	23.05.03 Подвижной состав железных дорог	Локомотивы; Пассажирские вагоны; Грузовые вагоны; Электрический транспорт железных дорог; Технология производства и ремонта подвижного состава	1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
7	23.05.04 Эксплуатация железных дорог	Магистральный транспорт; Грузовая и коммерческая работа; Транспортный бизнес и логистика	1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*	Форма обучения	Базовый уровень образования
8	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов	Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте; Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта	1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
		Электроснабжение железных дорог			
9	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	Строительство магистральных железных дорог; Управление техническим состоянием железнодорожного пути	1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
		Мосты			
10	37.05.02 Психология служебной деятельности		1.Биология 2.Предметы по выбору: Математика, Обществознание, Иностранный язык 3.Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
11	38.05.01 Экономическая безопасность		1.Математика 2.Предметы по выбору: Обществознание, История, География, Иностранный язык 3.Русский язык	Очная Очно-заочная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
12	38.05.02 Таможенное дело	Таможенное дело и правоохранительная деятельность	1.Обществознание 2.Профессиональное испытание 3. Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*	Форма обучения	Базовый уровень образования
		Международное таможенное сотрудничество	1.Обществознание 2.Предметы по выбору: География; Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ),. Иностранный язык 3. Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
13	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности		1.Обществознание 2.Предметы по выбору: История, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), Иностранный язык 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
По программам подготовки бакалавриата					
1	01.03.02 Прикладная математика и информатика		1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
2	07.03.04 Градостроительство		1. Математика 2. Русский язык 3. Вступительное испытание профессиональной направленности	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
3	08.03.01 Строительство		1.Математика 2.Предметы по выбору: Фи-	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*	Форма обучения	Базовый уровень образования
			зика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык		Высшее
4	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Технологии виртуальной и дополненной реальности	1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
		Программирование интеллектуальных и автоматизированных систем	1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная	
5	09.03.02 Информационные системы и технологии		1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
6	09.03.03 Прикладная информатика	Программирование и дизайн пользовательских интерфейсов	1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные техно-	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*	Форма обучения	Базовый уровень образования
			логии (ИКТ) 3.Русский язык		
7	09.03.04 Программная инженерия		1. Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3. Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
8	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи		1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
9	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника		1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
10	15.03.01 Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства	1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*	Форма обучения	Базовый уровень образования
11	20.03.01 Техносферная безопасность		1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
12	21.03.01 Нефтегазовое дело		1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, География, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Очно-заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
				Заочная	Высшее
13	23.03.01 Технология транспортных процессов	Логистика нефтегазового комплекса и транспортных систем	1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
		Организация перевозок и управление на воздушном транспорте			
14	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы		1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
15	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		1.Математика 2.Предметы по выбору: Фи-	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*	Форма обучения	Базовый уровень образования
			зика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык		Высшее
16	27.03.02 Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	1.Математика 2.Предметы по выбору: Физика, Химия, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3.Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
17	37.03.01 Психология		1.Биология 2.Предметы по выбору: Математика, Обществознание, Иностранный язык 3.Русский язык	Очно-заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
18	38.03.01 Экономика		1.Математика 2.Предметы по выбору: Обществознание, История, География, Иностранный язык 3.Русский язык	Очная Очно-заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
				Заочная	Высшее
19	38.03.02 Менеджмент		1.Математика 2.Предметы по выбору: Обществознание, История, География, Иностранный язык 3.Русский язык	Очная Очно-заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
				Заочная	Высшее

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*	Форма обучения	Базовый уровень образования
20	38.03.06 Торговое дело	Организация коммерческой и маркетинговой работы на воздушном транспорте	1. Математика 2. Предметы по выбору: Обществознание, История, География, Иностранный язык 3. Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
21	40.03.01 Юриспруденция		1. Обществознание 2. Предметы по выбору: История, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), Иностранный язык 3. Русский язык	Очная Очно-заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
				Заочная	Среднее профессиональное образование, входящее в укрупненную группу специальностей среднего профессионального 40.00.00 Юриспруденция Высшее
22	41.03.05 Международные отношения		1. История 2. Предметы по выбору: Обществознание, География, Иностранный язык 3. Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
23	43.03.01 Сервис	Медиа технологии, деловой и выставочный сервис	1. Математика 2. Предметы по выбору: Обществознание, История, География, Иностранный язык 3. Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
24	43.03.02 Туризм		1. История	Очная	Среднее общее

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*	Форма обучения	Базовый уровень образования
			2.Предметы по выбору: Обществознание, История, География, Биология, Иностранный язык 3.Русский язык	Заочная	Среднее профессиональное Высшее
25	45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере		1. Математика 2.Предметы по выбору: Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), Иностранный язык 3. Русский язык	Очная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее
26	46.03.02 Документоведение и архивоведение	Цифровизация корпоративного документооборота	1. История 2.Предметы по выбору: Обществознание, Литература, География, Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), Иностранный язык 3. Русский язык	Очная Заочная	Среднее общее Среднее профессиональное Высшее

Примечание* Вступительные испытания размещены в порядке приоритетности.

2. Перечень образовательных программ магистратуры, на которые ведется прием на обучение, и перечень вступительных испытаний по указанным программам

№ п/п	Наименование направления подготовки	Вступительные испытания для поступающих на базе высшего образования	Форма обучения
1	01.04.02 Прикладная математика и информатика	Экзамен по направлению	Очная
2	08.04.01 Строительство	Экзамен по направлению	Очная Заочная
3	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Экзамен по направлению	Очная Заочная
4	09.04.02 Информационные системы и технологии	Экзамен по направлению	Очная
5	10.04.01 Информационная безопасность	Экзамен по направлению	Очная
6	11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Экзамен по направлению	Очная Заочная
7	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Экзамен по направлению	Очная Заочная
8	20.04.01 Техносферная безопасность	Экзамен по направлению	Очная Заочная
9	21.04.01 Нефтегазовое дело	Экзамен по направлению	Очная
10	23.04.01 Технология транспортных процессов	Экзамен по направлению	Очная Заочная
11	23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	Экзамен по направлению	Очная
12	23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Экзамен по направлению	Очная
13	27.04.04 Управление в технических системах	Экзамен по направлению	Очная
14	37.04.01 Психология	Экзамен по направлению	Очно-заочная
15	38.04.01 Экономика	Экзамен по направлению	Очная Заочная
16	38.04.02 Менеджмент	Экзамен по направлению	Очная Заочная
17	38.04.03 Управление персоналом	Экзамен по направлению	Заочная
18	38.04.08 Финансы и кредит	Экзамен по направлению	Очная Заочная
19	40.04.01 Юриспруденция	Экзамен по направлению	Очная Заочная
20	43.04.01 Сервис	Экзамен по направлению	Очная Заочная
21	43.04.02 Туризм	Экзамен по направлению	Очная

3. Перечень вступительных испытаний* для иностранных граждан, поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места по договорам об оказании платных образовательных услуг

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*
По программам подготовки специалитета			
1	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений		1. Математика 2. Русский язык
2	08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей		1. Математика 2. Русский язык
3	20.05.01 Пожарная безопасность		1. Математика 2. Русский язык
4	23.05.01 Наземные транспортно–технологические средства		1. Математика 2. Русский язык
5	23.05.03 Подвижной состав железных дорог	Локомотивы	1. Математика 2. Русский язык
		Пассажирские вагоны; Грузовые вагоны	
		Электрический транспорт железных дорог	
6	23.05.04 Эксплуатация железных дорог		1. Математика 2. Русский язык
7	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов	Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте; Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта	1. Математика 2. Русский язык
		Электроснабжение железных дорог	
8	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	Строительство магистральных дорог; Управление техническим состоянием железнодорожного пути	1. Математика 2. Русский язык
		Мосты	
9	37.05.02 Психология служебной деятельности		1. Биология 2. Русский язык
10	38.05.01 Экономическая безопасность		1. Математика 2. Русский язык
11	38.05.02 Таможенное дело		1. Обществознание 2. Русский язык
12	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности		1. Обществознание 2. Русский язык
По программам подготовки бакалавриата			
1	01.03.02 Прикладная математика и информатика		1. Математика 2. Русский язык
2	07.03.04 Градостроительство		1. Математика 2. Русский язык

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*
3	08.03.01 Строительство		1.Математика 2.Русский язык
4	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования; Программирование интеллектуальных и автоматизированных систем	1.Математика 2.Русский язык
5	09.03.02 Информационные системы и технологии		1.Математика 2.Русский язык
6	09.03.03 Прикладная информатика		1.Математика 2.Русский язык
7	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи		1.Математика 2.Русский язык
8	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника		1.Математика 2.Русский язык
9	15.03.01 Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства	1.Математика 2.Русский язык
10	20.03.01 Техносферная безопасность		1.Математика 2.Русский язык
11	21.03.01 Нефтегазовое дело		1.Математика 2.Русский язык
12	23.03.01 Технология транспортных процессов	Логистика нефтегазового комплекса и транспортных систем	1.Математика 2.Русский язык
		Организация перевозок и управление на воздушном транспорте	
13	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы		1.Математика 2.Русский язык
14	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		1.Математика 2.Русский язык
15	27.03.02 Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	1.Математика 2.Русский язык
16	37.03.01 Психология		1.Биология 2.Русский язык
17	38.03.01 Экономика		1.Математика 2.Русский язык
18	38.03.02 Менеджмент		1.Математика 2.Русский язык
19	38.03.06 Торговое дело	Организация коммерческой и маркетинговой работы на воздушном транспорте	1.Математика 2.Русский язык
20	40.03.01 Юриспруденция		1.Обществознание 2.Русский язык

№ п/п	Специальность, направление подготовки бакалавров	Специализации, профили	Вступительные испытания*
21	41.03.05 Международные отношения		1. Иностранный язык 2. Русский язык
22	43.03.01 Сервис	Медиа технологии, деловой и выставочный сервис	1. Математика 2. Русский язык
23	43.03.02 Туризм		1. История 2. Русский язык
24	45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере		1. Математика 2. Русский язык
25	46.03.02 Документоведение и архивоведение	Цифровизация корпоративного документооборота	1. История 2. Русский язык

Примечание * Вступительные испытания размещены в порядке приоритетности.

Приложение 2 к настоящим Правилам приема

Соответствие профиля олимпиады школьников для предоставления особых прав для приема на обучение по программам бакалавриата и специалитета

Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Специальность/ направление подготовки
Естественные науки, робототехника, инженерные науки, техника и технологии, математика, информатика, физика, информационная безопасность	Математика Информатика и ИКТ	01.03.02 Прикладная математика и информатика 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Программная инженерия 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере
	Математика Физика	07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 20.03.01 Техносферная безопасность 20.05.01 Пожарная безопасность 21.03.01 Нефтегазовое дело 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.03 Подвижной состав железных дорог
		23.05.04 Эксплуатация железных дорог 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Специальность/ направление подготовки
		27.03.02 Управление качеством
Математика Обществознание экономика	Математика Обществознание	38.03.01 Экономика
		38.03.02 Менеджмент
		38.03.06 Торговое дело
		38.05.01 Экономическая безопасность
		43.03.01 Сервис
Гуманитарные и социальные науки, право, политология, философия, социология, история, обществознание	Обществознание История	38.05.02 Таможенное дело
		40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
		39.03.02 Социальная работа
		40.03.01 Юриспруденция
		43.03.02 Туризм
		46.03.02 Документоведение и архивоведение
Гуманитарные и социальные науки, психология, биология, обществознание, математика	Обществознание Биология Математика	37.03.01 Психология
		37.05.02 Психология служебной деятельности
Лингвистика, филология, иностранный язык	Иностранный язык	41.03.05 Международные отношения

Приложение 3 к настоящим Правилам приема

Перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права

1. Международная биологическая олимпиада «International Biology Olympiad, IBO»
2. Международная математическая олимпиада «IMO, International Mathematical Olympiad»
3. Международная физическая олимпиада «IPhO - International Physics Olympiad»
4. Международная олимпиада по информатике «IOI»
5. Международная естественнонаучная олимпиада юниоров «Intemation Junior Science Olympiad, IJSO»
6. Всероссийская олимпиада школьников (региональный этап)
7. Всероссийская олимпиада школьников (заключительный этап)
8. Конкурс «УДИВИ!» «#UDV!»
9. Международный чемпионат профессионального мастерства школьников «Schoolskills»
10. Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open» по информационной безопасности
11. Турнир по компьютерной безопасности для школьников «InnoCTF Junior»
12. Международный научно-технический, системно-инженерный конкурс-акселератор детских и молодежных инновационных проектов «НТСИ- SkAPT»
13. Конкурс международного молодежного олимпиадного движения «STEAMS»
14. Международная сертификационная олимпиада «Траектория будущего»
15. Международный инженерный чемпионат «CASE-IN». Школьная лига
16. Математическая олимпиада имени Леонарда Эйлера
17. Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского
18. Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»
19. Международный конкурс научно-технических работ школьников старших классов
20. «Ученые будущего»
21. Международная олимпиада школьников «Phystech.Intemational»
22. Олимпиада ФПМИ по программированию
23. Конкурс научно-исследовательских работ «Комбинаторика и алгоритмы»
24. Открытые состязания в рамках учебно-тренировочной подготовки в зимней компьютерной школе «Moscow Workshop Juniors» для школьников в г. Долгопрудном
25. Открытые состязания в рамках Школы глубокого обучения
26. Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж»

27. Всероссийский технологический фестиваль Робофест – 2021
28. Евразийская научно-практическая конференция «РОБОСКАРТ»
29. Всероссийские конкурсные соревнования по робототехническим, инженерным и интеллектуальным системам среди обучающихся «СКАРТ»
30. XXIII международная конференция научно-технических работ школьников «Старт в Науку»
31. Интеллектуальная олимпиада школьников «Телеком-планета»
32. Олимпиада школьников «Политехническая олимпиада»
33. Олимпиада «МИСиС зажигает звезды»
34. Олимпиада по английскому языку «Английский язык для глобального прогресса» для школьников 10, 11 классов
35. Всероссийский Конкурс научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс»
36. «Всероссийский конкурс проектов Кружкового движения Rukamі»
37. Всероссийский конкурс «АгроНТИ»
38. Всероссийский конкурс достижений талантливой молодежи «НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ РОССИИ»
39. Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» (иностраннй язык)
40. Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» (информатика)
41. Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» (история)
42. Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» (математика)
43. Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии - прорыв в будущее!»
44. Всесибирская открытая олимпиада школьников (информатика)
45. Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского
46. Московская олимпиада школьников (физика)
47. Московская олимпиада школьников (информатика)
48. Московская олимпиада школьников (математика)
49. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (интеллектуальные роботехнические системы)
50. Олимпиада школьников «Ломоносов» (иностраннй язык)
51. Олимпиада школьников «Ломоносов» (информатика)
52. Олимпиада школьников «Ломоносов» (история)
53. Олимпиада школьников «Ломоносов» (математика)
54. Олимпиада школьников «Ломоносов» (обществознания)
55. Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!» (биология)
56. Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!» (иностраннй язык)
57. Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!» (математика)
58. Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!» (обществознание)
59. Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!» (физика)
60. Олимпиада школьников «Физтех» (физика)
61. Олимпиада школьников по информатике и программированию

62. Олимпиада школьников по программированию «Технокубок»
63. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета (биология)
64. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета (иностраный язык)
65. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета (информатика)
66. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета (история)
67. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета (математика)
68. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета (обществознание)
69. Открытая олимпиада школьников (информатика)
70. Открытая олимпиада школьников по программированию
71. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом» (физика)
72. Санкт-Петербургская олимпиада школьников (математика)
73. Турнир городов (математика)
74. Конкурсы по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»
75. Финал Национального Чемпионата «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)»
76. Тематические смены на базе ВДЦ и МДЦ «Профильные техноотряды»
77. Молодёжный конкурс научно-технических проектов РОСТ
78. Всероссийская олимпиада имени Мстислава Келдыша по информатике
79. Открытая городская научно-практическая конференция «Курчатовский проект - от знаний к практике, от практики к результату»
80. Открытая городская научно-практическая конференция «Старт в медицину»
81. Открытая городская научно-практическая конференция «Инженеры будущего»
82. Открытая городская научно-практическая конференция «Наука для жизни»
83. Третий (всеармейский национальный) этап Международной олимпиады довузовских образовательных учреждений государств - участников Содружества Независимых Государств по математике и физике
84. Московская олимпиада школьников по биологии
85. Командная олимпиада школьников «Высшая проба» по программированию
86. Аэрокосмическая олимпиада Физтех-школы аэрокосмических технологий МФТИ
87. Олимпиада по радиотехнике и компьютерным технологиям
88. Всероссийский Тимирязевский конкурс научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и социальных проектов молодежи в сфере агропромышленного комплекса «АПК - МОЛОДЕЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ»

89. Всероссийский конкурс на лучшую научную работу студентов и школьников по гуманитарным наукам «ВЕЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ»
90. Всероссийский конкурс научно-исследовательских и творческих работ молодёжи «МЕНЯ ОЦЕНЯТ В XXI ВЕКЕ»
91. Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, ДУХОВНОСТЬ»
92. Всероссийский конкурс научно-исследовательских, проектных и творческих работ обучающихся «ОБРЕТЁННОЕ ПОКОЛЕНИЕ»
93. Всероссийский детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «ПЕРВЫЕ ШАГИ В НАУКЕ»
94. Всероссийский конкурс исследовательских работ учащихся «Шаги в науку»
95. Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ учащихся «Научный потенциал- XXI»
96. Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «Юность, наука, культура»
97. Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «Юный исследователь»
98. Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «БУДУЩИЕ ЛОМОНОСОВЫ»
99. Всероссийский конкурс проектных и творческих работ учащихся «Интеллектуально-творческий потенциал России»
100. Спецпроект (конкурс) «IT Школа выбирает сильнейших!»
101. Всероссийский конкурс исследовательских и творческих работ «Мы гордость Родины»
102. Всероссийский конкурс креативных проектов и идей по развитию социальной инфраструктуры «НЕОТЕРРА»
103. Смотр-конкурс творческих проектов «Будущие железнодорожники России»
104. Олимпиада дипломных проектов студентов образовательных организаций, находящихся в ведении Федерального агентства железнодорожного транспорта
105. Хакатон по разработке приложений виртуальной и дополненной реальности: 3D моделирование и программирование
106. Всероссийский открытый фестиваль научно-технического творчества учащихся «Траектория технической мысли- 2021»
107. Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче»
108. Открытая олимпиада школьников по биологии
109. Всероссийская научно-практическая конференция для школьников «На пути к познанию»
110. Всероссийский конкурс естественно-научных и инженерных проектов школьников и студентов «Реактор»
111. Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы»

112. Всероссийская Конференция «Юные Техники и Изобретатели» в Государственной Думе
113. Акселератор технологических проектов «Технолидеры будущего»
114. Всероссийский научно-технический конкурс «ИнтЭРА»
115. Всероссийский конкурс научно-технического и инновационного творчества «ШУСТРИК»
116. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы
117. «В начале было Слово...» (история)
118. Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» (восточные языки)
119. Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» (биология)
120. Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» (история мировых цивилизаций)
121. Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» (электроника и вычислительная техника)
122. Всероссийская Толстовская олимпиада школьников (история)
123. Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор» (естественные науки)
124. Всесибирская открытая олимпиада школьников (биология)
125. Всесибирская открытая олимпиада школьников (математика)
126. Всесибирская открытая олимпиада школьников (физика)
127. Герценовская олимпиада школьников (иностранные языки)
128. Городская открытая олимпиада школьников по физике
129. Инженерная олимпиада школьников
130. Интернет-олимпиада школьников по физике
131. Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки» (биология)
132. Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки» (история)
133. Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко (математика)
134. Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций (математика)
135. Межрегиональная предметная олимпиада федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (иностранный язык)
136. Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда» (техника и технологии)
137. Московская олимпиада школьников (история)
138. Московская олимпиада школьников (обществознание)
139. Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников
140. Объединенная международная математическая олимпиада «Формула Единства»/«Третье тысячелетие» (математика)
141. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (наносистемы и наноинженерия)

142. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (передовые производственные технологии)
143. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (технологии беспроводной связи)
144. Олимпиада «Курчатов» (математика)
145. Олимпиада «Курчатов» (физика)
146. Олимпиада МГИМО МИД России для школьников
147. Олимпиада РГГУ для школьников (иностранный язык)
148. Олимпиада РГГУ для школьников (история)
149. Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Ореп» (информатика)
150. Олимпиада школьников «Ломоносов» (физика)
151. Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!» (история)
152. Олимпиада школьников «Робофест»
153. Олимпиада школьников «Физтех» (математика)
154. Олимпиада школьников «Шаг в будущее» (инженерное дело)
155. Олимпиада школьников «Шаг в будущее» (программирование)
156. Олимпиада школьников «Шаг в будущее» (физика)
157. Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (иностранный язык - английский язык)
158. Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (иностранный язык - китайский язык)
159. Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (история)
160. Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (обществознание)
161. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета (китайский язык)
162. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета (физика)
163. Олимпиада Юношеской математической школы
164. Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций «45 параллель»
165. Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»
166. Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО) (история)
167. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом» (математика)
168. Турнир имени М.В. Ломоносова (биология)
169. Турнир имени М.В. Ломоносова (история)
170. Турнир имени М.В. Ломоносова (математика)
171. Турнир имени М.В. Ломоносова (физика)

172. Всероссийская студенческая олимпиада «Графический дизайн»
173. Всероссийский конкурс «Здесь нам жить!»
174. Всероссийский конкурс обучающихся общеобразовательных организаций «Ученик года - 2021»
175. Национальный Чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности «WorldSkills Hi-Tech»
176. Финал Национального Межвузовского чемпионата «Молодые профессионалы (WorldSkills Россия)»
177. Десятый всероссийский чемпионат «Воздушно-инженерная школа»
178. XXVIII Международная космическая олимпиада в городском округе Королёв Московской области
179. Национальный чемпионат по робототехнике
180. Межрегиональный конкурс по английскому языку «Равные возможности»
181. Корпоративный конкурс «Сила света»
182. Международный детский конкурс «Школьный патент - шаг в будущее!»
183. Московский городской образовательный конкурс «3D БУМ»
184. XL Всероссийский молодёжный конкурс исследовательских работ и инженерных проектов «Космос», памяти лётчика-космонавта А.А. Сереброва
185. XIV открытая московская - с участием образовательных организаций регионов Российской Федерации - конференция проектно-исследовательских работ обучающихся по истории Отечества и краеведению «Россия - мое Отечество - 2021»
186. Межрегиональный конкурс учебно-исследовательских, проектных и творческих работ обучающихся «Ломоносовский турнир»
187. XXIV Российская научная конференция школьников «Открытие»
188. Московская олимпиада школьников по комплексной безопасности
189. Олимпиада «Я-бакалавр» для обучающихся 5-11 классов
190. Международная ежегодная научно-практическая конференция «Максимум» Донского государственного технического университета
191. Межрегиональный конкурс юных техников-изобретателей Енисейской Сибири
192. Байкальский межрегиональный математический турнир
193. Конкурс школьных проектов «ProNTI»
194. Всероссийский конкурс проектов 3D-моделирования и 3D-печати «Перспектива 3D»
195. Всероссийский конкурс исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я-исследователь»
196. V Конкурс исследовательских и проектных работ обучающихся образовательных организаций города Москвы и Московской области «Мегаполис XXI века-город для жизни»
197. Международный конкурс «Всемирные Инженерные Игры» («World Engineering Competitions - WEC»)
198. VI Международная олимпиада школьников «Кавказская математическая олимпиада»

199. Открытая региональная межвузовская олимпиада обучающихся Иркутской области «Золотой фонд Сибири»
200. Республиканская математическая олимпиада школьников имени академика Российской академии образования П.М. Эрдниева
201. Научно-исследовательская конференция «Цифровые навыки образовательной организации в сфере формирования лучших результатов в освоении и преподавании предметных областей «Математика», «Информатика», «Технология»
202. Олимпиада по фундаментальной и прикладной физике
203. «Курчатовский турнир 2020»
204. Конкурс «Первый элемент»
205. Конкурс проектов «ПроектАШ»
206. Евразийская многопрофильная олимпиада старшеклассников «Поиск»
207. Многопрофильная олимпиада «Аксиос», обществознание
208. Всероссийская олимпиада школьников имени Льва Дедешко
209. Олимпиада школьников «Олимпиада МГУПП»
210. Научно-практическая конференция школьников «Вектор в будущее»
211. Ползуновская открытая межрегиональная олимпиада школьников по комплексу естественнонаучных дисциплин (математика, физика, химия, информатика)
212. Межрегиональный конкурс робототехнических проектов «Arduinator 2021»
213. Конкурс школьных проектов учащихся профильных классов
214. Сибирская межрегиональная олимпиада по черчению и компьютерной графике для школьников и студентов средних профессиональных учебных заведений
215. Конкурс научно-технического творчества «Дорога в будущее»
216. Межвузовский биологический турнир среди студентов, обучающихся по биологическим и смежным с ними специальностям «БиоТур»
217. Всероссийская олимпиада студентов «Биохимик»
218. Всероссийская Олимпиада обучающихся медицинских высших учебных заведений по микробиологии
219. Олимпиада имени И.В. Мичурина
220. Всероссийская конференция - конкурс молодых исследователей «Агро-биоинженерия» 2021
221. Научно-технический конкурс учащихся «Открытый мир. Старт в науку»
222. Дни науки «НИТУ МИСиС»
223. Региональная научно-практическая Конференция учащихся «Творчество юных»
224. Физико-математическая олимпиада МИЭТ
225. Межрегиональная олимпиада школьников «Электронный наномир»
226. Региональная естественнонаучная конференция «Школа юного исследователя»
227. Конкурс проектов ЦМИТ Москвы «InnoMake»
228. Программа «Дежурный по планете» (технологические конкурсы для школьников по разработке оборудования для спутников, приему космических данных и обработке данных космической съемки)

229. Всероссийские молодежные робототехнические соревнования «Кубок РТК»
230. 12-ая Байкальская международная школа (БМШ)
231. Всероссийская конференция школьников «Первый северный- 29 регион»
232. «Наследники Левши»
233. Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» (физика)
234. Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!» (математика)
235. Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!» (история)
236. Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!» (обществознание)
237. Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников
238. Всероссийская Толстовская олимпиада школьников (обществознание)
239. Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор» (инженерные науки)
240. Вузовско-академическая олимпиада по программированию на Урале
241. Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»
242. «Будущие исследователи - будущее науки» (математика)
243. «Будущие исследователи — будущее науки» (физика)
244. Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко (компьютерная безопасность)
245. Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций (иностранный язык)
246. Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций (физика)
247. Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций (обществознание)
248. Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников «Паруса надежды» (математика)
249. Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников «Паруса надежды» (техника и технология)
250. Межрегиональная предметная олимпиада федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (физика)
251. Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда» (естественные науки)
252. Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд» (история)
253. Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд» (математика)
254. Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд» (обществознание)
255. Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд» (физика)

256. Московская олимпиада школьников (предпрофессиональная)
257. Московская олимпиада школьников (робототехника)
258. Объединенная международная математическая олимпиада «Формула Единства»/«Третье тысячелетие» (физика)
259. Океан знаний (история)
260. Океан знаний (обществознание)
261. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (автономные транспортные системы)
262. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (анализ космических снимков и геопространственных данных)
263. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (аэрокосмические системы)
264. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (геномное редактирование)
265. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (инженерные биологические системы: агробиотехнологии)
266. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (интеллектуальные энергетические системы)
267. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (информационная безопасность)
268. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (искусственный интеллект)
269. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (композитные технологии)
270. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (летающая робототехника)
271. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (программная инженерия финансовых технологий)
272. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (спутниковые системы)
273. Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (умный город)
274. Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open» (математика)
275. Олимпиада школьников «Гранит науки» (информатика)
276. Олимпиада школьников «Ломоносов» (инженерные науки)
277. Олимпиада школьников «Ломоносов» (механика и математическое моделирование)
278. Олимпиада школьников «Ломоносов» (робототехника)
279. Олимпиада школьников «Надежда энергетики» (информатика)
280. Олимпиада школьников «Надежда энергетики» комплекс предметов (физика, информатика, математика)
281. Олимпиада школьников «Надежда энергетики» (физика)
282. Олимпиада школьников «Физтех» (биология)

283. Олимпиада школьников «Шаг в будущее» (компьютерное моделирование и графика)
284. Олимпиада школьников «Шаг в будущее» (математика)
285. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета (инженерные системы)
286. Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права» (история)
287. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа «Будущее Сибири» (физика)
288. Открытая олимпиада школьников (математика)
289. Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО) (математика)
290. Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО) (физика)
291. Отраслевая олимпиада школьников «Газпром» (информационные и коммуникационные технологии)
292. Отраслевая олимпиада школьников «Газпром» (физика)
293. Плехановская олимпиада школьников (иностранный язык)
294. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа (иностранный язык)
295. Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» (информатика)
296. Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» (математика)
297. Учитель школы будущего (иностранный язык)
298. Региональный конкурс индивидуальных проектов обучающихся среднего профессионального образования
299. Республиканская олимпиада по математике, физике, химии, английскому языку «Путь к Олимпу» среди обучающихся 6–11 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан
300. Исторический конкурс «Наследники Великой Победы» для обучающихся 5-11-х классов
301. VIII Московская метапредметная олимпиада «Не прервётся связь поколений - 2021»
302. Конкурс научно-технического творчества молодёжи «Новые технологии - 2021» в рамках Городского фестиваля НТТМ «Образование. Наука. Производство», посвящённого 60-летию первого полёта человека в космос
303. Городской конкурс проектов «Ресурсосбережение: инновации и таланты - 2021» в рамках Городского фестиваля НТТМ «Образование. Наука. Производство», посвящённого 60-летию первого полёта человека в космос
304. Городской конкурс проектов «Школа будущего - 2021» в рамках Городского фестиваля НТТМ «Образование. Наука. Производство», посвящённого 60-й годовщине первого полёта человека в космос

305. Городской конкурс проектов «Юные техники и изобретатели - 2021» в рамках Городского фестиваля НТТМ «Образование. Наука. Производство», посвящённого 60-летию первого полёта человека в космос

306. Региональная олимпиада школьников Ленинградской области по инженерному проектированию и компьютерной графике

307. Московский городской конкурс исследовательских и проектных работ обучающихся

308. Олимпиада школьников по авиации в Иркутском филиале МГТУ ГА

309. Региональная научно-практическая конференция «Молодежь в науке»

310. Региональная научно-практическая конференция «Общество и личность: современные тенденции и исторический подход»

311. 58-й Городской открытый конкурс исследовательских и проектных работ учащихся 9-11-х классов «Интеллектуалы XXI века»

312. Областная олимпиада школьников

313. Областной конкурс «Взлет» исследовательских проектов обучающихся образовательных организаций Самарской области

314. Конкурс компетенций «РОБОТОН-МиР»

315. Открытая городская научно-практическая конференция «Курчатовский проект - от знаний к практике, от практики к результату»

Заключительный этап VIII-ой региональной конференции - конкурса индивидуальных исследовательских проектов школьников «Молодежные новации строительному комплексу Нижегородской области» в 2020/21 уч. году

Перечень индивидуальных достижений и критерии их оценки*

В соответствии с разделами V. Учет индивидуальных достижений поступающих по программам бакалавриата и программам специалитета и VI. Установление вступительных испытаний и учет индивидуальных достижений поступающих по программам магистратуры настоящих Правил приема университетом установлены критерии учета индивидуальных достижений абитуриентов:

1) при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

№ п/п/	Индивидуальные достижение	Подтверждающий документ	Баллы
1.	Наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью	Документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием	10
2.	Участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления) и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона «273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности:		
2.1.	Всероссийского уровня	победитель	3
		призер	2
		участник	1
2.2.	Краевого, регионального, межвузовского уровней, а также проводимые университетом	победитель, призер	2
		участник	1
2.3.	Муниципального уровня	победитель, призер	1
3.	Спортивные и физкультурные мероприятия:		
3.1.	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	Удостоверение, подтверждающее наличие статуса	10

№ п/п/	Индивидуальные достижения	Подтверждающий документ	Баллы
3.2.	Наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр	Удостоверение, подтверждающее наличие статуса	10
3.3.	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. № 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	Знак ГТО с приложением удостоверения к нему или выписки из приказа Министерства спорта Российской Федерации о награждении знаком ГТО, заверенной должностным лицом органа исполнительной власти субъекта РФ	2
3.4.	Призер или чемпион спортивных мероприятий, проводимых на уровне:		
3.4.1.	мира, Европы, России,	Диплом, грамота, сертификат призера или чемпиона	5
3.4.2.	федеральных округов, краев и областей	Диплом, грамота, сертификат призера или чемпиона	2
3.4.3.	на муниципальном уровне	Диплом, грамота, сертификат призера или чемпиона	1
3.4.5.	Победитель, призер физкультурного или спортивного мероприятия, проводимого университетом	Диплом	2
4.	Наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	Диплом победителя (призера)	5
5.	Участник волонтерской (добровольческой) деятельности (если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четырех лет)	Грамота, сертификат участника, книжка волонтера	2

Примечание * Индивидуальные достижения размещены в порядке приоритетности

При равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1 - 4 пункта 81 и в подпунктах 1 - 4 пункта 82 Правил приема учитываются индивидуальные достижения 1-3. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема

2) При приеме на обучение по программам магистратуры:

№ п/п	Индивидуальные достижения	Подтверждающий документ	Баллы
1	Диплом о высшем образовании с отличием	Диплом с соответствующей записью	10
2	Участие в Федеральном Интернет-экзамене	Золотой сертификата Федерального Интернет-экзамена	4
		Серебряный сертификата Федерального Интернет-экзамена	3
		Бронзовый сертификата Федерального Интернет-экзамена	2
		Сертификат участника Федерального Интернет-экзамена	1
3	Наличие научных публикаций в изданиях	Ксерокопия (титульный лист, оглавление, текст публикации, выходные данные)	5
4	Наличие рекомендации ГЭК в магистратуру	выпиской из протокола ГЭК	3

Примечание * Индивидуальные достижения размещены в порядке приоритетности

При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и магистратуры поступающему начисляется **не более 10 баллов** суммарно за индивидуальные достижения, указанные в настоящем приложении Правил приема.

Оценка индивидуальных достижений осуществляется только при наличии оригинала документов (дипломы, сертификаты и др.), подтверждающих индивидуальные достижения поступающего, выданных органами исполнительной власти, либо их подведомственными организациями, либо ДВГУПС. При этом учитываются документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего в соответствии с Правилами приема. При представлении документов, отвечающих требованиям, указанным в настоящем приложении Правил приема принимается во внимание их наличие, а не количество.

При приеме на программы бакалавриата и специалитета учитываются индивидуальные достижения за период обучения по программам среднего общего образования в 10 и 11 классах. Абитуриенты, поступающие на базе профессионального образования, могут представить в Приемную комиссию документы, подтверждающие наличие индивидуальных достижений за период получения профессионального образования.

Перечень специальностей и направлений подготовки, на которые поступающий представляет медицинскую справку, содержащую сведения о проведении медицинского осмотра

№	Специальность, направление подготовки
1	20.05.01 Пожарная безопасность
2	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
3	25.05.03 Подвижной состав железных дорог
4	23.05.04 Эксплуатация железных дорог
5	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов
6	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
7	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
8	23.03.01 Технология транспортных процессов
9	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
10	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов