

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский государственный университет путей сообщения»
(ФГБОУ ВО УрГУПС)

Утверждены приказом ректора
УрГУПС
от «31» октября 2023 г. № 543

ПРАВИЛА ПРИЕМА

в ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет путей сообщения»
на обучение по образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета, программам
магистратуры

Екатеринбург
2023

I. Общие положения

1. Настоящие Правила приема в ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет путей сообщения» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее – Правила приема, Правила) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие) в 2023 году на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры – в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный университет путей сообщения» (далее – университет, УрГУПС) на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изм.);
- Приказа Минобрнауки РФ от 21.08.2020 № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (с изм.);
- Приказа Минобрнауки РФ от 12.09.2013 № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» (с изм.);
- Приказа Минобрнауки РФ от 06.08.2021 № 722 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета»;
- Приказа Минобрнауки РФ от 01.03.2023 г. № 231 «Об утверждении особенностей приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Устава УрГУПС;
- Лицензии 90Л01 № 0009088 (регистрационный № 2055 от 31 марта 2016 г.), выданной Федеральной службой по надзору в сфере

образования и науки РФ на осуществление образовательной деятельности по соответствующим образовательным программам.

Обучение студентов осуществляется на следующих факультетах:

- 1) электромеханический (ЭМФ);
- 2) электротехнический (ЭТФ);
- 3) управление процессами перевозок (ФУПП);
- 4) механический (МФ);
- 5) строительный (СФ);
- 6) экономики и управления (ФЭУ);
- 7) институт заочного образования (ИЗО).

Обучение ведется в головном вузе в Екатеринбурге и в филиалах, расположенных в Челябинске, Кургане, Перми, Нижнем Тагиле, Тюмени.

Сроки обучения студентов в университете определяются федеральными государственными стандартами высшего образования.

Высшее образование в УрГУПС можно получить по образовательным программам, указанным в приложениях 1.1–1.2.

2. 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.

Образование соответствующего уровня подтверждается следующим документом (далее - документ установленного образца):

- документ об образовании или об образовании и о квалификации образца, установленного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому

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

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

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

- документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра «Сколково», или предусмотренными частью 3 статьи 21 Федерального закона от 29.07.2017 № 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).

3. Прием на обучение осуществляется на первый курс.

4. Прием на обучение проводится на конкурсной основе.

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

1) в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее соответственно –

контрольные цифры, бюджетные ассигнования):

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

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

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

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

2) на места для обучения по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договоры об оказании платных образовательных услуг). Прием на обучение на места с оплатой стоимости обучения физическими и (или) юридическими лицами проводится на условиях, определяемых Положением ПЛ 2.5.1-2021 «СМК. Об оказании платных образовательных услуг», в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

1) на места, указанные в подпунктах «а», «б» и «г» подпункта 1 и подпункта 2 пункта 4¹ Правил приема:

- по результатам единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно в случаях, установленных Правилами приема;
- без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

2) на места, указанные в подпункте «в» подпункта 1 пункта 4¹ Правил приема:

- по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, и (или) по результатам ЕГЭ;
- без проведения вступительных испытаний в соответствии с частью 5² статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

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

4⁴. Университет устанавливает приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих (далее – приоритетность вступительных испытаний) (приложение 2.1–2.3).

Для каждого вступительного испытания устанавливаются:

- максимальное количество баллов;
- минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее – минимальное количество баллов) (приложение 3).

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

1) отдельно для обучения в головном вузе 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:

а) конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее – однопрофильный конкурс) в соответствии с пунктом 6 Правил;

4) отдельно:

а) в рамках контрольных цифр;

б) по договорам об оказании платных образовательных услуг;

5) в рамках контрольных цифр отдельно:

а) на места в пределах целевой квоты;

б) на места в пределах особой квоты;

в) на места в пределах отдельной квоты;

г) на основные места в рамках контрольных цифр.

5¹. По каждой совокупности условий поступления, указанных в пункте 5 Правил приема, университет проводит отдельный конкурс.

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

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

6. Однопрофильный конкурс, указанный в подпункте «а» подпункта 3 пункта 5 Правил, проводится по одной или нескольким образовательным программам в рамках специальности или направления подготовки (далее – однопрофильные образовательные программы).

7. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в подпункте 3 пункта 5 Правил, устанавливаются одинаковые 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.

8. При приеме на обучение по программам **бакалавриата** и программам **специалитета в рамках контрольных цифр по очной и заочной формам обучения** устанавливаются следующие сроки:

- срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – прием документов), – **20 июня**;
- срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **18 июля**;
- срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, в том числе от поступающих без

вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ либо без проведения вступительных испытаний в соответствии с частью 5² статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, – **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 81 Правил.

9. При приеме на обучение по программам **бакалавриата** и программам **специалитета по очной, очно-заочной и заочной формам обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг** устанавливаются следующие сроки:

- срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **20 июня**;
- срок завершения приема документов от поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **14 августа**;
- срок завершения приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ либо без проведения вступительных испытаний в соответствии с частью 5² статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, – **20 августа**;
- срок завершения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **20 августа**;
- сроки зачисления – в соответствии с пунктом 82 Правил.

10. При приеме на обучение по программам **магистратуры по очной форме** обучения устанавливаются следующие сроки:

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

на места в рамках контрольных цифр:

- срок завершения приема документов, – **23 июля**;
- срок завершения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **27 июля**;
- сроки зачисления – в соответствии с пунктом 83 Правил.

по договорам об оказании платных образовательных услуг:

- срок завершения приема документов на обучение – **24 августа**;
- срок завершения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **28 августа**;
- сроки зачисления – в соответствии с пунктом 84 Правил.

11. При приеме на обучение по программам **магистратуры по заочной форме** обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг устанавливаются следующие сроки:

- срок начала приема документов, необходимых для поступления, – **20 июня**;
- срок завершения приема документов – **21 сентября**;
- срок завершения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, – **27 сентября**;
- сроки зачисления – в соответствии с пунктом 84 Правил.

12. Университет может проводить дополнительный прием на незаполненные места. Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в рамках контрольных цифр завершается не позднее 29 августа. Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг, на обучение по программам магистратуры проводится в сроки, установленные университетом.

13. Сроки, а также условия проведения дополнительного приема утверждаются решением приемной комиссии на заседании.

II. Установление перечня и форм проведения вступительных испытаний

14. Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования, установлен в приложении 2.1 и 2.2.

По вступительному испытанию, проводимому в соответствии с графой 2 раздела 2 установленного Минобрнауки России перечня испытаний, установлены предметы по выбору, поступающие выбирают один предмет.

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

В качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний используются результаты ЕГЭ, оцениваемые по стобалльной шкале.

15. Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (далее – вступительные испытания на базе профессионального образования), определены в приложении 2.1 и 2.2. При этом для каждого общеобразовательного вступительного испытания, установленного в соответствии с пунктом 14 настоящих Правил, установлено соответствующее ему вступительное испытание для поступающих на базе профессионального образования (далее – вступительное испытание на базе профессионального образования). Университет проводит вступительные испытания на базе профессионального образования, за исключением случая, указанного в абзаце пятом настоящего пункта.

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

- в качестве вступительного испытания на базе профессионального образования по русскому языку проводит общеобразовательное вступительное испытание по русскому языку;
- устанавливает иные вступительные испытания на базе профессионального образования в соответствии с содержанием образовательных программ среднего профессионального образования, родственных программам бакалавриата, программам специалитета, на обучение по которым осуществляется прием. Родственность образовательных программ среднего профессионального образования и программ бакалавриата, программ специалитета установлена в приложении 2.1 и 2.2;
- установил, что формой вступительного испытания (испытаний) на базе профессионального образования является ЕГЭ, и не проводит такое вступительное испытание (испытания) по профилю подготовки бакалавров 39.03.01 «Интернет-маркетинг и социальная аналитика».

Для лиц, поступающих на обучение **на базе высшего образования**, университет устанавливает вступительные испытания на базе профессионального образования по тем же предметам, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания, и (или) вступительные испытания, имеющие другое содержание (приложение 2.1 и 2.2).

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

Поступающие на базе профессионального образования сдают вступительные испытания на базе профессионального образования, проводимые университетом самостоятельно (вне зависимости от того,

участвовали ли они в сдаче ЕГЭ), и (или) используют результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям.

Форма, в которой проводятся вступительные испытания, установленные университетом, – тестирование.

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

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

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

б) иностранные граждане;

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

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

Поступающие на базе среднего профессионального образования, которые имеют право сдавать вступительное испытание по русскому языку в соответствии с настоящим пунктом и пунктом 15 Правил, сдают указанное вступительное испытание однократно.

16.1. Граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена, пройденных поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее – централизованное тестирование (экзамен)). Результаты централизованного тестирования (экзамена) признаются университетом в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых УрГУПС самостоятельно, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором пройдено централизованное тестирование (экзамен).

16.2. Поступающие из числа лиц, завершивших обучение в общеобразовательных организациях Белгородской области, включенных в перечень, утвержденный приказом Минпросвещения России от 7 апреля 2023 года №245, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно в форме собеседования.

Соответствие общеобразовательных предметов, по которым организуются вступительные испытания, проводимые УрГУПС самостоятельно, предметам, по которым проводится централизованное тестирование (экзамен) граждан Республики Беларусь

| Общеобразовательный предмет, по которому организуется вступительное испытание, проводимое УрГУПС самостоятельно | Предмет, по которому проводится централизованное тестирование (экзамен) граждан Республики Беларусь |
|---|---|
| Русский язык | Русский язык |
| Математика | Математика |
| Физика | Физика |
| Обществознание | Обществоведение |
| История | - |

Минимальное и максимальное количество баллов для централизованного тестирования (экзамена) граждан Республики Беларусь соответствует минимальному и максимальному количеству баллов для вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, по общеобразовательным предметам.

17. 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 14–16.1 настоящих Правил перечнем и формой вступительных испытаний.

18. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний. Перечень вступительных испытаний указан в приложении 2.3. Форма, в которой проводятся вступительные испытания, установленные университетом самостоятельно, – тестирование.

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

20. Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ, указанному в приложении 3 к настоящим Правилам.

Максимальное количество баллов и минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам магистратуры установлено в приложении 3.

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

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

22. Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в УрГУПС, составляет 5.

23. Поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления в каждой из указанных в пункте 21 Правил организаций в пределах количества специальностей и (или) направлений подготовки, указанного в пункте 22 Правил.

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

24. 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), указанное право предоставляется в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

25. 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.

26. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний, предоставляемое в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, использует указанное право, как единое право на прием без вступительных испытаний (далее – прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ). Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих указанное право). Указанное право может быть использовано поступающим при подаче заявления о приеме на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

27. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, 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 УрГУПС самостоятельно), если общеобразовательное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады (далее – особое преимущество).

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

- установил соответствие специальностей, направлений подготовки профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее – международные олимпиады) (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний – приложение 4;

29. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, УрГУПС 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 университетом перечень олимпиад школьников) – приложение 5.

30. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный университетом перечень олимпиад школьников, УрГУПС:

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

2) для предоставления каждого особого права установил:

а) особое право предоставляется победителям и призерам олимпиады;

б) результаты победителя (призера) олимпиады школьников должны быть получены в 11 классе;

в) для подтверждения особого права необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, по одному предмету. Если в установленном перечне указано несколько предметов, то для подтверждения особого права принимается результат ЕГЭ или вступительного испытания по предмету, выбранному поступающим;

г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого УрГУПС самостоятельно, которое подтверждает особое право, составляет 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных УрГУПС в соответствии с подпунктом «в» подпункта 2 настоящего пункта для предоставления соответствующего особого права.

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

V. Учет индивидуальных достижений поступающих

32. Поступающему при поступлении в УрГУПС на программы бакалавриата и программы специалитета начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

1) наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве

Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – 10 баллов;

2) наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – 7 баллов;

3) наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее соответственно – знак ГТО, Комплекс ГТО), которым поступающий награжден в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14.01.2016 г. № 16, за выполнение нормативов Комплекса ГТО для возрастной группы населения Российской Федерации (ступени), установленной Положением о Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 11.06.2014 г. № 540, если поступающий в текущем году и (или) в предшествующем году относится (относился) к этой возрастной группе. Наличие знака ГТО подтверждается удостоверением к нему, или сведениями, размещенными на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», или заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией приказа (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО. Начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно – 5 баллов;

4) наличие диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием – 3 балла;

5) 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 УрГУПС в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ в целях

выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности – 4 балла, за исключением конкурса «Юный железнодорожник Урала» – 10 баллов. Полный перечень мероприятий, проводимых УрГУПС, за участие и (или) результаты участия в которых начисляются баллы, указан в приложении 6;

результаты участия в финале Всероссийского конкурса для школьников «Большая перемена»: победитель – 5 баллов; призер – 3 балла;

б) волонтерская (добровольческая) деятельность, содержание и сроки осуществления которой соответствуют критериям, установленным УрГУПС.

При учете волонтерской (добровольческой) деятельности в качестве индивидуального достижения берется во внимание опыт добровольческой (волонтерской) деятельности, осуществленной в период не ранее, чем за 4 года и не позднее, чем за 3 календарных месяца до дня завершения приема документов и вступительных испытаний.

Установлено следующее количество баллов за указанное индивидуальное достижение: 1 балл за участие в волонтерской (добровольческой) деятельности в течение не менее 1 года при условии осуществления волонтерской (добровольческой) деятельности продолжительностью в год не менее 100 часов; 2 балла за участие в волонтерской (добровольческой) деятельности в течение не менее 2 лет, при условии осуществления волонтерской (добровольческой) деятельности продолжительностью в год не менее 100 часов; 3 балла за участие в волонтерской (добровольческой) деятельности в течение не менее 3 лет, при условии осуществления волонтерской (добровольческой) деятельности продолжительностью в год не менее 100 часов; 4 балла за участие в волонтерской (добровольческой) деятельности в течение не менее 4 лет, при условии осуществления волонтерской (добровольческой) деятельности продолжительностью в год не менее 100 часов.

В качестве основного документа, удостоверяющего осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности и ее объема, используется выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития волонтерства (добровольчества) (dobro.ru), сверенная сотрудником приемной комиссии с электронной волонтерской книжкой поступающего. Кроме того может учитываться опыт волонтерской (добровольческой) деятельности, отраженный на сайте <https://volural.ru>. Также учитываются печатные личные книжки волонтера (добровольца) с внесенными в них записями при условии их надлежащего оформления (с указанием продолжительности осуществленной волонтерской (добровольческой) деятельности) и заверения организатором волонтерской (добровольческой) деятельности; заверенные подписью руководителя и печатью справки организаторов волонтерской

(добровольческой) деятельности, выданные абитуриенту и подтверждающие формы, период осуществления и продолжительность его волонтерской (добровольческой) деятельности; прочие документы, которые можно использовать в качестве источника необходимой информации.

К учету принимаются личные достижения в сфере волонтерского (добровольческого) движения: наличие у поступающего почетных званий и наград всероссийского и регионального уровней за осуществление добровольческой (волонтерской) деятельности, в том числе:

- наличие звания победителя и призера федерального этапа Всероссийского конкурса «Доброволец России» с начислением дополнительно 3 баллов;

- наличие регионального почетного знака / знака отличия за особые заслуги в добровольчестве, статуса победителя регионального этапа Всероссийского конкурса «Доброволец России» с начислением 2 баллов.

Основанием для учета указанных достижений являются официальные грамоты, дипломы, сертификаты, полученные за победу в конкурсе и заверенные печатью и подписью должностного лица, а также удостоверения к почетным знакам и знакам отличия.

- 7) наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» – 10 баллов.

- 8) прохождение военной службы по призыву – 10 баллов;

- 9) прохождение военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации, пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области – 10 баллов.

33. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при приеме на обучение по программам магистратуры, представлен в приложении 7.

34. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1–4 пункта 73, подпунктах 1–4 пункта 74 и в подпунктах 1–3 пункта 102 Правил (далее – индивидуальные достижения, учитываемые при

равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается университетом самостоятельно решением большинства членов приемной комиссии на заседании. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.

35. Учет индивидуальных достижений осуществляется на основании заявления поступающего на имя ректора университета.

36. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений. В них должны содержаться полные сведения о мероприятии (название мероприятия, серия и номер бланка диплома, номер регистрации и дату выдачи диплома, подпись руководителя и печать организации, выдавшей диплом, и др.).

Документы, подтверждающие индивидуальные достижения, должны быть оформлены на имя поступающего, претендующего на учет этих достижений. При командном первенстве подтверждающий документ должен содержать сведения об участии поступающего в этой команде.

37. В целях организации учета индивидуальных достижений поступающих на программы бакалавриата, программы специалитета и программы магистратуры в рамках приемной комиссии УрГУПС создается специальная подкомиссия по учету индивидуальных достижений поступающих.

Специальная подкомиссия по учету индивидуальных достижений поступающих осуществляет оценивание индивидуальных достижений поступающих в УрГУПС и начисление баллов за них:

- для поступающих на программы бакалавриата и программы специалитета – суммарно не более 10 баллов. Если сумма баллов, начисленных за представленные поступающим индивидуальные достижения, превышает 10 баллов, поступающему выставляется максимальная сумма баллов – 10;

- для поступающих на программы магистратуры – суммарно не более 90 баллов.

При поступлении на образовательные программы высшего образования вне зависимости от количества представленных документов в рамках одной позиции индивидуального достижения начисление баллов осуществляется однократно за исключением ситуации, связанной с равенством конкурсных баллов поступающих на программы магистратуры. В таком случае учитывается сумма баллов за каждые представленные в соответствии с профилем выбранного направления подготовки научные публикации и (или)

выступления на научных конференциях, симпозиумах, форумах, чтениях, конкурсах.

Рекомендуемый период рассмотрения документов поступающего специальной подкомиссией по учету индивидуальных достижений: 2 раза в неделю. Решение о начислении баллов за представленные индивидуальные достижения оформляется протоколом.

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

39. Апелляция по результатам оценки индивидуальных достижений поступающих не проводится.

40. Поступающий несет ответственность за достоверность сведений, указанных в заявлении о приеме, и подлинность поданных документов. Приемная комиссия осуществляет проверку достоверности этих сведений и подлинности документов. При проведении проверки приемная комиссия вправе обращаться в соответствующие государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.

VI. Прием документов

41. 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».

При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

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

При проведении отдельного конкурса по программам бакалавриата и программам специалитета для приема на обучение в университет и в ее

филиалы университет может установить, что заявление о приеме подается отдельно в организацию и отдельно в ее филиалы.

При приеме на обучение по программам магистратуры поступающий подает одно или несколько заявлений о приеме.

В заявлении о приеме поступающий указывает:

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

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

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

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

42. 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 УрГУПС самостоятельно, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ;

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;

- при поступлении на обучение по программам магистратуры – отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований при наличии у лица соответствующего высшего образования;

4) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

- подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая УрГУПС;

- при подаче нескольких заявлений о приеме в УрГУПС – подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме в УрГУПС по специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает максимального количества специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе, установленного университетом;

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ:

- подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только в УрГУПС;

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

42.1. 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).

42.2. Поступающий может внести изменения в заявление о приеме в порядке и в сроки, установленные университетом, в том числе изменить приоритеты зачисления. Количество раз внесения изменений в заявление о приеме, в том числе количество раз изменения приоритетов зачисления, не ограничено. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета поступающий может внести указанные изменения в заявление о приеме до дня завершения

приема документов, установленного в соответствии с абзацем четвертым пункта 8 Правил, включительно.

42.3. При подаче заявления о приеме в электронной форме посредством электронной информационной системы университета или посредством ЕПГУ подтверждение фактов, указанных в подпунктах 1–5 пункта 42 Правил, производится посредством внесения в заявление о приеме соответствующей отметки.

43. 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 2 Правил (в том числе может представить документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования).

Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца. В случае представления нескольких документов установленного образца поступающий использует для зачисления на места в рамках контрольных цифр оригинал только одного из указанных документов.

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

4) для поступающих, указанных в подпункте «а» подпункта 1 пункта 16 Правил, при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ, подтверждающий инвалидность;

5) при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 63 Правил, – документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий;

5¹) для использования результатов централизованного тестирования (экзамена) – документ, подтверждающий прохождение централизованного тестирования (экзамена);

б) 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) документ, подтверждающий прохождение предварительного медицинского осмотра (обследования) – для лиц, поступающих на обучение по специальностям и направлениям подготовки, указанным в приложении 8;

10) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

11) две фотографии поступающего – для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно;

12) для поступающих, указанных в пункте 16.2 Правил, при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно в форме собеседования (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ об образовании, выданный общеобразовательной организацией Белгородской области, включенной в перечень, утвержденный приказом Минпросвещения России от 7 апреля 2023 года №245.

44. Документ установленного образца представляется поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета – не позднее дня завершения приема документов, установленного в соответствии с абзацем четвертым пункта 8 Правил). Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости) представляется не позднее дня завершения выставления на ЕПГУ отметок о представлении в организацию оригинала документа установленного образца, приема оригинала документа установленного образца, заключения договоров об оказании платных образовательных услуг.

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

45. Документы, указанные в подпунктах 4 и 5 пункта 43 настоящих Правил, принимаются университетом, если они действительны на день подачи заявления о приеме; документы, указанные в подпункте 7 пункта 43 Правил, – если они подтверждают особое право поступающего на день завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета – на день завершения приема документов, установленный в соответствии с абзацем четвертым пункта 8 Правил), за исключением случая, указанного в абзаце втором настоящего пункта.

При подаче документов поступающий может представить документ, указанный в подпункте 7 пункта 43 Правил, который не подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов, но подтверждает это право на день подачи заявления о приеме. При этом особое право предоставляется поступающему, если не позднее дня завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета – не позднее дня завершения приема документов, установленного в соответствии с абзацем четвертым пункта 8 Правил) он представил документ, который подтверждает это право на указанный день.

46. Документы, указанные в подпункте 6 пункта 43 Правил приема, принимаются университетом с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

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

При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ документ установленного образца считается представленным в копии, если информация о нем подтверждена в федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» (далее – ФРДО) (часть 9 статьи 98 Федерального закона № 273-ФЗ).

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

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

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

48. 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.

49. Документы, необходимые для поступления, представляются (направляются) поступающим в УрГУПС одним из следующих способов:

- 1) представляются в университет лично поступающим;
- 2) направляются в университет через операторов почтовой связи общего пользования;
- 3) направляются в университет в электронной форме посредством электронной информационной системы университета, а также посредством ЕПГУ. Прием документов от поступающих на ЕПГУ будет осуществляться с 20 июня.

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

Прием документов, представляемых лично поступающими, проводится в зданиях головного вуза и его филиалов в сроки, определенные в пунктах 8–11 Правил, а также может проводиться уполномоченными должностными лицами университета в зданиях иных организаций и (или) в передвижных пунктах приема документов и в сроки, установленные приказом ректора университета.

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

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

51. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве из университета оригинала документа установленного образца (отметки о представлении в университет оригинала документа установленного образца, выставленной поступающим на ЕПГУ) (далее – отзыв оригинала), заявление об отзыве из университета поданных документов (далее – отзыв документов). Поступающий, зачисленный на обучение, имеет право подать заявление об отказе от зачисления.

При отзыве оригинала поступающий не исключается из списков лиц, подавших документы, списков поступающих. При отзыве документов поступающий исключается из списков лиц, подавших документы в университет, списков поступающих в университет и не подлежит зачислению в университет (исключается из числа зачисленных). При отказе от зачисления поступающий исключается из числа зачисленных.

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

52. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1–3 пункта 5 Правил, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им в университет лично заявления соответственно об отзыве документов или об отзыве оригинала:

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

53. После истечения срока, указанного в пункте 52 Правил, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в течение одного рабочего дня после дня поступления в университет заявления об отзыве документов или об отзыве оригинала. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в УрГУПС.

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

VII. Вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно

54. УрГУПС самостоятельно проводит:

- вступительные испытания на базе профессионального образования (за исключением вступительных испытаний для поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования, для которых университет установил, что их формой является ЕГЭ);
- общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в пункте 16 Правил;
- общеобразовательные вступительные испытания при приеме на места в пределах отдельной квоты;
- общеобразовательные вступительные испытания в форме собеседования для лиц, указанных в пункте 16.2 Правил;
- 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.

55. Вступительные испытания проводятся на русском языке.

56. УрГУПС проводит вступительные испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний). Выбор формы проведения вступительного(ых) испытания(й) зависит от эпидемиологической обстановки в регионе. При ее благоприятном течении форма определяется поступающим в заявлении.

57. 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.

58. Лица, не прошедшие вступительное испытание по уважительной причине, допускаются к сдаче вступительного испытания в другой группе или в резервный день.

В качестве уважительных причин пропуска вступительного испытания считаются следующие причины:

- непреодолимая сила, то есть чрезвычайные, непредотвратимые обстоятельства (землетрясение, пожар, ураган, наводнение, военные действия, военный или политический переворот, иное);

- временная нетрудоспособность лица вследствие заболевания, увечья или травмы;

- переезд на место жительства в другой населенный пункт, смена места пребывания;

- повреждение здоровья или смерть близкого родственника (отца, матери, жены, мужа, сына, дочери, родного брата, родной сестры, бабушки, дедушки или усыновителя гражданина), участие в похоронах указанных лиц;

- семейные обстоятельства – рождение ребенка, вступление в брак, расторжение брака;

- служебные командировки;

- сменный график работы без возможности подмены поступающего;

- исполнение государственных или общественных обязанностей;

- направление работодателем работника по приказу (распоряжению) для прохождения обязательного медицинского осмотра;

- задержание сотрудниками правоохранительных органов в качестве подозреваемого, обвиняемого, подсудимого, правонарушителя, а также иные меры пресечения;

- вызов в суд;

- авария общественного транспорта или дорожно-транспортное происшествие.

Все выше перечисленные обстоятельства, не позволившие сдать вступительное испытание, должны быть подтверждены документально.

59. Участники вступительных испытаний могут иметь при себе и использовать справочные материалы и электронно-вычислительную технику, указанную в приложении 9, во время проведения вступительных испытаний.

60. При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания правил приема, утвержденных УрГУПС самостоятельно, уполномоченные должностные лица университета 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.

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

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

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

Правила подачи и рассмотрения апелляций устанавливаются положением СМК УрГУПС.

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

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

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

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

Число поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории не должно превышать:

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

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания большего числа поступающих с ограниченными возможностями здоровья, а также проведение вступительных испытаний для поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создает трудностей для поступающих при сдаче вступительного испытания.

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

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

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

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

69. 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;

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

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;
- вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме.

70. Условия, указанные в пунктах 64–69 Правил, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания для поступающего специальных условий при проведении вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья, и документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

IX. Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление

71. 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 и обновляются при наличии изменений ежедневно до дня издания приказа (приказов) о зачислении по соответствующему конкурсу включительно не менее 5 раз в день в период с 9 часов до 18 часов по местному времени

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

- конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета);
- конкурсный список поступающих на обучение по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых УрГУПС самостоятельно (далее – результаты вступительных испытаний), набравших не менее минимального количества баллов.

По программам бакалавриата, программам специалитета зачисление поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний проводится на места, оставшиеся после зачисления поступающих на обучение без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12

статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, в рамках соответствующего конкурсного списка.

73. Конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета), указанный в абзаце втором пункта 72 Правил приема, ранжируется по следующим основаниям:

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

а) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;

б) победители заключительного этапа всероссийской олимпиады;

в) призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады;

г) победители олимпиад школьников;

д) призеры олимпиад школьников;

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 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.

74. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по результатам вступительных

испытаний, указанный в абзаце третьем пункта 72 Правил приема, 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 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.

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

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

2) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний;

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

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

1) страховой номер индивидуального лицевого счета или уникальный код, присвоенный поступающему (при отсутствии указанного индивидуального лицевого счета);

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

- основание приема без вступительных испытаний;
- количество баллов за индивидуальные достижения;
- наличие преимущественных прав зачисления;

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

- сумма конкурсных баллов (за вступительные испытания и индивидуальные достижения);
- сумма баллов за вступительные испытания;
- количество баллов за каждое вступительное испытание;
- количество баллов за индивидуальные достижения;
- наличие преимущественных прав зачисления (по программам бакалавриата, программам специалитета);

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

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

б) приоритет зачисления.

76¹. В конкурсном списке фамилия, имя, отчество поступающих не указываются.

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

Зачисление проводится в один или несколько этапов по решению университета. На каждом этапе зачисления УрГУПС установил день завершения выставления на ЕПГУ отметок о представлении в университет оригинал документа установленного образца, приема оригинала документа установленного образца, заключения договоров об оказании платных

образовательных услуг (далее – день завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала).

Поступающий на места в рамках контрольных цифр зачисляется в соответствии с наиболее высоким приоритетом зачисления, по которому он проходит по конкурсу на указанные места (по программам бакалавриата и программам специалитета – в соответствии с пунктом 81 Правил, по программам магистратуры – в соответствии с пунктом 83 Правил).

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

78. Поступающий на обучение в рамках контрольных цифр подлежит зачислению в соответствии с пунктом 77 Правил, если по состоянию на день завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала выполнены условия, указанные в одном из подпунктов настоящего пункта:

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

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

3) по программам магистратуры – в университете имеется представленный поступающим оригинал документа установленного образца, либо имеется проставленная поступающим в информационной системе университета отметка о представлении в УрГУПС оригинала документа установленного образца.

79. Поступающий на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг подлежит зачислению в соответствии с пунктом 77 Правил приема, если по состоянию на день завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала выполнены условия, указанные в одном из подпунктов настоящего пункта:

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

2) в университете имеется представленная поступающим заверенная копия документа установленного образца (копия, заверенная университетом на основании оригинала, предъявленного поступающим) и заключенный

договор об оказании платных образовательных услуг;

3) по программам магистратуры – в университете имеется заключенный договор об оказании платных образовательных услуг.

79.1. В день завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала поступающий может поставить отметку о представлении оригинала на ЕПГУ, представить оригинал или копию документа установленного образца, заключить договор об оказании платных образовательных услуг до установленного университетом времени (за исключением времени, указанного в подпункте 3¹ пункта 81 Правил приема).

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

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

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

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

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

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

1) 27 июля осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

28–30 июля проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, поступающих на места в пределах квот:

3–9 августа проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (далее – основные конкурсные места);

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

- на этапе приоритетного зачисления – 28 июля;
- на основном этапе зачисления – 3 августа;

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

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

- на этапе приоритетного зачисления – 29 июля или 30 июля;
- на основном этапе зачисления – не ранее 4 августа и не позднее 9 августа;

5) на каждом этапе зачисления университет определяет наиболее высокий приоритет зачисления, по которому поступающий проходит по конкурсу (далее – высший приоритет);

б) на этапе приоритетного зачисления:

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

б) в случае если высший приоритет является приоритетом иных мест:

- поступающий, который проходит по конкурсу на основные места в рамках контрольных цифр без вступительных испытаний, зачисляется на указанные места;

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

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

в) при выделении одной или нескольких совмещенных квот зачисляется поступающий с наиболее высокими конкурсными баллами. Незаполненные места в пределах совмещенной квоты используются как места нескольких квот, к которым относятся места совмещенной квоты. Приоритетность устанавливается следующим образом в порядке перечисления: целевая квота, отдельная квота, особая квота.

При выделении совмещенной особой и отдельной квоты университет установил следующую очередность зачисления: на основные места без вступительных испытаний; на места совмещенной особой и отдельной квоты; на места отдельной квоты; на места особой квоты.

При выделении совмещенной целевой и отдельной квоты университет установил следующую очередность зачисления: на основные места без вступительных испытаний; на места совмещенной целевой и отдельной квоты; на места целевой квоты; на места отдельной квоты.

При выделении совмещенной целевой и особой квоты университет установил следующую очередность зачисления: на основные места без вступительных испытаний; на места совмещенной целевой и особой квоты; на места целевой квоты; на места особой квоты.

7) лица, зачисленные на места в пределах особой квоты и отдельной квоты, а также на места в пределах совмещенной квоты, места которой относятся к особой квоте и отдельной квоте, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1–3 пункта 5 Правил, по которым они зачислены на места в пределах указанных квот;

8) в случае если поступающий, зачисленный в УрГУПС на этапе приоритетного зачисления, хочет на основном этапе зачисления быть зачисленным на основные места в рамках контрольных цифр в УрГУПС, он

не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на основном этапе зачисления подает заявление об отказе от зачисления, проведенного на этапе приоритетного зачисления. Лица, которые зачислены на этапе приоритетного зачисления и до дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на основном этапе зачисления включительно не подали заявление об отказе от зачисления, не подлежат зачислению на основном этапе зачисления;

9) в случае если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления, хочет на основном этапе зачисления быть зачисленным на основные места в рамках контрольных цифр в иную организацию высшего образования, он не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на основном этапе зачисления подает в университет, в которую он зачислен на этапе приоритетного зачисления, заявление об отзыве оригинала с одновременной подачей заявления об отказе от зачисления либо заявление об отзыве документов;

10) незаполненные места в пределах совмещенной квоты используются как места нескольких квот, к которым относятся места совмещенной квоты;

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

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

1) публикация конкурсных списков осуществляется ежедневно;

2) зачисление осуществляется при выполнении условий, изложенных в положении ПЛ 2.5.1-2021 «СМК. Об оказании платных образовательных услуг», в период с 16 июня по 22 августа.

3) день завершения оформления договора об оказании платных образовательных услуг от лиц, подлежащих зачислению, – не позднее 21 августа.

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется в период с 1 июля по 22 августа.

83. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам магистратуры по очной форме обучения:

1) 28 июля осуществляется публикация конкурсных списков;

- 2) 29–30 июля проводится зачисление
- 3) прием оригиналов документов установленного завершается 29 июля;
- 4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется 30 июля.
- 5) университет определяет высший приоритет поступающего.

В случае если высший приоритет является приоритетом целевой квоты, поступающий зачисляется на места в пределах целевой квоты. В случае если высший приоритет является приоритетом иных мест, поступающий зачисляется на основные места.

84. При приеме на обучение на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам магистратуры по очной и заочной формам обучения:

1) публикация конкурсных списков осуществляется:

- 28 июля и 29 августа по очной форме обучения;
- 28 июля, 29 августа и 28 сентября по заочной форме обучения;

2) зачисление осуществляется при выполнении условий, изложенных в положении ПЛ 2.5.1-2021 «СМК. Об оказании платных образовательных услуг», в период:

- с 29 июля по 31 августа по очной форме обучения;
- с 29 июля по 30 сентября по заочной форме обучения;

3) день завершения оформления договора об оказании платных образовательных услуг от лиц, подлежащих зачислению:

- не позднее 30 августа по очной форме обучения;
- не позднее 29 сентября по заочной форме обучения.

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется в период:

- с 30 июля по 31 августа по очной форме обучения;
- с 30 июля по 29 сентября по заочной форме обучения.

85. 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.

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

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

Объявление о проведении дополнительного зачисления размещается на официальном сайте университета. Сроки, а также иные условия его проведения устанавливаются решением приемной комиссии на заседании. Количество незаполненных мест отражается в конкурсных списках.

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

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

88. Информирование о зачислении *может* осуществляться посредством электронной почты.

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, оснований для приема без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ размещаются на официальном сайте в день издания соответствующих приказов о зачислении и доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

Х. Особенности приема на целевое обучение

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

В случае если федеральный государственный орган детализировал целевую квоту по специальности, направлению подготовки в соответствии с пунктом 8 Правил установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2020 г. № 1681, путем установления количества мест с указанием наименования органа или организации, определенных в части 1 статьи 71.1 Федерального закона № 273-ФЗ (далее соответственно – заказчик целевого обучения, детализированная целевая квота) университет проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте.

90. Поступающий подает в университет заявление о приеме для участия в конкурсе на места в пределах целевой квоты одновременно с подачей заявки на заключение целевого договора заказчику целевого обучения, содержащей согласие на заключение договора о целевом обучении.

Поступающий включается в конкурсные списки на места в пределах целевой квоты при наличии согласия на заключение договора о целевом обучении между поступающим и заказчиком целевого обучения, подтвержденного информацией, содержащейся Единой цифровой платформой в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России».

При формировании конкурсного списка на места в пределах детализированной целевой квоты учитывается наличие согласия на заключение договора о целевом обучении с заказчиком целевого обучения, указанным в конкурсе по детализированной целевой квоте.

91. При приеме на целевое обучение поступающий участвует в конкурсе на места в пределах целевой квоты только в одной организации высшего образования и указывает в заявлении о приеме только одного заказчика целевого обучения.

При приеме на целевое обучение договор о целевом обучении заключается после издания распорядительного акта о приеме поступающего на обучение, но не позднее начала учебного года.

92. Заявление о приеме на целевое обучение в интересах безопасности государства подается поступающим в университет, в котором имеется информация о заключенном договоре о целевом обучении, полученная от соответствующего федерального государственного органа, являющегося заказчиком целевого обучения, лично и независимо от иных заявлений о приеме.

93. При проведении приема на целевое обучение в интересах безопасности государства на официальном сайте организации и ЕПГУ не публикуются:

- информация о местах приема на целевое обучение в интересах безопасности государства;
- информация о заказчиках целевого обучения в интересах безопасности государства;
- информация о количестве лиц, подавших документы, необходимые для поступления, на места для приема на целевое обучение в интересах безопасности государства;
- конкурсные списки на места приема на целевое обучение в интересах безопасности государства;
- списки лиц, рекомендованных к зачислению на места приема на целевое обучение в интересах безопасности государства;
- приказы о зачислении на места приема на целевое обучение в интересах безопасности государства;

94. Зачисление на места в пределах целевой квоты лиц, подготовка которых осуществляется в интересах безопасности государства, оформляется отдельным приказом (приказами).

XI. Особенности приема на места в пределах отдельной квоты

95. 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 отдельной квоты имеют лица, указанные в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

96. На места в пределах отдельной квоты принимаются:

1) без проведения вступительных испытаний:

- лица, указанные в пунктах 1 и 7 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;
- дети лиц, указанных в пунктах 2–4 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, погибших или получивших увечье (ранение,

травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенных звания Героя Российской Федерации или награжденных тремя орденами Мужества,

- дети военнослужащих и сотрудников, указанных в пункте 6 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенных звания Героя Российской Федерации или награжденных тремя орденами Мужества.

2) по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых УрГУПС самостоятельно, по выбору поступающих – лица, указанные в пунктах 2–4 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

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

- сдавать общеобразовательные вступительные испытания (вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ);
- использовать результаты вступительных испытаний на базе профессионального образования;
- использовать результаты ЕГЭ.

Результаты общеобразовательных вступительных испытаний, сданных в соответствии с абзацем вторым настоящего пункта, не учитываются при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр, на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, за исключением случая, указанного в пункте 98 Правил.

98. В случае если поступающие на места в пределах отдельной квоты по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, одновременно относятся к числу лиц, указанных в пункте 16 Правил, результаты вступительных испытаний, сдаваемых ими в соответствии с пунктом 16 Правил, используются при приеме как на места в пределах отдельной квоты, так и на иные места.

99. Информация о лицах, поступающих на места в пределах отдельной квоты, размещаемая университетом на официальном

сайте и (или) размещаемая на ЕПГУ (списки лиц, подавших документы, сведения о результатах вступительных испытаний, конкурсные списки, сведения о зачислении на обучение, иная информация, размещаемая на официальном сайте и (или) на ЕПГУ), формируется с указанием уникального кода, присвоенного поступающему, без указания фамилии, имени, отчества поступающих, а также без указания страхового номера индивидуального лицевого счета.

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

- список поступающих без проведения вступительных испытаний (далее – конкурсный список № 1);
- список поступающих по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ, а также не менее минимального количества баллов за указанные вступительные испытания (далее – конкурсный список № 2).

101. Конкурсный список № 1 ранжируется по следующим основаниям:

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

2) при равенстве по количеству баллов, начисленных за индивидуальные достижения, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

102. Конкурсный список № 2 ранжируется по критериям, указанным в пункте 74 Правил приема.

103. Зачисление поступающих, включенных в конкурсный список № 2, проводится на места, оставшиеся после зачисления поступающих, включенных в конкурсный список № 1.

104. В конкурсном списке № 1 указываются следующие сведения:

- уникальный код, присвоенный поступающему;
- количество баллов за индивидуальные достижения;
- наличие преимущественных прав зачисления;
- сведения, указанные в подпунктах 4 и 6 пункта 76 Правил приема.

105. В конкурсном списке № 2 указываются уникальный код, присвоенный поступающему, и сведения, указанные в подпунктах 3, 4 и 6 пункта 76 Правил приема.

106. Поступающий на места в пределах отдельной квоты:

1) указывает в заявлении о приеме, к какой одной из категорий лиц в рамках отдельной квоты он относится:

- лица, указанные в пунктах 1 и 7 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;
- дети лиц, указанных в пунктах 2–4 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенных звания Героя Российской Федерации или награжденных тремя орденами Мужества,
- дети военнослужащих и сотрудников, указанных в пункте 6 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенных звания Героя Российской Федерации или награжденных тремя орденами Мужества;
- лица, указанные в пунктах 2–4 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

2) не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на этапе приоритетного зачисления представляет в университет оригинал документа, подтверждающего отнесение поступающего к числу лиц, указанных в подпункте 1 настоящего пункта

ХII. Особенности приема иностранных граждан и лиц без гражданства

107 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.

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

109. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 43 Правил, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

110. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее – соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 43 Правил, 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.

111. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг университет установил перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – вступительные испытания, установленные для иностранных граждан) (приложение 10). Форма, в которой проводятся вступительные испытания, установленные университетом самостоятельно, – тестирование.

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

Иностранные граждане и лица без гражданства могут по своему выбору поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных для иностранных граждан, или по результатам вступительных испытаний, указанных в пунктах 14–16 Правил.

112. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 43 Правил оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002 № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».

113. 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.

ХIII. Особенности приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

114. Пункты 114–122 регулируют прием на места в рамках контрольных цифр приема на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц, лиц, завершивших освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедших государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию, а также лиц, прошедших государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с особенностями, предусмотренными частью 1 статьи 5

Федерального закона № 19-ФЗ (далее – лица, принимаемые в соответствии с настоящими Особенности).

115. Лица, принимаемые в соответствии с настоящими Особенности, поступающие в УрГУПС, вправе представить документ об образовании или об образовании и о квалификации, полученный в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, без представления свидетельства о признании иностранного образования. Указанное образование признается согласно соответствию образовательных, образовательно-квалификационных уровней, установленному статьей 2 Федерального закона № 19-ФЗ.

116. В случае если лица, принимаемые в соответствии с настоящими Особенности, поступающие в УрГУПС, не могут представить оригинал документа установленного образца, они зачисляются на места в рамках контрольных цифр на основании заявления о согласии на зачисление, в котором указана причина невозможности представления оригинала документа установленного образца. Указанное заявление подается не позднее установленных УрГУПС дня и времени, в которые завершается прием оригинала документа установленного образца, и используется вместо оригинала документа установленного образца в отношении всех условий поступления, указанных в заявлении (заявлениях) о приеме на обучение. Наличие или отсутствие заявления о согласии на зачисление указывается в конкурсных списках.

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

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

117. При приеме лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности, на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в УрГУПС:

1) УрГУПС самостоятельно проводит общеобразовательные вступительные испытания для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования;

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

3) иные вступительные испытания проводятся УрГУПС в установленных ею формах, в том числе могут проводиться в форме собеседования. При проведении вступительного испытания в различных формах лица, поступающие на обучение, выбирают одну форму проведения вступительного испытания;

4) УрГУПС вправе заменить по желанию лиц, поступающих на обучение, общеобразовательное вступительное испытание по обществознанию вступительным испытанием по истории;

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

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

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

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

документов об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, полученных в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине;

9) для победителей и призеров олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – олимпиады школьников), УрГУПС устанавливает количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого УрГУПС самостоятельно, которое подтверждает особые права, в размере 65 баллов.

118. При приеме лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности, на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в УрГУПС, лицам, признанным гражданами Российской Федерации, а также лицам, которые являются постоянно проживавшими на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области или Херсонской области на день их принятия в Российскую Федерацию гражданами Российской Федерации, являющимся победителями и призерами IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады школьников (далее – национальные олимпиады), членами сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам (далее – международные олимпиады), предоставляется право на прием без вступительных испытаний как победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

119. Победителям и призерам национальных олимпиад, членам сборных команд Украины, указанным в пункте 118 настоящих Правил, в течение срока предоставления права на прием без вступительных испытаний предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого УрГУПС самостоятельно), если общеобразовательное вступительное испытание соответствует профилю национальной, международной олимпиады (особое преимущество).

120. При приеме победителей и призеров национальных олимпиад, членов сборных команд Украины, указанных в пункте 118 настоящих Правил, УрГУПС:

- установил соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям национальных олимпиад, международных олимпиад для предоставления права на прием без вступительных испытаний (приложение 11);

- установил общеобразовательные вступительные испытания, соответствующие профилям национальных олимпиад, международных олимпиад, для предоставления особого преимущества (приложение 11).

121. При приеме лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности, на обучение по программам магистратуры в УрГУПС:

- установил перечень и формы проведения вступительных испытаний, минимальное количество баллов вступительных испытаний, перечень учитываемых индивидуальных достижений и порядок их учета в соответствии с настоящими Правилами;

- лицам, поступающим на обучение, засчитываются индивидуальные достижения, полученные ими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, в соответствии с правилами приема в УрГУПС.

122. При приеме лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности, в УрГУПС:

- формы проведения вступительных испытаний для лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности, отличающиеся от форм проведения вступительных испытаний для иных лиц, устанавливаются в соответствии с подпунктами 2 и 3 пункта 117 настоящего документа;

- перечень вступительных испытаний определяется в соответствии с пунктом 117 настоящих Правил;

- минимальное количество баллов ЕГЭ, минимальное количество баллов вступительного испытания для лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности, аналогично минимальному количеству баллов, установленного для иных лиц;

- перечень учитываемых индивидуальных достижений и (или) порядок их учета для лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности, отличающиеся от перечня учитываемых индивидуальных достижений и (или) порядка их учета, установленных для иных лиц, определяются в соответствии с подпунктом 8 пункта 117 настоящего документа;

- количество баллов, подтверждающее особые права лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности, являющихся победителями и призерами олимпиад школьников и поступающих на

обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, менее указанного количества баллов, установленного для иных лиц.

**Перечень образовательных программ, по которым объявлен прием в
головном вузе, г. Екатеринбург**

| Направление подготовки (специальность) | Профиль (направленность/ специализация) | Формы обучения |
|--|--|-------------------------------|
| <i>Бакалавриат</i> | | |
| 08.03.01 Строительство | Промышленное и гражданское строительство | <i>Очная Очно-заочная</i> |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии | Системное администрирование информационно-коммуникационных систем | <i>Очная Заочная</i> |
| | Системы искусственного интеллекта | <i>Очная</i> |
| 10.03.01 Информационная безопасность | Организация и технологии защиты информации (на транспорте) | <i>Очная</i> |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника | Электрические станции и подстанции | <i>Очная Заочная</i> |
| 15.03.06 Мехатроника и робототехника | Мехатронные и робототехнические системы | <i>Очная</i> |
| | Инжиниринг и информационные технологии в транспортном машиностроении | <i>Очная</i> |
| 20.03.01 Техносферная безопасность | Техносферная безопасность | <i>Очная Заочная</i> |
| 23.03.01 Технология транспортных процессов | Управление в технических системах | <i>Очная</i> |
| | Цифровой транспорт и логистика | <i>Очная Заочная</i> |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Автомобили и автомобильное хозяйство | <i>Очная</i> |
| 38.03.01 Экономика | Экономика строительного бизнеса | <i>Очная Очно-заочная</i> |
| | Экономика и организация производства на предприятии | <i>Очная Очно-заочная</i> |
| | Экономика труда | <i>Очная Очно-заочная</i> |
| 38.03.02 Менеджмент | Управление развитием организации | <i>Очная Очно-заочная</i> |
| | Логистика | <i>Очная Очно-заочная</i> |
| | Транспортные системы агломераций | <i>Очная</i> |
| | Кадровый менеджмент | <i>Очная Очно-заочная</i> |
| | Управление в индустрии туризма, сервиса и гостеприимства | <i>Очная</i> |

| | | |
|--|--|-----------------------|
| 38.03.03 Управление персоналом | Информационные технологии в управлении персоналом | Очная Очно-заочная |
| 39.03.01 Социология | Интернет-маркетинг и социальная аналитика | Очная |
| 43.03.01 Сервис | Сервис на транспорте | Очная |
| 43.03.02 Туризм | Инновационные технологии управления в индустрии туризма и гостеприимства | Очная |
| Магистратура | | |
| 08.04.01 Строительство | Строительство | Очная Заочная |
| 09.04.02 Информационные системы и технологии | Системное администрирование информационно-коммуникационных систем | Очная |
| | Интеллектуальные ВМ-технологии | Очная |
| | Информационные технологии в управлении бизнес-процессами | Очная |
| 10.04.01 Информационная безопасность | Информационная безопасность на транспорте | Очная |
| 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника | Автоматика энергосистем | Очная Заочная |
| 15.04.06 Мехатроника и робототехника | Мехатронные и робототехнические системы | Очная |
| 20.04.01 Техносферная безопасность | Техносферная безопасность | Очная Заочная |
| 23.04.01 Технология транспортных процессов | Технология транспортных процессов на железнодорожном транспорте | Очная Заочная |
| | Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта | Очная Заочная |
| | Мультимодальные логистические комплексы | Очная Заочная |
| 38.04.01 Экономика | Экономика корпорации и управление бизнесом | Очная Заочная |
| | Экономика труда | Очная Заочная |
| 38.04.02 Менеджмент | Инновационные технологии управления на транспорте | Очная Заочная |
| 38.04.03 Управление персоналом | Управление человеческими ресурсами организации и кадровый консалтинг | Очная Заочная |
| Специалитет | | |
| 23.05.03 Подвижной состав железных дорог | Грузовые вагоны | Очная Заочная |
| | Пассажирские вагоны | Очная Заочная |
| | Электрический транспорт железных дорог | Очная Заочная |
| | Высокоскоростной наземный транспорт | Очная Заочная |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог | Грузовая и коммерческая работа | <i>Очная</i> <i>Заочная</i> |
| | Магистральный транспорт | <i>Очная</i> <i>Заочная</i> |
| | Транспортный бизнес и логистика | <i>Очная</i> <i>Заочная</i> |
| 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов | Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте | <i>Очная</i> <i>Заочная</i> |
| | Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта | <i>Очная</i> |
| | Электроснабжение железных дорог | <i>Очная</i> <i>Заочная</i> |
| 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | Управление техническим состоянием железнодорожного пути | <i>Очная</i> <i>Заочная</i> |
| | Строительство магистральных железных дорог | <i>Очная</i> |
| | Мосты | <i>Очная</i> |
| 38.05.03 Таможенное дело | Таможенное дело на транспорте | <i>Очная</i> |

Перечень образовательных программ, по которым объявлен прием в территориальных подразделениях университета

в Челябинском институте путей сообщения (ЧИПС УрГУПС):

| Специальность | Специализация | Формы обучения |
|---|---|--------------------------|
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог | Магистральный транспорт | <i>Очная Заочная</i> |
| 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | Управление техническим состоянием железнодорожного пути | <i>Очная Заочная</i> |

в Курганском институте железнодорожного транспорта (КИЖТ УрГУПС):

| Специальность | Специализация | Формы обучения |
|---|---|--------------------------|
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог | Магистральный транспорт | <i>Очная Заочная</i> |
| 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | Управление техническим состоянием железнодорожного пути | <i>Очная Заочная</i> |

в Пермском институте железнодорожного транспорта (ПИЖТ УрГУПС):

| Специальность | Специализация | Формы обучения |
|--------------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог | Магистральный транспорт | <i>Очная Заочная</i> |
| | Грузовая и коммерческая работа | <i>Очная Заочная</i> |

в филиале УрГУПС в г. Тюмени:

| Специальность | Специализация | Формы обучения |
|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог | Магистральный транспорт | <i>Очная Заочная</i> |

в филиале УрГУПС в г. Нижнем Тагиле:

| Специальность | Специализация | Формы обучения |
|--|-------------------------|--------------------------|
| 23.05.03 Подвижной состав железных дорог | Грузовые вагоны | <i>Заочная</i> |
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог | Магистральный транспорт | <i>Очная Заочная</i> |

**Перечень
вступительных испытаний на базе среднего общего образования и профессионального образования
с указанием их приоритетности**

при приеме в УрГУПС на обучение по образовательным программам высшего образования – программам специалитета

| ОП ВО / родствен- ная ОП СПО | Специальность и специализация/ специальность СПО | | Перечень вступительных испытаний (далее – ВИ) (в порядке приоритетности) | | |
|---------------------------------------|---|---|---|---|--|
| | | | на базе среднего общего образования | на базе профессионального образования в соответствии с профилем СПО | для лиц, имеющих право сдавать ВИ, проводимые УрГУПС самостоятельно, по общеобразова- тельным предметам |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 23.05.03/ 23.02.06 | Подвижной состав железных дорог/ Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог | <ul style="list-style-type: none"> • Грузовые вагоны • Пассажирские вагоны • Электрический транспорт железных дорог • Высокоскоростной наземный транспорт | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Железные дороги (ОП.07., учебный план 23.02.06) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Техническая механика (ОП.02., учебный план 23.02.06) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------|---|---|---|---|-----------------|
| 23.05.04/ 23.02.01 | Эксплуатация железных дорог/ Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) | <ul style="list-style-type: none"> • Магистральный транспорт • Транспортный бизнес и логистика • Грузовая и коммерческая работа | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Транспортная система России (ОП.04., учебный план 23.02.01) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Электротехника и электроника (ОП.02., учебный план 23.02.01) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |
| 23.05.05/ 27.02.03 | Системы обеспечения движения поездов/ Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) | <ul style="list-style-type: none"> • Электроснабжение железных дорог • Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте • Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Общий курс железных дорог (ОП.03., учебный план 27.02.03) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Электротехника (ОП.02., учебный план 27.02.03) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |
| 23.05.06/ 08.02.10 | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей/ Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство | <ul style="list-style-type: none"> • Строительство магистральных железных дорог • Управление техническим состоянием железнодорожного пути • Мосты | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Общий курс железных дорог (ОП.06., учебный план 08.02.10) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Техническая механика (ОП.03., учебный план 08.02.10) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------|---|---|--|---|-------------------|
| 38.05.03/ 38.02.05 | Таможенное дело/ Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров | <ul style="list-style-type: none"> • Таможенное дело на транспорте | 1. ЕГЭ Обществознание | 1. Основы коммерческой деятельности (ОП.01., учебный план 38.02.05) | 1. Обществознание |
| | | | 2. ЕГЭ География / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Безопасность жизнедеятельности (ОП.09., учебный план 38.02.05) | 2. Математика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |

**Перечень
вступительных испытаний на базе среднего общего образования и профессионального образования
с указанием их приоритетности**

при приеме в УрГУПС на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата

| ОП ВО / родствен- ная ОП СПО | Направление подготовки и профиль бакалавриата/ специальность СПО | | Перечень вступительных испытаний (далее – ВИ) (в порядке приоритетности) | | |
|---------------------------------------|--|---|---|--|--|
| | | | на базе среднего общего образования | на базе профессионального образования в соответствии с профилем СПО | для лиц, имеющих право сдавать ВИ, проводимые УрГУПС самостоятельно, по общеобразова- тельным предметам |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 08.03.01/ 08.02.01 | Строительство/ Строительство и эксплуатация зданий и сооружений | • Промышленное и гражданское строительство | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Техническая механика (ОП.02., учебный план 08.02.01) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Основы электротехники (ОП.03., учебный план 08.02.01) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------|--|--|---|---|-----------------|
| 09.03.02/ 09.02.01 | Информационные системы и технологии / Компьютерные системы и комплексы | <ul style="list-style-type: none"> Системное администрирование информационно-коммуникационных систем Системы искусственного интеллекта | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Основы алгоритмизации и программирования (ОП.09., учебный план 09.02.01) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Основы электротехники (ОП.02., учебный план 09.02.01) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |
| 10.03.01/ 10.02.01 | Информационная безопасность / Организация и технология защиты информации | <ul style="list-style-type: none"> Организация и технологии защиты информации (на транспорте) | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Технические средства информатизации (ОП.04., учебный план 10.02.01) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Основы информационной безопасности (ОП.06., учебный план 10.02.01) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------|---|---|---|---|-----------------|
| 13.03.02/ 13.02.07 | Электроэнергетика и электротехника/ Электроснабжение (по отраслям) | <ul style="list-style-type: none"> Электрические станции и подстанции | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Техническая механика (ОП.04., учебный план 13.02.07) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Электротехника и электроника (ОП.02., учебный план 13.02.07) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |
| 15.03.06/ 15.02.10 | Мехатроника и робототехника / Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | <ul style="list-style-type: none"> Мехатронные и робототехнические системы Инжиниринг и информационные технологии в транспортном машиностроении | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Техническая механика (ОП.02, учебный план 15.02.10) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Электротехника (ОП.06 учебный план 15.02.10) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------|--|---|---|---|-----------------|
| 20.03.01/ 20.02.01 | Техносферная безопасность / Рациональное использование природоохозяйственных комплексов, Защита в чрезвычайных ситуациях | <ul style="list-style-type: none"> Техносферная безопасность | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Безопасность жизнедеятельности (ОП.09., учебный план 20.02.01, 20.02.02) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Электротехника и электроника (ОП.02., учебный план 20.02.01) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |
| 23.03.01/ 23.02.01 | Технология транспортных процессов / Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) | <ul style="list-style-type: none"> Управление в технических системах Цифровой транспорт и логистика | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Транспортная система России (ОП.04., учебный план 23.02.01) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Электротехника и электроника (ОП.02., учебный план 23.02.01) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------|---|--|--|---|-------------------|
| 23.03.03/ 23.02.01 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) | <ul style="list-style-type: none"> • Автомобили и автомобильное хозяйство | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Транспортная система России (ОП.04., учебный план 23.02.01) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Физика / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Электротехника и электроника (ОП.02., учебный план 23.02.01) | 2. Физика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |
| 38.03.01/ 38.02.01 | Экономика / Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | <ul style="list-style-type: none"> • Экономика строительного бизнеса • Экономика и организация производства на предприятии • Экономика труда | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Экономика организации (ОП.01., учебный план 38.02.01) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Обществознание/ ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Основы экономической теории (ОП.10., учебный план 38.02.01) | 2. Обществознание |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |
| 38.03.02/ 38.02.04 | Менеджмент / Коммерция (по отраслям) | <ul style="list-style-type: none"> • Управление развитием организации • Логистика • Транспортные системы агломераций • Кадровый менеджмент • Управление в индустрии туризма, сервиса и гостеприимства | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Экономика организации (ОП.01., учебный план 38.02.04) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Обществознание/ ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Менеджмент (по отраслям) (ОП.03., учебный план 38.02.04) | 2. Обществознание |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------|---|---|---|---|-------------------|
| 38.03.03/ 46.02.01 | Управление персоналом /Документационное обеспечение управления и архивоведение | <ul style="list-style-type: none"> Информационные технологии в управлении персоналом | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Правовое обеспечение профессиональной деятельности (ОП.12., учебный план 46.02.01) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Обществознание/ ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Документационное обеспечение управления (ОП.06., учебный план 46.02.01) | 2. Обществознание |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |
| 39.03.01 | Социология | <ul style="list-style-type: none"> Интернет-маркетинг и социальная аналитика | 1. ЕГЭ Обществознание | Не предусмотрены | 1. Обществознание |
| | | | 2. ЕГЭ Математика (профильный уровень) / ЕГЭ Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | | 2. Математика |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | | 3. Русский язык |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------|---|---|--|---|-------------------|
| 43.03.01/ 43.02.06 | Сервис / Сервис на транспорте (по видам транспорта) | • Сервис на транспорте | 1. ЕГЭ Математика (профильный уровень) | 1. Сервисная деятельность (ОП.01., учебный план 43.02.06) | 1. Математика |
| | | | 2. ЕГЭ Обществознание/ ЕГЭ Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) – по выбору поступающих | 2. Менеджмент (ОП.02., учебный план 43.02.06) | 2. Обществознание |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |
| 43.03.02/ 43.02.11 | Туризм / Гостиничный сервис | • Инновационные технологии управления в индустрии туризма и гостеприимства | 1. ЕГЭ История | 1. Экономика организации (ОП.03., учебный план 43.02.11) | 1. История |
| | | | 2. ЕГЭ Обществознание/ ЕГЭ География – по выбору поступающих | 2. Менеджмент (ОП.01., учебный план 43.02.11) | 2. Обществознание |
| | | | 3. ЕГЭ Русский язык | 3. Русский язык | 3. Русский язык |

**Перечень
вступительных испытаний**
при приеме в УрГУПС на обучение по образовательным программам высшего
образования – **программам магистратуры**
форма проведения – тестирование

| Код направления | Профиль магистерской подготовки | Перечень вступительных испытаний |
|------------------------|--|--|
| 08.04.01 | Строительство | Строительство |
| 09.04.02 | Системное администрирование информационно-коммуникационных систем | Информационные системы и технологии |
| | Интеллектуальные ВІМ-технологии | |
| | Информационные технологии в управлении бизнес-процессами | |
| 10.04.01 | Информационная безопасность на транспорте | Информационная безопасность |
| 13.04.02 | Автоматика энергосистем | Электроэнергетические системы и сети |
| 15.04.06 | Мехатронные и робототехнические системы | Мехатроника и робототехника |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность | Техносферная безопасность на транспорте |
| 23.04.01 | Технология транспортных процессов на железнодорожном транспорте | Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса |
| | Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта | |
| | Мультимодальные логистические комплексы | |
| 38.04.01 | Экономика корпорации и управление бизнесом | Экономика предприятия |
| | Экономика труда | |
| 38.04.02 | Инновационные технологии управления на транспорте | Менеджмент |
| 38.04.03 | Управление человеческими ресурсами организации и кадровый консалтинг | Управление персоналом организации |

Максимальное и минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания

| Наименование предмета | Вид финансирования | УрГУПС | Максимальное количество баллов | Минимальное количество баллов |
|---|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета | | | | |
| Русский язык | в рамках КЦП | для головного вуза и филиалов | 100 | 36 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 36 |
| Математика | в рамках КЦП | для головного вуза и филиалов | | 27 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 27 |
| Физика | в рамках КЦП | для головного вуза и филиалов | | 36 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 36 |
| Информатика и ИКТ | в рамках КЦП | для головного вуза и филиалов | | 40 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 40 |
| Обществознание | в рамках КЦП | для головного вуза | | 42 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 42 |
| История | в рамках КЦП | для головного вуза | 32 | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | 32 | |
| География | в рамках КЦП | для головного вуза | 37 | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | 37 | |
| Железные дороги | в рамках КЦП | для головного вуза и филиалов | 27 | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | 27 | |

| | | | | |
|--|--|--|-----|----|
| Техническая механика | в рамках КЦП | для головного вуза и филиалов | 100 | 36 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 36 |
| Транспортная система России | в рамках КЦП | для головного вуза и филиалов | | 27 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 27 |
| Электротехника и электроника | в рамках КЦП | для головного вуза и филиалов | | 36 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 36 |
| Общий курс железных дорог | в рамках КЦП | для головного вуза и филиалов | | 27 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 27 |
| Электротехника | в рамках КЦП | для головного вуза и филиалов | | 36 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 36 |
| Основы электротехники | в рамках КЦП | для головного вуза | 36 | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | 36 | |
| Основы алгоритмизации и программирования | в рамках КЦП | для головного вуза | 27 | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | 27 | |
| Технические средства информатизации | в рамках КЦП | для головного вуза | 27 | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | 27 | |
| Основы информационной безопасности | в рамках КЦП | для головного вуза | 36 | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | 36 | |
| Безопасность жизнедеятельности | в рамках КЦП | для головного вуза | 27 | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | 27 | |

| | | | | |
|---|--|--------------------------|-----|----|
| Экономика организации | в рамках КЦП | для головного вуза | 100 | 27 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 27 |
| Основы экономической теории | в рамках КЦП | для головного вуза | | 36 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 36 |
| Основы коммерческой деятельности | в рамках КЦП | для головного вуза | | 42 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 42 |
| Менеджмент (по отраслям) | в рамках КЦП | для головного вуза | | 36 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 36 |
| Сервисная деятельность | в рамках КЦП | для головного вуза | | 27 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 27 |
| Менеджмент | в рамках КЦП | для головного вуза | | 36 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 36 |
| Правовое обеспечение профессиональной деятельности | в рамках КЦП | для головного вуза | | 27 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | 27 |
| Документационное обеспечение управления | в рамках КЦП | для головного вуза | 42 | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | 42 | |
| при поступлении на обучение по программам магистратуры | | | | |
| Строительство | в рамках КЦП | для головного вуза | 100 | 25 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | |
| Информационные системы и технологии | в рамках КЦП | для головного вуза | | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | |

| | | | | |
|--|--|--------------------------|-----|----|
| Информационная безопасность | в рамках КЦП | для головного вуза | 100 | 25 |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | |
| Электроэнергетические системы и сети | в рамках КЦП | для головного вуза | | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | |
| Мехатроника и робототехника | в рамках КЦП | для головного вуза | | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | |
| Техносферная безопасность на транспорте | в рамках КЦП | для головного вуза | | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | |
| Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса | в рамках КЦП | для головного вуза | | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | |
| Экономика предприятия | в рамках КЦП | для головного вуза | | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | |
| Менеджмент | в рамках КЦП | для головного вуза | | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | |
| Управление персоналом организации | в рамках КЦП | для головного вуза | | |
| | по договорам об оказании платных образовательных услуг | | | |

Соотнесение предметов, по которым проводится Всероссийская олимпиада школьников, международные олимпиады, и образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) УрГУПС

| Перечень предметов, по которым проводится олимпиада | Перечень вступительных испытаний УрГУПС | Перечень образовательных программ УрГУПС |
|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| Математика | Математика | Подвижной состав железных дорог (Грузовые вагоны, Пассажирские вагоны, Электрический транспорт железных дорог, Высокоскоростной наземный транспорт) |
| | | Эксплуатация железных дорог (Магистральный транспорт, Грузовая и коммерческая работа, Транспортный бизнес и логистика) |
| | | Системы обеспечения движения поездов (Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта) |
| | | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (Строительство магистральных железных дорог, Управление техническим состоянием железнодорожного пути, Мосты) |
| | | Экономика (Экономика строительного бизнеса, Экономика и организация производства на предприятии, Экономика труда) |
| | | Менеджмент (Управление развитием организации, Логистика, Транспортные системы агломераций, Кадровый менеджмент, Управление в индустрии туризма, сервиса и гостеприимства) |
| | | Управление персоналом (Информационные технологии в управлении персоналом) |
| | | Социология (Интернет-маркетинг и социальная аналитика) |
| | | Информационные системы и технологии (Системное администрирование информационно-коммуникационных систем, Системы искусственного интеллекта) |
| | | Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (на транспорте)) |
| | | Электроэнергетика и электротехника (Электрические станции и подстанции) |
| Технология транспортных процессов (Управление в технических системах, Цифровой транспорт и логистика) | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|----------------|--|
| Математика | Математика | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) |
| | | Мехатроника и робототехника (Мехатронные и робототехнические системы, Инжиниринг и информационные технологии в транспортном машиностроении) |
| | | Строительство (Промышленное и гражданское строительство) |
| | | Техносферная безопасность (Техносферная безопасность) |
| | | Сервис (Сервис на транспорте) |
| Обществознание | Обществознание | Таможенное дело (Таможенное дело на транспорте) |
| | | Экономика (Экономика строительного бизнеса, Экономика и организация производства на предприятии, Экономика труда) |
| | | Менеджмент (Управление развитием организации, Логистика, Транспортные системы агломераций, Кадровый менеджмент, Управление в индустрии туризма, сервиса и гостеприимства) |
| | | Управление персоналом (Информационные технологии в управлении персоналом) |
| | | Социология (Интернет-маркетинг и социальная аналитика) |
| | | Сервис (Сервис на транспорте) |
| | | Туризм (Инновационные технологии управления в индустрии туризма и гостеприимства) |
| Русский язык | Русский язык | Подвижной состав железных дорог (Грузовые вагоны, Пассажирские вагоны, Электрический транспорт железных дорог, Высокоскоростной наземный транспорт) |
| | | Эксплуатация железных дорог (Магистральный транспорт, Грузовая и коммерческая работа, Транспортный бизнес и логистика) |
| | | Системы обеспечения движения поездов (Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта) |
| | | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (Строительство магистральных железных дорог, Управление техническим состоянием железнодорожного пути, Мосты) |
| | | Таможенное дело (Таможенное дело на транспорте) |
| | | Экономика (Экономика строительного бизнеса, Экономика и организация производства на предприятии, Экономика труда) |
| Менеджмент (Управление развитием организации, Логистика, Транспортные системы агломераций, Кадровый менеджмент, Управление в индустрии туризма, сервиса и гостеприимства) | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--------------|--|
| Русский язык | Русский язык | Управление персоналом (Информационные технологии в управлении персоналом) |
| | | Сервис (Сервис на транспорте) |
| | | Социология (Интернет-маркетинг и социальная аналитика) |
| | | Информационные системы и технологии (Системное администрирование информационно-коммуникационных систем, Системы искусственного интеллекта) |
| | | Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (на транспорте)) |
| | | Электроэнергетика и электротехника (Электрические станции и подстанции) |
| | | Технология транспортных процессов (Управление в технических системах, Цифровой транспорт и логистика) |
| | | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) |
| | | Мехатроника и робототехника (Мехатронные и робототехнические системы, Инжиниринг и информационные технологии в транспортном машиностроении) |
| | | Строительство (Промышленное и гражданское строительство) |
| | | Техносферная безопасность (Техносферная безопасность) |
| Туризм (Инновационные технологии управления в индустрии туризма и гостеприимства) | | |
| Физика | Физика | Подвижной состав железных дорог (Грузовые вагоны, Пассажирские вагоны, Электрический транспорт железных дорог, Высокоскоростной наземный транспорт) |
| | | Эксплуатация железных дорог (Магистральный транспорт, Грузовая и коммерческая работа, Транспортный бизнес и логистика) |
| | | Системы обеспечения движения поездов (Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта) |
| | | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (Строительство магистральных железных дорог, Управление техническим состоянием железнодорожного пути, Мосты) |
| | | Информационные системы и технологии (Системное администрирование информационно-коммуникационных систем, Системы искусственного интеллекта) |
| | | Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (на транспорте)) |
| | | Электроэнергетика и электротехника (Электрические станции и подстанции) |
| Технология транспортных процессов (Управление в технических системах, Цифровой транспорт и логистика) | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--------|--|
| Физика | Физика | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) |
| | | Мехатроника и робототехника (Мехатронные и робототехнические системы, Инжиниринг и информационные технологии в транспортном машиностроении) |
| | | Строительство (Промышленное и гражданское строительство) |
| | | Техносферная безопасность (Техносферная безопасность) |
| Информатика | Физика | Подвижной состав железных дорог (Грузовые вагоны, Пассажирские вагоны, Электрический транспорт железных дорог, Высокоскоростной наземный транспорт) |
| | | Эксплуатация железных дорог (Магистральный транспорт, Грузовая и коммерческая работа, Транспортный бизнес и логистика) |
| | | Системы обеспечения движения поездов (Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта) |
| | | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (Строительство магистральных железных дорог, Управление техническим состоянием железнодорожного пути, Мосты) |
| | | Таможенное дело (Таможенное дело на транспорте) |
| | | Информационные системы и технологии (Системное администрирование информационно-коммуникационных систем, Системы искусственного интеллекта) |
| | | Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (на транспорте)) |
| | | Электроэнергетика и электротехника (Электрические станции и подстанции) |
| | | Технология транспортных процессов (Управление в технических системах, Цифровой транспорт и логистика) |
| | | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) |
| | | Мехатроника и робототехника (Мехатронные и робототехнические системы, Инжиниринг и информационные технологии в транспортном машиностроении) |
| | | Строительство (Промышленное и гражданское строительство) |
| Техносферная безопасность (Техносферная безопасность) | | |

| 1 | 2 | 3 |
|-------------|---------|---|
| Информатика | Физика | Экономика (Экономика строительного бизнеса, Экономика и организация производства на предприятии, Экономика труда) |
| | | Менеджмент (Управление развитием организации, Логистика, Транспортные системы агломераций, Кадровый менеджмент, Управление в индустрии туризма, сервиса и гостеприимства) |
| | | Управление персоналом (Информационные технологии в управлении персоналом) |
| | | Социология (Интернет-маркетинг и социальная аналитика) |
| | | Сервис (Сервис на транспорте) |
| История | История | Туризм (Инновационные технологии управления в индустрии туризма и гостеприимства) |
| География | История | Туризм (Инновационные технологии управления в индустрии туризма и гостеприимства) |
| | | Таможенное дело (Таможенное дело на транспорте) |

Перечень олимпиад школьников, по которому УрГУПС предоставляет особое право или преимущество

| № п/п олимпиад школьников на 2023/2024 уч.г. | Название олимпиады | Профиль | Общеобразовательные предметы | Специальности и направления подготовки высшего образования |
|--|---|------------------------|------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | "Финатлон для старшеклассников" - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг | финансовая грамотность | обществознание | 38.03.01 |
| 2 | "Формула Единства"/"Третье тысячелетие" | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|--|---------------------------------------|---|
| 5 | Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8 - 11 класса "Национальная технологическая олимпиада" | автоматизация бизнес- процессов | информатика, физика, математика | 09.03.02, 10.03.01 |
| | | автономные транспортные системы | информатика, физика, математика | 09.03.02, 15.03.06, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | анализ космических снимков и геопространственных данных | информатика, физика, математика | 09.03.02, 20.03.01 |
| | | аэрокосмические системы | информатика, физика, математика | 15.03.06 |
| | | беспилотные авиационные системы | информатика, физика, математика | 09.03.02 |
| | | водные робототехнические системы | информатика, физика, математика | 09.03.02, 15.03.06 |
| | | геномное редактирование | математика | 20.03.01 |
| | | инженерные биологические системы | математика | 13.03.02, 20.03.01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|--|---------------------------------------|---|
| 5 | Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8 - 11 класса "Национальная технологическая олимпиада" | интеллектуальные робототехнические системы | информатика, физика | 15.03.06, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | интеллектуальные энергетические системы | информатика, физика, математика | 13.03.02 |
| | | информационная безопасность | информатика, физика, математика | 10.03.01 |
| | | искусственный интеллект | информатика, физика, математика | 09.03.02, 10.03.01 |
| | | летающая робототехника | информатика, физика, математика | 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | наносистемы и наноинженерия | физика | 20.03.01 |
| | | передовые производственные технологии | информатика, физика, математика | 15.03.06 |
| | | технологии беспроводной связи | информатика, физика, математика | 10.03.01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|-------------------------------------|---------------------------------|--|
| 5 | Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8 - 11 класса "Национальная технологическая олимпиада" | технологии виртуальной реальности | информатика, физика, математика | 09.03.02, 10.03.01 |
| | | технологическое предпринимательство | информатика, физика, математика | 09.03.02, 10.03.01 |
| | | ядерные технологии | физика, математика | 15.03.06 |
| 6 | Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту | искусственный интеллект | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| 9 | Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба" | анализ данных | информатика, математика | 09.03.02 |
| | | география | география | 43.03.02, 38.05.03 |
| | | инженерные науки | информатика, физика, математика | 09.03.02 |
| | | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|-----------------------------|----------------|--|
| 9 | Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба" | история | история | 43.03.02 |
| | | история мировых цивилизаций | история | 43.03.02 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| | | основы бизнеса | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.05.03 |
| | | русский язык | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | социология | обществознание | 39.03.01 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | финансовая грамотность | обществознание | 38.03.01 |
| | | экономика | обществознание | 38.03.01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|------------------------|---------------------------------|--|
| 10 | Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!" | история | история | 43.03.02 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| | | экономика | обществознание | 38.03.01 |
| | | финансовая грамотность | обществознание | 38.03.01 |
| 12 | Всероссийская Толстовская олимпиада школьников | история | история | 43.03.02 |
| | | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| 13 | Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева | экономика | обществознание | 38.03.01 |
| 14 | Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор" | инженерные науки | информатика, физика, математика | 15.03.06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|----------------|----------------|--|
| 15 | Всесибирская открытая олимпиада школьников | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 16 | Вузовско-академическая олимпиада по информатике | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| 17 | Герценовская олимпиада школьников | география | география | 43.03.02, 38.05.03 |
| 18 | Городская открытая олимпиада школьников по физике | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 19 | Государственный аудит | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|---------------------------------|-------------------------|--|
| 20 | Инженерная олимпиада школьников | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 21 | Интернет-олимпиада школьников по физике | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 23 | Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| 25 | Международная олимпиада "Innopolis Open" | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | информационная безопасность | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|-------------------------|-----------------------------|--|
| 25 | Международная олимпиада "Innopolis Open" | робототехника | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| 26 | Международная олимпиада по финансовой безопасности | финансовая безопасность | информатика, обществознание | 10.03.01, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03 |
| 28 | Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд" | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | история | история | 43.03.02 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| | | русский язык | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|---------------------------|----------------|--|
| 29 | Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА" | право | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| 30 | Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ" | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01 |
| 32 | Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки" | история | история | 43.03.02 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | русский язык | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 35 | Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко | компьютерная безопасность | информатика | 10.03.01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|----------------|----------------|--|
| 35 | Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 36 | Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 37 | Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|--------------------------|---------------------------------|--|
| 37 | Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | русский язык | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 38 | Многопредметная олимпиада "Юные таланты" | география | география | 43.03.02, 38.05.03 |
| 39 | Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда" | естественные науки | физика, математика | 08.03.01, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | техника и технологии | информатика, физика, математика | 10.03.01, 15.03.06, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 40 | Московская олимпиада школьников | вероятность и статистика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | география | география | 43.03.02, 38.05.03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------------------------------|----------------------|---------------------------------------|--|
| 40 | Московская олимпиада школьников | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | история | история | 43.03.02 |
| | | лингвистика | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02 |
| | | предпрофессиональная | информатика, физика, математика | 09.03.02, 10.03.01, 15.03.06, 20.03.01 |
| | | робототехника | информатика, физика, математика | 09.03.02, 15.03.06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|------------------------|----------------|--|
| 40 | Московская олимпиада школьников | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | филология | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | финансовая грамотность | обществознание | 38.03.01 |
| | | экономика | обществознание | 38.03.01 |
| 42 | Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 43 | Океан знаний | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| | | русский язык | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|---------------------------------|-------------------------|--|
| 44 | Олимпиада Курчатов | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 45 | Олимпиада МГИМО МИД России для школьников | гуманитарные и социальные науки | история, обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| 48 | Олимпиада РГГУ для школьников | история | история | 43.03.02 |
| | | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| | | русский язык | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| 50 | Олимпиада школьников "Гранит науки" | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| 51 | Олимпиада школьников "Ломоносов" | география | география | 43.03.02 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------------------------------------|---|----------------------------|--|
| 51 | Олимпиада школьников "Ломоносов" | инженерные науки | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | история | история | 43.03.02 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | механика и математическое моделирование | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | международные отношения и глобалистика | история | 43.03.02 |
| | | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| | | основы российской государственности | история, обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|---------------------|---------------------------------------|--|
| 51 | Олимпиада школьников "Ломоносов" | политология | история | 43.03.02 |
| | | предпринимательство | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.05.03 |
| | | робототехника | информатика, физика, математика | 15.03.06 |
| | | русский язык | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 52 | Олимпиада школьников "Надежда энергетики" | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 53 | Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!" | география | география | 43.03.02, 38.05.03 |
| | | история | история | 43.03.02 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|--------------------|-----------------------|--|
| 53 | Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!" | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 54 | Олимпиада школьников "Робофест" | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 55 | Олимпиада школьников "Физтех" | инженерное дело | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | научно-техническая | математика, физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|--------------------------------------|---------------------------------|--|
| 55 | Олимпиада школьников "Физтех" | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 56 | Олимпиада школьников "Шаг в будущее" | инженерное дело | информатика, физика, математика | 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | компьютерное моделирование и графика | информатика, физика | 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | информатика | информатика | 09.03.02 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 57 | Олимпиада школьников по географии "Земля - наш общий дом!" | география | география | 43.03.02, 38.05.03 |
| 58 | Олимпиада школьников по информатике и программированию | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|------------------------|----------------|--|
| 59 | Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок" | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| 61 | Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников "Сибириада. Шаг в мечту" | экономика | обществознание | 38.03.01 |
| 62 | Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации | история | история | 43.03.02 |
| | | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| | | финансовая грамотность | обществознание | 38.03.01 |
| | | экономика | обществознание | 38.03.01 |
| 63 | Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета | география | география | 43.03.02, 38.05.03 |
| | | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | история | история | 43.03.02 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|----------------|-------------------------|--|
| 63 | Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| | | социология | обществознание, история | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | филология | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | экономика | обществознание | 38.03.01 |
| 65 | Олимпиада Юношеской математической школы | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|-------------|-------------|--|
| 66 | Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа "Будущее Сибири" | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 67 | Открытая олимпиада школьников | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 68 | Открытая олимпиада школьников по программированию | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| 69 | Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии" | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|--------------|--------------|--|
| 70 | Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО) | география | география | 43.03.02, 38.05.03 |
| | | русский язык | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 72 | Отраслевая олимпиада школьников "Газпром" | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 73 | Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом" | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|------------------------|----------------|--|
| 73 | Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом" | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 75 | Плехановская олимпиада школьников | русский язык | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | финансовая грамотность | обществознание | 38.03.01 |
| | | экономика | обществознание | 38.03.01 |
| 76 | Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа | обществознание | обществознание | 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 38.05.03 |
| 78 | Санкт-Петербургская олимпиада школьников | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 79 | Северо-Восточная олимпиада школьников | филология | русский язык | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--|-------------|-----------------------------|--|
| 83 | Турнир городов | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 84 | Турнир имени М.В. Ломоносова | история | история | 43.03.02 |
| | | лингвистика | русский язык, математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 43.03.02, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| | | физика | физика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |
| 85 | Университетская олимпиада школьников "Бельчонок" | информатика | информатика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06, 38.05.03 |
| | | математика | математика | 08.03.01, 09.03.02, 10.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 20.03.01, 23.03.01, 23.03.03, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 39.03.01, 43.03.01, 23.05.03, 23.05.04, 23.05.05, 23.05.06 |

Перечень мероприятий, проводимых УрГУПС, за участие и (или) результаты участия в которых начисляются баллы при приеме в УрГУПС на обучение по образовательным программам высшего образования – программам **бакалавриата**, программам **специалитета**

| № п/п | Мероприятия |
|-------|---|
| 1. | Интеллектуальный марафон «Охотники за зачетками» («Лабиринты знаний») |
| 2. | Творческий конкурс «Я выбираю УрГУПС» |
| 3. | Конкурс научно-технического творчества молодежи «GENIUS-УрГУПС» |
| 4. | Конкурс «Будущее транспорта России» |
| 5. | Соревнования по решению бизнес-кейсов «Future USurt» |
| 6. | Конкурс рекламы-презентации «Железная дорога будущего» |
| 7. | Квест «Путь в будущее» |
| 8. | Всероссийский Профорientационный Молодежный Форум «Роль логистики в современном социуме. Логистика городских транспортных систем» |
| 9. | Международная олимпиада «Горизонты познания» |
| 10. | Спартакиада УрГУПС |
| 11. | Спартакиада на Кубок Президента Ассоциации транспортных образовательных учреждений УрФО и Пермского края среди средних профессиональных учебных заведений |
| 12. | Малый транспортный университет |
| 13. | Конкурс #ТыВхорошейКомпании |
| 14. | Конкурс «Юный радиолюбитель» |

Мероприятия проводятся в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона №273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности.

Перечень индивидуальных достижений
при приеме в УрГУПС на обучение по образовательным программам
высшего образования – программам магистратуры

| № п/п | Индивидуальное достижение | Количество баллов |
|-------|--|------------------------------------|
| 1. | Наличие звания мастера спорта | 5 |
| 2. | В соответствии с профилем выбранного направления подготовки наличие научных публикаций *: <ul style="list-style-type: none"> - в сборниках вуза, журналах РИНЦ, в системе elibrary.ru - в журналах ВАК - в зарубежных изданиях, входящих в базы Scopus и (или) Web of Science | 5 10 15 |
| 3. | В соответствии с профилем выбранного направления подготовки наличие выступлений на научных конференциях, симпозиумах, форумах, чтениях, конкурсах, соревнованиях **: <ul style="list-style-type: none"> - вузовский, региональный, ведомственный, городской, районный уровень - всероссийский уровень - международный уровень | 5 10 15 |
| 4. | Результаты участия во всероссийской олимпиаде студентов «Я – профессионал»***: <ul style="list-style-type: none"> - статус призера - статус победителя | 5 10 |
| 5. | В соответствии с профилем выбранного направления подготовки результаты участия в Федеральном интернет-экзамене для выпускников бакалавриата и специалитета: <ul style="list-style-type: none"> - статус призера - статус победителя | 5 10 |
| 6. | Наличие именных стипендий при обучении на программах бакалавриата, специалитета | 10 |

* Учитываются только публикации, проиндексированные в соответствующих базах на дату подачи заявления о приеме.

** Профиль выбранного направления подготовки не учитывается в соревнованиях, участие в которых инициировано Центром инноваций и технологий УрГУПС.

*** Учет результатов участия во всероссийской олимпиаде студентов «Я – профессионал» в качестве индивидуального достижения осуществляется в течение двух календарных лет с момента получения диплома олимпиады. Начисление баллов за индивидуальное достижение происходит при условии соответствия профиля олимпиады выбранной образовательной программе магистратуры согласно приведенному списку:

| № п/п | Профили олимпиады 2022/2023 уч. г., 2023/2024 уч.г. | Образовательная программа магистратуры |
|-------|--|---|
| 1. | Безопасность информационных систем и технологий критически важных объектов | <ul style="list-style-type: none"> • Информационная безопасность на транспорте |

| № п/п | Профили олимпиады 2022/2023 уч. г., 2023/2024 уч.г. | Образовательная программа магистратуры |
|-------|---|--|
| 2. | Бизнес-информатика | <ul style="list-style-type: none"> • Экономика корпорации и управление бизнесом • Экономика труда |
| 3. | Государственное и муниципальное управление | <ul style="list-style-type: none"> • Инновационные технологии управления на транспорте |
| 4. | Интернет вещей и киберфизические системы | <ul style="list-style-type: none"> • Системное администрирование информационно-коммуникационных систем • Интеллектуальные ВМ-технологии • Информационные технологии в управлении бизнес-процессами • Информационная безопасность на транспорте |
| 5. | Информационная и кибербезопасность | <ul style="list-style-type: none"> • Информационная безопасность на транспорте |
| 6. | Искусственный интеллект | <ul style="list-style-type: none"> • Мехатронные и робототехнические системы |
| 7. | Математическое моделирование | <ul style="list-style-type: none"> • Технология транспортных процессов на железнодорожном транспорте • Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта • Мультимодальные логистические комплексы |
| 8. | Материаловедение и технологии материалов | <ul style="list-style-type: none"> • Строительство |
| 9. | Машинное обучение | <ul style="list-style-type: none"> • Системное администрирование информационно-коммуникационных систем • Интеллектуальные ВМ-технологии • Информационные технологии в управлении бизнес-процессами • Мехатронные и робототехнические системы |
| 10. | Менеджмент | <ul style="list-style-type: none"> • Инновационные технологии управления на транспорте |
| 11. | Программирование и информационные технологии | <ul style="list-style-type: none"> • Системное администрирование информационно-коммуникационных систем • Интеллектуальные ВМ-технологии • Информационные технологии в управлении бизнес-процессами • Мехатронные и робототехнические системы |
| 12. | Программная инженерия | <ul style="list-style-type: none"> • Системное администрирование информационно-коммуникационных систем • Интеллектуальные ВМ-технологии • Информационные технологии в управлении бизнес-процессами |
| 13. | Робототехника | <ul style="list-style-type: none"> • Мехатронные и робототехнические системы |
| 14. | Строительство | <ul style="list-style-type: none"> • Строительство |

| № п/п | Профили олимпиады 2022/2023 уч. г., 2023/2024 уч.г. | Образовательная программа магистратуры |
|----------|---|---|
| 15. | Технологическое предпринимательство | <ul style="list-style-type: none"> • Экономика корпорации и управление бизнесом • Экономика труда • Инновационные технологии управления на транспорте |
| 16. | Торговое дело | <ul style="list-style-type: none"> • Экономика корпорации и управление бизнесом • Экономика труда • Инновационные технологии управления на транспорте |
| 17. | Транспорт | <ul style="list-style-type: none"> • Технология транспортных процессов на железнодорожном транспорте • Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта • Мультимодальные логистические комплексы |
| 18. | Управление персоналом | <ul style="list-style-type: none"> • Управление человеческими ресурсами организации и кадровый консалтинг |
| 19. | Финансы и кредит | <ul style="list-style-type: none"> • Экономика корпорации и управление бизнесом • Экономика труда |
| 20. | Экология | <ul style="list-style-type: none"> • Техносферная безопасность |
| 21. | Экономика | <ul style="list-style-type: none"> • Экономика корпорации и управление бизнесом • Экономика труда |
| 22. | Электроэнергетика | <ul style="list-style-type: none"> • Автоматика энергосистем |

Перечень
 специальностей и направлений подготовки УрГУПС,
 при приеме на обучение по которым поступающие проходят
обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования)

| Код специальности | Специальность |
|--------------------------|--|
| 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 |

| Код направления подготовки | Направление подготовки |
|-----------------------------------|---|
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |

**Перечень
справочных материалов и дополнительных устройств,
разрешенных к использованию во время проведения вступительных испытаний,
проводимых вузом самостоятельно**

Запрещено иметь и использовать на экзамене мобильные телефоны или иные средства связи; любые электронно-вычислительные устройства, кроме разрешенных к использованию. При нарушении этих правил и отказе в их соблюдении приемная комиссия (экзаменатор) вправе удалить поступающего с экзамена с внесением записи с указанием причины удаления в экзаменационный бланк и экзаменационную ведомость.

| Предмет вступительного испытания | Виды справочных материалов и дополнительных устройств, разрешенных к использованию* |
|---|--|
| 1 | 2 |
| по программам бакалавриата и программам специалитета | |
| Математика | простейшая линейка |
| Физика | непрограммируемый калькулятор (на каждого сдающего) с возможностью вычисления тригонометрических функций (cos, sin, tg) и простейшая линейка |
| Русский язык | – |
| Обществознание | – |
| История | атласы по истории на бумажном носителе |
| Железные дороги | – |
| Техническая механика | – |
| Транспортная система России | – |
| Электротехника и электроника | непрограммируемый калькулятор (на каждого сдающего) с возможностью вычисления тригонометрических функций (cos, sin, tg) и простейшая линейка |
| Общий курс железных дорог | – |
| Электротехника | непрограммируемый калькулятор (на каждого сдающего) с возможностью вычисления тригонометрических функций (cos, sin, tg) и простейшая линейка |
| Основы электротехники | непрограммируемый калькулятор (на каждого сдающего) с возможностью вычисления тригонометрических функций (cos, sin, tg) и простейшая линейка |
| Основы алгоритмизации и программирования | – |
| Технические средства информатизации | – |
| Основы информационной безопасности | – |
| Безопасность жизнедеятельности | – |
| Экономика организации | калькулятор |
| Основы экономической теории | калькулятор |
| Менеджмент (по отраслям) | – |

| 1 | 2 |
|--|--|
| Основы коммерческой деятельности | – |
| Сервисная деятельность | – |
| Правовое обеспечение профессиональной деятельности | – |
| Документационное обеспечение управления | – |
| Менеджмент | – |
| по программам магистратуры | |
| Строительство | – справочные материалы, размещенные в справочной правовой системе «КонсультантПлюс»; – строительные справочники. |
| Информационные системы и технологии | – |
| Информационная безопасность | – |
| Электроэнергетические системы и сети | – |
| Мехатроника и робототехника | – |
| Техносферная безопасность на транспорте | – |
| Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса | – Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации: Федеральный закон РФ 10.01.2003 г. (с изм); – Правила перевозок грузов железнодорожным транспортом; – Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации (с приложениями: № 7 к ПТЭ РЖД. Инструкция по сигнализации на железнодорожном транспорте Российской Федерации, № 8 к ПТЭ РЖД. Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железнодорожном транспорте Российской Федерации). |
| Экономика предприятия | – |
| Менеджмент | справочные материалы, размещенные в справочной правовой системе «КонсультантПлюс» |
| Управление персоналом организации | справочные материалы, размещенные в справочной правовой системе «КонсультантПлюс» |

** Использование дополнительного оборудования и материалов на экзамене, не указанных в данной таблице, не предусмотрено.*

Перечень
общеобразовательных вступительных испытаний, установленных для
иностранных граждан,
 при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования –
 программам бакалавриата и программам специалитета
по договорам об оказании платных образовательных услуг
форма проведения - тестирование

| Образовательные программы бакалавриата и специалитета | Вступительные испытания, проводимые УрГУПС самостоятельно |
|---|--|
| 1 | 2 |
| 23.05.03 Подвижной состав железных дорог (Грузовые вагоны, Пассажирские вагоны, Электрический транспорт железных дорог, Высокоскоростной наземный транспорт) | Математика |
| 23.05.04 Эксплуатация железных дорог (Магистральный транспорт, Грузовая и коммерческая работа, Транспортный бизнес и логистика) | |
| 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов (Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта) | |
| 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (Строительство магистральных железных дорог, Управление техническим состоянием железнодорожного пути, Мосты) | |
| 38.05.03 Таможенное дело (Таможенное дело на транспорте) | |
| 08.03.01 Строительство (Промышленное и гражданское строительство) | |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии (Системное администрирование информационно-коммуникационных систем, Системы искусственного интеллекта) | |
| 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (на транспорте)) | |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электрические станции и подстанции) | |
| 15.03.06 Мехатроника и робототехника (Мехатронные и робототехнические системы, Инжиниринг и информационные технологии в транспортном машиностроении) | |
| 20.03.01 Техносферная безопасность (Техносферная безопасность) | |
| 23.03.01 Технология транспортных процессов (Управление в технических системах, Цифровой транспорт и логистика) | |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) | |
| 38.03.01 Экономика (Экономика строительного бизнеса, Экономика и организация производства на предприятии, Экономика труда) | |

| 1 | 2 |
|--|--------------|
| 38.03.02 Менеджмент (Управление развитием организации, Логистика, Транспортные системы агломераций, Кадровый менеджмент, Управление в индустрии туризма, сервиса и гостеприимства) | Математика |
| 38.03.03 Управление персоналом (Информационные технологии в управлении персоналом) | |
| 39.03.01 Социология (Интернет-маркетинг и социальная аналитика) | |
| 43.03.01 Сервис (Сервис на транспорте) | |
| 43.03.02 Туризм (Инновационные технологии управления в индустрии туризма и гостеприимства) | Русский язык |

Соответствие образовательных программ, общеобразовательных вступительных испытаний УрГУПС профилям национальных олимпиад, международных олимпиад для предоставления права на прием без вступительных испытаний

| Перечень профилей национальных олимпиад, международных олимпиад | Перечень общеобразовательных вступительных испытаний УрГУПС | Перечень образовательных программ УрГУПС |
|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| Математика | Математика | Подвижной состав железных дорог (Грузовые вагоны, Пассажирские вагоны, Электрический транспорт железных дорог, Высокоскоростной наземный транспорт) |
| | | Эксплуатация железных дорог (Магистральный транспорт, Грузовая и коммерческая работа, Транспортный бизнес и логистика) |
| | | Системы обеспечения движения поездов (Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта) |
| | | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (Строительство магистральных железных дорог, Управление техническим состоянием железнодорожного пути, Мосты) |
| | | Экономика (Экономика строительного бизнеса, Экономика и организация производства на предприятии, Экономика труда) |
| | | Менеджмент (Управление развитием организации, Логистика, Транспортные системы агломераций, Кадровый менеджмент, Управление в индустрии туризма, сервиса и гостеприимства) |
| | | Управление персоналом (Информационные технологии в управлении персоналом) |
| | | Социология (Интернет-маркетинг и социальная аналитика) |
| | | Информационные системы и технологии (Системное администрирование информационно-коммуникационных систем, Системы искусственного интеллекта) |
| | | Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (на транспорте)) |
| Электроэнергетика и электротехника (Электрические станции и подстанции) | | |

| 1 | 2 | 3 |
|--|----------------|--|
| Математика | Математика | Технология транспортных процессов (Управление в технических системах, Цифровой транспорт и логистика) |
| | | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) |
| | | Мехатроника и робототехника (Мехатронные и робототехнические системы, Инжиниринг и информационные технологии в транспортном машиностроении) |
| | | Строительство (Промышленное и гражданское строительство) |
| | | Техносферная безопасность (Техносферная безопасность) |
| | | Сервис (Сервис на транспорте) |
| Человек и общество; обществознание | Обществознание | Таможенное дело (Таможенное дело на транспорте) |
| | | Экономика (Экономика строительного бизнеса, Экономика и организация производства на предприятии, Экономика труда) |
| | | Менеджмент (Управление развитием организации, Логистика, Транспортные системы агломераций, Кадровый менеджмент, Управление в индустрии туризма, сервиса и гостеприимства) |
| | | Управление персоналом (Информационные технологии в управлении персоналом) |
| | | Социология (Интернет-маркетинг и социальная аналитика) |
| | | Сервис (Сервис на транспорте) |
| | | Туризм (Инновационные технологии управления в индустрии туризма и гостеприимства) |
| Русский язык и литература; русский язык | Русский язык | Подвижной состав железных дорог (Грузовые вагоны, Пассажирские вагоны, Электрический транспорт железных дорог, Высокоскоростной наземный транспорт) |
| | | Эксплуатация железных дорог (Магистральный транспорт, Грузовая и коммерческая работа, Транспортный бизнес и логистика) |
| | | Системы обеспечения движения поездов (Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта) |
| | | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (Строительство магистральных железных дорог, Управление техническим состоянием железнодорожного пути, Мосты) |
| | | Таможенное дело (Таможенное дело на транспорте) |
| | | Экономика (Экономика строительного бизнеса, Экономика и организация производства на предприятии, Экономика труда) |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--------------|--|
| Русский язык и литература; русский язык | Русский язык | Менеджмент (Управление развитием организации, Логистика, Транспортные системы агломераций, Кадровый менеджмент, Управление в индустрии туризма, сервиса и гостеприимства) |
| | | Управление персоналом (Информационные технологии в управлении персоналом) |
| | | Сервис (Сервис на транспорте) |
| | | Социология (Интернет-маркетинг и социальная аналитика) |
| | | Информационные системы и технологии (Системное администрирование информационно-коммуникационных систем, Системы искусственного интеллекта) |
| | | Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (на транспорте)) |
| | | Электроэнергетика и электротехника (Электрические станции и подстанции) |
| | | Технология транспортных процессов (Управление в технических системах, Цифровой транспорт и логистика) |
| | | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) |
| | | Мехатроника и робототехника (Мехатронные и робототехнические системы, Инжиниринг и информационные технологии в транспортном машиностроении) |
| | | Строительство (Промышленное и гражданское строительство) |
| | | Техносферная безопасность (Техносферная безопасность) |
| Туризм (Инновационные технологии управления в индустрии туризма и гостеприимства) | | |
| Физика | Физика | Подвижной состав железных дорог (Грузовые вагоны, Пассажирские вагоны, Электрический транспорт железных дорог, Высокоскоростной наземный транспорт) |
| | | Эксплуатация железных дорог (Магистральный транспорт, Грузовая и коммерческая работа, Транспортный бизнес и логистика) |
| | | Системы обеспечения движения поездов (Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта) |
| | | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (Строительство магистральных железных дорог, Управление техническим состоянием железнодорожного пути, Мосты) |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--------|--|
| Физика | Физика | Информационные системы и технологии (Системное администрирование информационно-коммуникационных систем, Системы искусственного интеллекта) |
| | | Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (на транспорте)) |
| | | Электроэнергетика и электротехника (Электрические станции и подстанции) |
| | | Технология транспортных процессов (Управление в технических системах, Цифровой транспорт и логистика) |
| | | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) |
| | | Мехатроника и робототехника (Мехатронные и робототехнические системы, Инжиниринг и информационные технологии в транспортном машиностроении) |
| | | Строительство (Промышленное и гражданское строительство) |
| | | Техносферная безопасность (Техносферная безопасность) |
| Информатика; информатика и информационные коммуникационные технологии | Физика | Подвижной состав железных дорог (Грузовые вагоны, Пассажирские вагоны, Электрический транспорт железных дорог, Высокоскоростной наземный транспорт) |
| | | Эксплуатация железных дорог (Магистральный транспорт, Грузовая и коммерческая работа, Транспортный бизнес и логистика) |
| | | Системы обеспечения движения поездов (Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта) |
| | | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (Строительство магистральных железных дорог, Управление техническим состоянием железнодорожного пути, Мосты) |
| | | Таможенное дело (Таможенное дело на транспорте) |
| | | Информационные системы и технологии (Системное администрирование информационно-коммуникационных систем, Системы искусственного интеллекта) |
| | | Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (на транспорте)) |
| | | Электроэнергетика и электротехника (Электрические станции и подстанции) |

| 1 | 2 | 3 |
|-----------|---------|---|
| | | Технология транспортных процессов (Управление в технических системах, Цифровой транспорт и логистика) |
| | | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобили и автомобильное хозяйство) |
| | | Мехатроника и робототехника (Мехатронные и робототехнические системы, Инжиниринг и информационные технологии в транспортном машиностроении) |
| | | Строительство (Промышленное и гражданское строительство) |
| | | Техносферная безопасность (Техносферная безопасность) |
| | | Экономика (Экономика строительного бизнеса, Экономика и организация производства на предприятии, Экономика труда) |
| | | Менеджмент (Управление развитием организации, Логистика, Транспортные системы агломераций, Кадровый менеджмент, Управление в индустрии туризма, сервиса и гостеприимства) |
| | | Управление персоналом (Информационные технологии в управлении персоналом) |
| | | Социология (Интернет-маркетинг и социальная аналитика) |
| | | Сервис (Сервис на транспорте) |
| История | История | Туризм (Инновационные технологии управления в индустрии туризма и гостеприимства) |
| География | История | Туризм (Инновационные технологии управления в индустрии туризма и гостеприимства) |
| | | Таможенное дело (Таможенное дело на транспорте) |