

ПРИНЯТО

на заседании Ученого совета
ФГБОУ ВО «Орловский
государственный университет
имени И.С. Тургенева» от
31 октября 2023 г. Протокол № 6
в редакции решения Ученого совета
ФГБОУ ВО «Орловский
государственный университет
имени И.С. Тургенева» от
19 января 2024 г. Протокол № 10
Председатель Ученого совета

А.А. Федотов

19 января 2024 г.



ПРАВИЛА ПРИЕМА В ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.С. ТУРГЕНЕВА» НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА, ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ НА 2024/2025 УЧЕБНЫЙ ГОД

I. Общие положения

1. Настоящие Правила приема в ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024/2025 учебный год (далее – Правила, Правила приема) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» (далее – Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева, ОГУ имени И.С. Тургенева, университет).

Правила приема разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 273-ФЗ), приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21.08.2020г. № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (с изменениями и дополнениями) (далее – Порядок), и иными нормативными правовыми актами.

2. ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» реализует образовательные программы бакалавриата, специалитета, магистратуры на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, выданной Федеральной службой по

надзору в сфере образования и науки серия 90Л01 № 0009116, рег. № 2076 от 13 апреля 2016г. (действует бессрочно).

Перечень программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, на обучение по которым университет объявляет прием, указан в Перечне направлений подготовки и специальностей с перечнем вступительных испытаний и формами их проведения при приеме в Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева (приложение № 1 к настоящим Правилам).

3. 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 (далее – Министерство просвещения Российской Федерации), или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования (далее – Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Минобрнауки России), или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, или федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере культуры;

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

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

документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра «Сколково», или предусмотренными частью 3 статьи 21 Федерального закона от 29 июля 2017 г. № 216-ФЗ «Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» организациями, осуществляющими образовательную деятельность на территории инновационного научно-технологического центра;

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

4. Прием осуществляется на первый курс.

5. Прием на обучение проводится на конкурсной основе.

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

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

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

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

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

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

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

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

1) на места, указанные в подпунктах «а», «б» и «г» подпункта 1 и подпункта 2 пункта 5.1 Правил:

по результатам единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно в случаях, установленных Правилами;

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 5.1. Правил:

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

без проведения вступительных испытаний в соответствии с частью 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности).

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

5.4. Университет устанавливает приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих (далее – приоритетность вступительных испытаний).

При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета приоритетность вступительных испытаний установлена в соответствии с приложением 1 к настоящему Правилам приема.

Для каждого вступительного испытания устанавливаются:

максимальное количество баллов;

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

6. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева проводит конкурс при приеме по следующим условиям поступления на обучение (далее – условия поступления):

1) отдельно для обучения в университете и для обучения в каждом из его филиалов;

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

3) отдельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ: конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее – однопрофильный конкурс) в соответствии с пунктом 7 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.

6.1. По каждой совокупности условий поступления, указанных в пункте 6 Правил, университет проводит отдельный конкурс.

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

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

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

- 1) по специальности или направлению подготовки в целом;
- 2) по одной или нескольким образовательным программам в рамках направления подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), 44.04.01 Педагогическое образование, 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (однопрофильные образовательные программы).

8. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в подпункте 3 пункта 6 Правил, устанавливаются одинаковые перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, максимальное количество баллов, особые права, предусмотренные частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, и особые преимущества.

9. В университете установлены следующие сроки приема на обучение:

I. Прием документов начинается 20 июня 2024 года и завершается:

1) **в рамках контрольных цифр:**

а) для обучения по программам бакалавриата и программам специалитета:

- у лиц, поступающих на обучение с прохождением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности:

- по очной форме обучения – 8 июля 2024 года;

- у лиц, поступающих на обучение с прохождением иных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно:

- по очной форме обучения – 10 июля 2024 года;
- по очно-заочной форме обучения – 10 июля 2024 года;
- по заочной форме обучения – 10 июля 2024 года;

- у лиц, поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, в том числе у 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 (в случае если дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности не проводятся):

- по очной форме обучения – 25 июля 2024 года;
- по очно-заочной форме обучения – 25 июля 2024 года;
- по заочной форме обучения – 25 июля 2024 года;

б) для обучения по программам магистратуры:

- по очной форме обучения – 5 августа 2024 года;
- по очно-заочной и заочной форме обучения – 15 августа 2024 года.

2) **на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг:**

а) для обучения по программам бакалавриата и программам специалитета:

- у лиц, поступающих на обучение с прохождением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности:

- по очной форме обучения – 29 июля 2024 года;
- по заочной форме обучения – 29 июля 2024 года;

- у лиц, поступающих на обучения с прохождением иных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно:

- по очной форме обучения – 29 июля 2024 года;
- по очно-заочной форме обучения – 29 июля 2024 года;
- по заочной форме обучения – 29 июля 2024 года;

- у лиц, поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, в том числе у 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 (в случае если дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности не проводятся):

- по очной форме обучения – 5 августа 2024 года;
- по очно-заочной форме обучения – 5 августа 2024 года;
- по заочной форме обучения – 5 августа 2024 года;

б) для обучения по программам магистратуры:

- по очной форме обучения – 5 августа 2024 года;
- по очно-заочной и заочной форме обучения – 15 августа 2024 года.

Прием документов в рамках контрольных цифр приема и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры завершается в 12.00 ч. по московскому времени.

II. Сроки завершения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно:

1) **в рамках контрольных цифр:**

а) для обучения по программам бакалавриата и программам специалитета:

- по очной форме обучения – 23 июля 2024 года;
- по очно-заочной форме обучения – 23 июля 2024 года;
- по заочной форме обучения – 23 июля 2024 года;

б) для обучения по программам магистратуры:

- по очной форме обучения – 12 августа 2024 года;
- по очно-заочной и заочной форме обучения – 20 августа 2024 года

2) **на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг:**

а) для обучения по программам бакалавриата и программам специалитета:

- по очной форме обучения – 5 августа 2024 года;
- по очно-заочной форме обучения – 5 августа 2024 года;
- по заочной форме обучения – 5 августа 2024 года;

б) для обучения по программам магистратуры:

- по очной форме обучения – 12 августа 2024 года;
- по очно-заочной и заочной форме обучения – 20 августа 2024 года.

10. 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.

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

11. При установлении перечня вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования, Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева:

1) устанавливает вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно – общеобразовательные вступительные испытания, предметы), в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 августа 2021 г. № 722 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета» (далее – установленный Минобрнауки России перечень испытаний):

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

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

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

По каждому вступительному испытанию, проводимому в соответствии с графой 2 раздела 2 установленного Минобрнауки России перечня испытаний, университет устанавливает один или несколько предметов (далее – предметы по выбору). В случае если по вступительному испытанию установлены предметы по выбору, поступающие выбирают один или несколько предметов.

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

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

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

2) при приеме на обучение в рамках контрольных цифр устанавливает дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности по отдельным направлениям подготовки (специальностям) в соответствии с перечнем дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 сентября 2013 г. № 1076, по специальностям и направлениям подготовки, включенным в перечень специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов по программам бакалавриата и программам специалитета могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 января 2014 г. № 21, с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 июля 2014 г. № 862, от 13 октября 2015 г. № 1142, приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2019 г. № 644, от 28 июня 2021 г. № 540;

3) при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг устанавливает дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности по отдельным направлениям подготовки (специальностям) в соответствии с перечнем дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной

направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 сентября 2013 г. № 1076.

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

Перечень вступительных испытаний, формы их проведения при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на базе среднего общего и высшего образования в Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева представлены в приложении № 1 к настоящим Правилам.

12. Университет самостоятельно определяет форму и перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (далее – поступающие на базе профессионального образования), при этом:

для каждого общеобразовательного вступительного испытания, установленного в соответствии с подпунктом 1 пункта 11 Правил, устанавливает соответствующее ему вступительное испытание для поступающих на базе профессионального образования (далее – вступительное испытание на базе профессионального образования) и проводит вступительные испытания на базе профессионального образования, за исключением случая, указанного в абзаце седьмом настоящего пункта;

проводит для поступающих на базе профессионального образования дополнительные вступительные испытания, которые установлены в соответствии с пунктом 11 Правил.

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, соответствующих укрупненной группе специальностей, направлений подготовки или области образования, в которую входит направление подготовки бакалавриата или специальность специалитета;

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

Для лиц, поступающих на обучение на базе высшего образования, университет устанавливает вступительные испытания на базе профессионального образования по тем же предметам, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания.

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.

Перечень вступительных испытаний, формы их проведения при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на базе профессионального образования в Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева представлены в приложении № 1 настоящим Правилам.

13. Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно (в том числе лица, поступающие на обучение 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 12 Правил, сдают указанное вступительное испытание однократно.

13.1. 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)¹. Результаты централизованного тестирования (экзамена) признаются университетом в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором пройдено централизованное тестирование (экзамен). Порядок признания результатов централизованного тестирования (экзамена) в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний устанавливается университетом.

Результаты централизованного тестирования (экзамена) представляются не позднее дня завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр – не позднее дня завершения приема документов, установленного в соответствии с абзацем девять подпункта 1 пункта 9 Правил.

Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета устанавливает соответствие общеобразовательных вступительных испытаний предметам централизованного тестирования (экзамена) Республики Беларусь (приложение №1 к настоящим Правилам).

Минимальное количество баллов централизованного тестирования соответствует минимальному количеству баллов, установленному приложением 1 к настоящим Правилам. Максимальное количество баллов централизованного тестирования соответствует максимальному количеству баллов, установленному пунктом 15 Правил.

Граждане Республики Беларусь допускаются к общеобразовательным вступительным испытаниям по предметам, по которым представлены результаты централизованного тестирования (экзамена), полученные в текущем или предшествующем календарном году.

14. 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 11-13.1 Правил перечнем и формой вступительных испытаний.

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

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ, установленному учредителем или университетом самостоятельно в соответствии с частью 3 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ. Минимальное количество баллов для дополнительного вступительного испытания, вступительного испытания на базе

¹ Статья 18 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 8 декабря 1999 г. «О создании Союзного государства» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 7, ст. 786), ратифицированного Федеральным законом от 2 января 2000 г. № 25-ФЗ «О ратификации Договора о создании Союзного государства» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 2, ст. 146). Договор вступил в силу для Российской Федерации 26 января 2000 г.), статья 4 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 25 декабря 1998 г. «О равных правах граждан» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 47, ст. 5625), ратифицированного Федеральным законом от 1 мая 1999 г. № 89-ФЗ «О ратификации Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь о равных правах граждан» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 18, ст. 2215). Договор вступил в силу для Российской Федерации 22 июля 1999 г.).

профессионального образования устанавливается университетом самостоятельно.

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

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

17. Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в каждой организации высшего образования, составляет 5. При этом в Орловском государственном университете имени И.С. Тургенева поступающий может одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета не более чем по 5 специальностям и (или) направлениям подготовки.

18. Поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления в каждой из указанных в пункте 16 Правил организаций в пределах количества специальностей и (или) направлений подготовки, указанного в пункте 17 Правил.

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

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

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

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

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

быть приравненными к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, поступающим устанавливается наивысший результат вступительных испытаний (100 баллов).

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

21. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий использует право на прием без вступительных испытаний для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих указанное право). Право на прием без вступительных испытаний может быть использовано поступающим при подаче заявления о приеме на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

22. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ и (или) право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого организацией высшего образования самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или области физической культуры и спорта (далее – особое преимущество).

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

устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее – международные олимпиады) (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта для предоставления права на прием без вступительных испытаний (приложение № 4 к настоящим Правилам);

устанавливает одно общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание, соответствующее профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта, для предоставления особого преимущества (приложение № 4 к настоящим Правилам).

24. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, университет устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, по согласованию с Министерством просвещения Российской Федерации (далее – установленный университетом перечень олимпиад школьников). Установленный университетом перечень олимпиад школьников приведен в приложении № 5 к настоящим Правилам.

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

1) устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям олимпиады для предоставления права на прием без вступительных испытаний (приложение № 4 к настоящим Правилам);

2) устанавливает одно общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание, соответствующее профилям олимпиады для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества (приложение № 4 к настоящим Правилам).

26. Для предоставления каждого особого права университет устанавливает один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, для подтверждения особого права (за исключением творческих олимпиад, олимпиад в области

физической культуры и спорта) (приложение № 4 к настоящим Правилам).

27. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный университетом перечень олимпиад школьников, каждое из особых прав предоставляется:

а) победителям и призерам олимпиады;

б) в случае, если результаты победителя (призера) олимпиады школьников получены в 9, 10 или 11 классе.

в) если поступающий имеет не менее 75 баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого ОГУ имени И.С. Тургенева самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных университетом в соответствии с пунктом 26 Правил.

28. В рамках одного конкурса по одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов по одному общеобразовательному вступительному испытанию или по одному дополнительному вступительному испытанию в порядке, установленном университетом.

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

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

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

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

30. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета университет начисляет 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, чемпиона России, обладателя кубка России по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – 10 баллов;

2) 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 января 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 июня 2014 г. № 540, если поступающий в текущем году и (или) в предшествующем году относится (относился) к этой возрастной группе – 2 балла. 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;

3) наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о

среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью) – 6 баллов;

4) наличие полученной в образовательной организации Российской Федерации медали «За особые успехи в учении» I степени – 5 баллов; наличие полученной в образовательной организации Российской Федерации медали «За особые успехи в учении» II степени – 3 балла;

5) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления) и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности:

а) наличие диплома / грамоты победителя регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года – 10 баллов;

б) наличие диплома / грамоты призера регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года – 6 баллов;

в) наличие диплома победителя следующих олимпиад школьников 2023-2024 учебного года: «Наследники Левши» по физике, Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», «Я – бакалавр», «Путь в науку» – 10 баллов;

г) наличие диплома призера следующих олимпиад школьников 2023-2024 учебного года: «Наследники Левши» по физике, Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», «Я – бакалавр», «Путь в науку» – 6 баллов;

д) наличие диплома / сертификата победителя или призера отборочного этапа (сертификата участника заключительного этапа) следующих олимпиад школьников 2023-2024 учебного года: «Наследники Левши» по физике, Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», «Я – бакалавр», «Путь в науку» – 2 балла;

е) наличие диплома / грамоты победителя или призера Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» 2023-2024 учебного года – 10 баллов;

ж) наличие диплома / грамоты победителя или призера финального (очного) этапа регионального конкурса Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» 2023-2024 учебного года – 6 баллов;

з) наличие диплома / грамоты победителя или призера Всероссийской молодежной научно-практической конференции «МИФ» с элементами научной школы, проводимой ОГУ имени И.С. Тургенева в 2023-2024 учебном году, – 5 баллов;

и) наличие сертификата лидера (победителя) Акселератора технологических проектов школьников «Технолидеры будущего», проводимого в 2023-2024 учебном году, – 5 баллов;

к) наличие диплома / грамоты / сертификата победителя Всероссийского конкурса «Большая перемена» 2023 года – 5 баллов;

л) наличие диплома / грамоты / сертификата призера Всероссийского конкурса «Большая перемена» 2023 года – 3 балла;

м) наличие диплома победителя или призера конкурса проектных работ школьников «Гениальные мысли» 2023-2024 учебного года – 5 баллов;

6) прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации – 5 баллов;

7) пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области – 5 баллов.

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

32. Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не

может быть более 10 баллов. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

33. Университет устанавливает следующий перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1 - 4 пункта 80 Правил и в подпунктах 1 - 4 пункта 81 Правил и подпунктах 1 - 3 пункта 100.9 Правил (далее – индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования):

1) более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие более высокий средний балл в документе установленного образца;

2) в случае равенства по критерию, указанному в подпункте 1 настоящего пункта, более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие справку об обучении в общеобразовательном классе педагогического профиля.

В случае равенства поступающих по достижениям, указанным в настоящем пункте, перечень достижений может быть дополнен в период проведения приема.

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

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

Перечень и форма вступительных испытаний при приеме на обучение по программам магистратуры определены в соответствии с настоящими Правилами и указаны в Приложении № 1 к настоящим Правилам.

Максимальное количество баллов и минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам магистратуры устанавливаются университетом самостоятельно.

Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам магистратуры составляет 100 баллов, минимальное количество баллов – 51.

35. Поступающие на обучение по программам магистратуры вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.

Учет индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения и (или) в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих.

При приеме на обучение по программам магистратуры университет начисляет баллы за следующие индивидуальные достижения:

1) наличие документа о высшем образовании и о квалификации с отличием – 8 баллов. Начисление баллов за наличие документа о высшем образовании и о квалификации с отличием осуществляется однократно;

2) наличие диплома победителя олимпиады «Я – магистр» 2023-2024 учебного года – 60 баллов, при условии соответствия профиля олимпиады направлению подготовки магистратуры;

3) наличие диплома призера олимпиады «Я – магистр» 2023-2024 учебного года – 40 баллов, при условии соответствия профиля олимпиады направлению подготовки магистратуры;

4) наличие диплома победителя Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» 2023-2024 учебного года – 60 баллов, при условии соответствия профиля олимпиады направлению подготовки магистратуры;

5) наличие диплома призера Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» 2023-2024 учебного года – 40 баллов, при условии соответствия профиля олимпиады направлению подготовки магистратуры;

6) наличие диплома победителя Всероссийского инженерного конкурса 2023-2024

учебного года – 60 баллов, при условии соответствия профиля конкурса направлению подготовки магистратуры;

7) наличие диплома призера Всероссийского инженерного конкурса 2023-2024 учебного года – 40 баллов, при условии соответствия профиля конкурса направлению подготовки магистратуры;

8) наличие диплома лауреата Всероссийского инженерного конкурса 2023-2024 учебного года – 10 баллов, при условии соответствия профиля конкурса направлению подготовки магистратуры.

Соответствие направлений подготовки магистратуры направлениям Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» в 2023-2024 учебном году установлено в приложении №5 к Правилам приема в ОГУ имени И.С. Тургенева.

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

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

VII. Информирование о приеме

37. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева обязан ознакомить поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ.

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

1) не позднее 20 января 2024 года:

а) правила приема, в том числе:

максимальное количество специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе (по программам бакалавриата и программам специалитета);
сроки проведения приема;

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

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

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

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

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

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

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

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

наименование вступительного испытания;

максимальное количество баллов;

минимальное количество баллов;

приоритетность вступительного испытания, установленная в соответствии с пунктом 5 Правил;

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

вступительного испытания;

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

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

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

ж) образец договора об оказании платных образовательных услуг;

з) информация о наличии общежития(ий);

2) не позднее 10 апреля 2024 года – количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр по различным условиям поступления с указанием особой квоты, целевой квоты и отдельной квоты;

2.1) не позднее 1 июня 2024 года:

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

б) расписание вступительных испытаний;

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

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

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

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

VIII. Прием документов

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, 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, программам специалитета, программам магистратуры:

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 его филиал (филиалы) заявление о приеме подается отдельно в университет и отдельно в его филиал (филиалы).

В заявлении о приеме поступающий указывает:

условия поступления, указанные в подпунктах 1 - 5 пункта 6 Правил, по которым поступающий хочет быть зачисленным в университет на соответствующие места;

приоритеты зачисления по различным условиям поступления, указанным в подпунктах 1 - 3 пункта 6 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 университетом 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 – получение соответствующего высшего образования впервые (при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета – отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра; при поступлении на обучение по программам магистратуры – отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра), за исключением 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 Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева;

при подаче нескольких заявлений о приеме в университет – подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме в ОГУ имени И.С. Тургенева не более чем по 5 специальностям и (или) направлениям подготовки;

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

подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только в Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева;

при подаче нескольких заявлений о приеме в ОГУ имени И.С. Тургенева – 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. 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 девять подпункта 1 пункта 9 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 3 Правил (в том числе может представить документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования).

Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца. 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 13 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 70 Правил, – документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий;

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

6) для использования права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, особых прав по результатам олимпиад школьников, особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета) – документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

7) для использования особых прав, установленных частями 5, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ (документы), подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

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

9) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

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

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 девятым подпункта 1 пункта 9 Правил). Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости) представляется не позднее дня завершения выставления на ЕПГУ отметок о представлении в университет оригинала документа установленного образца, приема оригинала документа установленного образца, заключения договоров об оказании платных образовательных услуг, указанного в пункте 84 Правил.

44.1 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 Правил, принимаются организацией, 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 восьмым подпункта 1 пункта 9 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 восьмым подпункта 1 пункта 9 Правил) он представил документ, который подтверждает это право на указанный день.

46. Документы, указанные в подпункте 6 пункта 43 Правил, 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 Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева (его филиалы) одним из следующих способов:

- 1) представляются лично поступающим;
- 2) направляются через операторов почтовой связи общего пользования;
- 3) направляются в электронной форме, а также посредством ЕПГУ (в случае его использования).

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

50. Прием документов, необходимых для поступления, в соответствии с подпунктом 1 пункта 49 Правил проводится по адресу: Орловская область, г. Орёл, площадь Каменская, дом 1.

Прием документов, необходимых для поступления в соответствии с подпунктом 1 пункта

49 Правил в филиалы университета, проводится по следующим адресам:

в Карачевский филиал ОГУ им. И.С. Тургенева – Брянская область, г. Карачев, ул. Горького, д.1 «Б»,

в Ливенский филиал ОГУ им. И.С. Тургенева – Орловская область, г. Ливны, ул. Мира, 152-а,

в Мценский филиал ОГУ им. И.С. Тургенева – Орловская область, г. Мценск, ул. Тургенева, д.196.

Сроки приема документов в местах приема документов, указанных в настоящем пункте, регламентированы пунктом 9 настоящих Правил.

51. При направлении документов, необходимых для поступления на обучение, через операторов почтовой связи общего пользования, указанные документы направляются по адресу: 302026, Орловская область, г. Орёл, ул. Комсомольская, д. 95.

При направлении документов, необходимых для поступления на обучение в филиалы университета, через операторов почтовой связи общего пользования, указанные документы направляются по следующим адресам:

в Карачевский филиал ОГУ им. И.С. Тургенева – Брянская область, г. Карачев, ул. Горького, д.1 «Б»,

в Ливенский филиал ОГУ им. И.С. Тургенева – Орловская область, г. Ливны, ул. Мира, 152-а,

в Мценский филиал ОГУ им. И.С. Тургенева – Орловская область, г. Мценск, ул. Тургенева, д.196.

52. Прием документов, необходимых для поступления, в электронной форме (за исключением приема документов посредством ЕПГУ) осуществляется посредством электронной информационной системы университета – личного кабинета поступающего в университет (<https://abit.oreluniver.ru>).

При подаче заявления о приеме в электронной форме прилагаемые к нему документы представляются (направляются) в университет в форме их электронных образов (документов на бумажном носителе, преобразованных в электронную форму путем сканирования или фотографирования с обеспечением машиночитаемого распознавания его реквизитов).

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

54. Документы, необходимые для поступления, принимаются, если они поступили в Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева не позднее срока завершения приема документов, установленного пунктом 9 Правил.

55. Поступающий при подаче заявления (лично или через операторов почтовой связи общего пользования) использует форму заявления, размещенную на официальном сайте (<http://oreluniver.ru/abitur/bachelor>, <http://oreluniver.ru/abitur/magistr>).

56. 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.

57. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве из университета оригинала документа установленного образца (отметки о представлении в 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.

58. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1 - 3 пункта 6 Правил, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им 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.

59. После истечения срока, указанного в пункте 58 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 университете.

59.1. 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.

IX. Вступительные испытания, проводимые университетом самостоятельно

60. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева самостоятельно проводит:

дополнительные вступительные испытания;

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 13 Правил;

общеобразовательные вступительные испытания при приеме на места в пределах отдельной квоты;

вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры.

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

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

61. Проводимые университетом самостоятельно общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в пункте 13 Правил проводятся в форме тестирования.

Дополнительные вступительные испытания проводятся в следующих формах:

профессионального испытания (физическая подготовка) при поступлении на направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (Профиль: Физическая культура), 49.03.01 Спорт, профессионального испытания (общая физическая подготовка) при поступлении на специальность 38.05.02 Таможенное дело – в форме выполнения спортивных нормативов;

профессиональное испытание (технология) по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Технология) – в форме тестирования.

профессиональное испытание (профессионально-ориентированное испытание) при поступлении на направление 44.03.05 Педагогическое образование (профили: Химия и Безопасность жизнедеятельности) – в форме тестирования;

творческое испытание (творческое сочинение) при поступлении на направление подготовки 42.03.02 Журналистика – форме письменного экзамена;

профессионального испытания (рисунок архитектурный) при поступлении на

направления подготовки 07.03.01 Архитектура, 07.03.04 Градостроительство, профессионального испытания (рисунок геометрических фигур) при поступлении на направления подготовки 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности, 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Изобразительное искусство), 54.03.01 Дизайн, 54.03.03 Искусство костюма и текстиля, профессионального испытания (рисунок головы) при поступлении на специальности 54.05.02 Живопись, 54.05.03 Графика, 54.05.04 Скульптура – в форме практического выполнения задания по рисунку.

Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование) при поступлении на направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование проводится в устной форме.

Вступительные испытания по программам магистратуры проводятся в форме тестирования.

62. Вступительные испытания проводятся на русском языке.

63. При самостоятельном проведении вступительного испытания по иностранному языку при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета университет проводит вступительное испытание по нескольким иностранным языкам (английскому, немецкому или французскому). Поступающий выбирает один из языков.

64. Университет проводит вступительные испытания с использованием дистанционных технологий и очно (путем непосредственного взаимодействия поступающих с работниками университета, по месту проведения указанных вступительных испытаний).

Вступительные испытания при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводятся с использованием дистанционных технологий за исключением следующих вступительных испытаний:

профессионального испытания (физическая подготовка) при поступлении на направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (Профиль: Физическая культура), 49.03.01 Спорт, профессионального испытания (общая физическая подготовка) при поступлении на специальность 38.05.02 Таможенное дело;

профессионального испытания (рисунок архитектурный) при поступлении на направления подготовки 07.03.01 Архитектура, 07.03.04 Градостроительство, профессионального испытания (рисунок геометрических фигур) при поступлении на направления подготовки 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности, 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Изобразительное искусство), 54.03.01 Дизайн, 54.03.03 Искусство костюма и текстиля, профессионального испытания (рисунок головы) при поступлении на специальности 54.05.02 Живопись, 54.05.03 Графика, 54.05.04 Скульптура;

профессионального испытания (профессионально-ориентированного собеседования) при поступлении на направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование.

Университет проводит очно вступительные испытания, указанные в абзаце третьем, абзаце четвертом, абзаце пятом настоящего пункта.

Вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры проводятся университетом с использованием дистанционных технологий.

При проведении вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий университет обеспечивает идентификацию личности поступающего способом, который устанавливается регламентом проведения в университете вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий (приложение № 7 к настоящим Правилам).

65. 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.

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

67. При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания Правил приема, 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.

68. Результаты вступительного испытания объявляются на официальном сайте не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания. Помимо официального сайта университет может объявлять указанные результаты иными способами, определяемыми университетом.

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

69. 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.

Апелляция подается одним из способов, указанных в пункте 49 Правил приема. При подаче апелляции в электронной форме апелляция подается посредством электронной почты (priem@oreluniver.ru).

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

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

Рассмотрение апелляции проводится не позднее следующего рабочего дня после дня ее подачи. Апелляции может проводиться с использованием дистанционных технологий.

Поступающий имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции.

После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение об удовлетворении апелляции или оставлении апелляции без удовлетворения.

Оформленное протоколом решение апелляционной комиссии доводится до сведения поступающего. Факт ознакомления поступающего с решением апелляционной комиссии заверяется подписью поступающего. При проведении апелляции с использованием дистанционных технологий решение апелляционной комиссии направляется поступающему для ознакомления посредством электронной почты по адресу, указанному в заявлении о приеме или в заявлении на апелляцию.

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

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

71. 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).

72. Очные вступительные испытания для поступающих с ограниченными возможностями

здоровья проводятся в отдельной аудитории.

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

при сдаче вступительного испытания в письменной форме – 12 человек;

при сдаче вступительного испытания в устной форме – 6 человек.

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

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

73. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья может быть увеличена, но не более чем на 1,5 часа.

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

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

76. 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 зачитываются ассистентом, письменные задания 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 или тестовой формах;

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

письменные задания, задания в тестовой форме надиктовываются ассистенту;

вступительные испытания, проводимые в письменной или тестовой форме, проводятся в устной форме.

77. Условия, указанные в пунктах 71-76 Правил, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания для поступающего специальных условий при проведении вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья, и документа, подтверждающего инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий.

XI. Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление

78. По результатам приема документов и вступительных испытаний университет формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее – конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ (в случае его использования) 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 московскому времени.

79. 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 университетом 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.

80. 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 79 Правил, ранжируется по следующим основаниям:

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

а) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;

б) победители заключительного этапа всероссийской олимпиады;

в) призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады;

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

д) победители олимпиад школьников;

е) призеры олимпиад школьников;

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

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

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

5) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 - 4 настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в пункте 33 Правил.

81. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по результатам вступительных испытаний, указанный в абзаце третьем пункта 79 Правил, ранжируется по следующим основаниям:

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

2) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний, и 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 критериям ранжирования, указанным в пункте 33 Правил.

82. 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 вступительного испытания;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по убыванию среднего балла документа о высшем образовании.

83. 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.

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

указываются;

б) приоритет зачисления.

84. 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 в соответствии с пунктом 88 Правил. На каждом этапе зачисления университет устанавливает день завершения выставления на ЕПГУ отметок о представлении в университет оригинала документа установленного образца, приема оригинала документа установленного образца, заключения договоров об оказании платных образовательных услуг (далее – день завершения выставления отметок об оригинале и приеме 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 (в соответствии с пунктом 88 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.

85. Поступающий на обучение в рамках контрольных цифр подлежит зачислению в соответствии с пунктом 84 Правил, если по состоянию на день завершения выставления отметок об оригинале и приеме 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 университет оригинала документа установленного образца.

86. Поступающий на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг подлежит зачислению в соответствии с пунктом 84 Правил, если по состоянию на день завершения выставления отметок об оригинале и приеме оригинала выполнены условия, указанные в одном из подпунктов настоящего пункта:

1) информация о документе установленного образца подтверждена сведениями из ФРДО либо университетом, и в университете 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.

86.1. В день завершения выставления отметок об оригинале и приеме оригинала поступающий может поставить отметку о представлении оригинала на ЕПГУ, представить оригинал или копию документа установленного образца, заключить договор об оказании платных образовательных услуг до установленного университетом времени (за исключением времени, указанного в подпункте 3.1 пункта 88 Правил).

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 университет 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 университет страховую 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 университет оригинал документа установленного образца (отметку о представлении оригинала на ЕПГУ).

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

88. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр **по программам бакалавриата и программам специалитета по очной, очно-заочной и заочной формам обучения** процедуры зачисления проводятся в следующие сроки:

1) 27 июля 2024 года на официальном сайте осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

28 - 30 июля 2024 года 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 2024 года проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее – основные конкурсные места);

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

на этапе приоритетного зачисления – 28 июля 2024 года;

на основном этапе зачисления – 3 августа 2024 года;

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 2024 года;

на основном этапе зачисления – 9 августа 2024 года;

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 квоты, совмещенной с целевой, устанавливается следующая последовательность зачисления:

на места совмещенной целевой и особой квоты;

на места совмещенной целевой и отдельной квоты;

на места совмещенной целевой, особой и отдельной квоты;

на места целевой квоты

при выделении совмещенной особой и отдельной квоты, устанавливается следующая последовательность зачисления:

на основные места без вступительных испытаний;

на места совмещенной особой и отдельной квоты;

на места отдельной 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 специальной квоте, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1 - 3 пункта 6 Правил, по которым они зачислены на места в пределах указанных квот;

8) в случае если поступающий, зачисленный на этапе приоритетного зачисления, хочет на основном этапе зачисления быть зачисленным на основные места в рамках контрольных цифр в ту же организацию высшего образования, он не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала на основном этапе зачисления подает заявление об отказе от зачисления, проведенного на этапе приоритетного зачисления. Лица, которые зачислены на этапе приоритетного зачисления и до дня завершения приема оригинала на основном этапе зачисления включительно не подали заявление об отказе от зачисления, не подлежат зачислению на основном этапе зачисления;

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

10) незаполненные места в пределах совмещенной квоты используются в следующей последовательности:

при выделении совмещенной целевой, особой и отдельной квоты:

как места целевой квоты;

как места отдельной квоты;

как места особой квоты;

при выделении совмещенной целевой и особой квоты:

как места целевой квоты;

как места особой квоты;

при выделении совмещенной целевой и отдельной квоты:

как места целевой квоты;

как места отдельной квоты;

при выделении совмещенной особой и отдельной квоты:

как места отдельной квоты;

как места особой 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.

Зачисление на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по

очной, очно-заочной и заочной формам обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется в следующие сроки:

7 августа 2024 года на официальном сайте осуществляется публикация конкурсных списков;

9 августа 2024 года завершается выставление отметок о предоставлении оригинала на ЕПГУ, представление оригинала или заверенной копия документа установленного образца и заключение договоров об оказании платных образовательных услуг лицами, включенными в конкурсные списки на места по договорам об оказании платных образовательных услуг;

12 августа 2024 года издается приказ (приказы) о зачислении лиц, включенных в конкурсные списки на места по договорам об оказании платных образовательных услуг и выставивших отметку о предоставлении оригинала на ЕПГУ предоставивших оригинал или заверенную копию документа установленного образца и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг.

Выставление отметок о предоставлении оригинала на ЕПГУ, предоставление оригинала или заверенной копии документа установленного образца 9 августа 2024 года завершается в 12.00 ч. по московскому времени.

Зачисление поступающих на **обучение по программам магистратуры по очной форме обучения на места в рамках контрольных цифр** осуществляется в следующие сроки:

14 августа 2024 года на официальном сайте осуществляется публикация конкурсных списков;

16 августа 2024 года завершается предоставление оригинала документа установленного образца от лиц, включенных в конкурсные списки;

19 августа 2024 года издается приказ (приказы) о зачислении лиц, включенных в конкурсные списки и предоставивших оригинал документа установленного образца.

Прием оригинала документа установленного образца 16 августа 2024 года завершается в 12.00 ч. по московскому времени.

Зачисление на **обучение по программам магистратуры по очной форме обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг** осуществляется в следующие сроки:

14 августа 2024 года на официальном сайте осуществляется публикация конкурсных списков;

27 августа 2024 года завершается представление оригинала или заверенной копия документа установленного образца и заключение договоров об оказании платных образовательных услуг лицами, включенными в конкурсные списки на места по договорам об оказании платных образовательных услуг;

29 августа 2024 года издается приказ (приказы) о зачислении лиц, включенных в конкурсные списки на места по договорам об оказании платных образовательных услуг и представивших оригинал или заверенную копию документа установленного образца и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг.

Прием оригинала или заверенной копии документа установленного образца 27 августа 2024 года завершается в 12.00 ч. по московскому времени.

Зачисление поступающих на **обучение по программам магистратуры по очно-заочной форме обучения на места в рамках контрольных цифр** осуществляется в следующие сроки:

22 августа 2024 года на официальном сайте осуществляется публикация конкурсных списков;

23 августа 2024 года завершается предоставление оригинала документа установленного образца от лиц, включенных в конкурсные списки;

26 августа 2024 года издается приказ (приказы) о зачислении лиц, включенных в конкурсные списки и предоставивших оригинал документа установленного образца.

Прием оригинала документа установленного образца 23 августа 2024 года завершается в 12.00 ч. по московскому времени.

Зачисление на **обучение по программам магистратуры по очно-заочной и заочной**

формам обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется в следующие сроки:

22 августа 2024 года на официальном сайте осуществляется публикация конкурсных списков;

27 августа 2024 года завершается представление оригинала или заверенной копии документа установленного образца и заключение договоров об оказании платных образовательных услуг лицами, включенными в конкурсные списки на места по договорам об оказании платных образовательных услуг;

29 августа 2024 года издается приказ (приказы) о зачислении лиц, включенных в конкурсные списки на места по договорам об оказании платных образовательных услуг и представивших оригинал или заверенную копию документа установленного образца и заключивших договор об оказании платных образовательных услуг.

Прием оригинала или заверенной копии документа установленного образца 27 августа 2024 года завершается в 12.00 ч. по московскому времени.

89. 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.

90. 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 2024 года, издание приказов о зачислении осуществляется не позднее 14 августа 2024 года.

Дополнительное зачисление по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг, по программам магистратуры проводится в сроки, установленные университетом.

Дополнительное зачисление проводится в соответствии с правилами, установленными университетом.

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

91. При зачислении на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг установленное количество мест может быть превышено. В случае превышения установленного количества мест по договорам об оказании платных образовательных услуг университет устанавливает сумму конкурсных баллов, необходимую для зачисления (далее – установленная сумма конкурсных баллов), и зачисляет на обучение поступающих, набравших не менее минимального количества баллов и имеющих сумму конкурсных баллов (сумму баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения) не менее установленной суммы конкурсных баллов.

92. Университет формирует сведения о зачислении на обучение в виде отдельных списков по каждому конкурсу без указания фамилии, имени, отчества (при наличии) поступающих с указанием страхового номера индивидуального лицевого счета (при наличии) или уникального кода, присвоенного поступающему, 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. Указанные сведения размещаются на официальном сайте в день издания соответствующих приказов о зачислении и должны быть доступны пользователям официального сайта в течение 6 месяцев со дня их издания.

ХII. Особенности приема на целевое обучение

93. Университет устанавливает целевую квоту в соответствии с порядком ее установления, утвержденным Правительством Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления².

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

95. Прием на целевое обучение осуществляется, в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации³.

96. Университет проводит прием на места в пределах целевой квоты в соответствии с предложениями о заключении договоров о целевом обучении, размещенными федеральным государственным органом, органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, юридическим лицом, указанным в части 1 статьи 71.1 Федерального закона № 273-ФЗ (далее – заказчик целевого обучения), на единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России» (далее – платформа «Работа в России»), и иной информацией, содержащейся на платформе «Работа в России».

Прием на целевое обучение в интересах безопасности государства осуществляется при наличии в организации информации о поступающих, заявки которых согласованы соответствующими федеральными государственными органами, являющимися заказчиками целевого обучения⁴.

97. В случае детализации целевой квоты по специальности, направлению подготовки в соответствии с порядком ее установления, утвержденным Правительством Российской Федерации, путем установления количества мест с указанием заказчиков целевого обучения (далее – детализированные целевые квоты)⁵:

университет проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте;

поступающий участвует в конкурсе по одной детализированной целевой квоте по данной специальности или направлению подготовки;

при наличии мест в пределах целевой квоты, в отношении которых не указаны заказчики, такие места являются детализированной целевой квотой, в конкурсе по которой участвуют поступающие, заключившие договор о целевом обучении с заказчиками, не указанными по другим детализированным целевым квотам;

незаполненные места детализированных целевых квот используются в соответствии с пунктом 89 Правил.

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

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

ХIII. Особенности приема на места в пределах отдельной квоты

100. 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 5¹ статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ⁶.

101. На места в пределах отдельной квоты принимаются:

1) без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных

² Пункт 93 Правил изложен в редакции пункта 91 Порядка (изменения вступают в силу с 1 мая 2024 г.).

³ Пункт 95 Правил изложен в редакции пункта 93 Порядка (изменения вступают в силу с 1 мая 2024 г.).

⁴ Пункт 96 Правил изложен в редакции пункта 94 Порядка (изменения вступают в силу с 1 мая 2024 г.).

⁵ Абзац первый пункта 97 изложен в редакции абзаца первого пункта 95 Порядка (изменения вступают в силу с 1 мая 2024 г.).

⁶ Пункт 100 Правил изложен в редакции пункта 97¹ Порядка (изменения вступают в силу с 1 мая 2024 г.).

вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности):

лица, указанные в пунктах 1 и 7 части 5¹ статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

дети лиц, указанных в пунктах 2-4 части 5¹ статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, дети военнослужащих и сотрудников, указанных в пункте 6 части 5¹ статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, если указанные лица, военнослужащие, сотрудники погибли или получили увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоены звания Героя Российской Федерации или награждены тремя орденами Мужества;

2) по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, по выбору поступающих – иные лица, указанные в части 5¹ статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ⁷.

102. 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 (при наличии права сдавать вступительные испытания в соответствии с пунктом 12 Правил;

использовать результаты ЕГЭ.

Результаты общеобразовательных вступительных испытаний, сданных в соответствии с абзацем вторым настоящего пункта, не учитываются при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр, на места для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг, за исключением случая, указанного в пункте 103 Правил.

103. 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 13 Правил, результаты вступительных испытаний, сдаваемых ими в соответствии с пунктом 13 Правил, используются при приеме как на места в пределах отдельной квоты, так и на иные места.

104. 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.

105. 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 (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) (далее – конкурсный список № 1). В случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности в данный список включаются лица, которые имеют не менее минимального количества баллов за указанные вступительные испытания;

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).

106. Конкурсный список № 1 в случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности ранжируется по следующим

⁷ Пункт 101 Правил изложен в редакции пункта 97² Порядка (изменения вступают в силу с 1 мая 2024 г.).

основаниям:

1) по убыванию суммы конкурсных баллов, исчисленной как сумма баллов за дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности и за индивидуальные достижения;

2) при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности;

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 (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие более высокий средний балл в документе об образовании установленного образца).

107. Конкурсный список № 1 в случае отсутствия дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности ранжируется по следующим основаниям:

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

2) при равенстве по количеству баллов, начисленных за индивидуальные достижения, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 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 (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие более высокий средний балл в документе об образовании установленного образца).

108. Конкурсный список № 2 ранжируется по критериям, указанным в пункте 81 Правил.

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

110. В конкурсном списке № 1 указываются следующие сведения:

уникальный код, присвоенный поступающему;

сумма конкурсных баллов (за дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности и индивидуальные достижения) (в случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности);

сумма баллов за дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности (в случае их проведения);

количество баллов за каждое дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности (в случае их проведения);

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

сведения, указанные в подпунктах 4 и 6 пункта 83 Правил.

111. В конкурсном списке № 2 указываются уникальный код, присвоенный поступающему, и сведения, указанные в подпунктах 3, 4 и 6 пункта 83 Правил.

112. Поступающий на места в пределах отдельной квоты указывает в заявлении о приеме,

к какой категории лиц, указанных в пункте 101 Правил, он относится, и на этапе приоритетного зачисления не позднее дня завершения выставления отметок об оригинале и приема оригинала представляет в организацию оригинал документа, подтверждающего отнесение поступающего к числу указанных лиц ⁸.

XIV. Особенности приема иностранных граждан и лиц без гражданства

113. 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.

114. Прием на обучение в пределах квоты на образование иностранных граждан осуществляется в соответствии с направлениями Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Зачисление в пределах квоты на образование иностранных граждан оформляется отдельным приказом (приказами) университета.

115. 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.

116. 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.

117. При приеме иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по программам специалитета 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03 Стоматология, 33.05.01 Фармация на места по договорам об оказании платных образовательных услуг университет устанавливает отдельный перечень вступительных испытаний, выделяет количество мест для иностранных граждан и лиц без гражданства и проводит отдельный конкурс на эти места.

Перечень вступительных испытаний, количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг для приема на обучение иностранных граждан и лиц без гражданства по программам специалитета 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03 Стоматология, 33.05.01 Фармация представлен в приложении 4 к настоящим Правилам.

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 11-13 Правил. 118.

118. 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 г. № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».

119. Прием иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по образовательным программам, содержащим сведения, составляющие государственную тайну, осуществляется в

⁸ Пункт 112 Правил изложен в редакции пункта 97¹³ Порядка (изменения вступают в силу с 1 мая 2024 г.).

пределах квоты на образование иностранных граждан с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной тайне.

XV. Особенности приема на обучение, предусмотренные 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»

120. Настоящий раздел устанавливает отдельные положения в отношении приема на обучение в университет, осуществляемого в соответствии с 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» (далее – Федеральный закон № 19-ФЗ).

121. Настоящий раздел регулирует прием в университет в 2024/2025 учебном году на места в рамках контрольных цифр приема на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и по договорам об оказании платных образовательных услуг 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.

122. В случае если лица, указанные в пункте 120 настоящих Правил, не могут представить оригинал документа об образовании и о квалификации (далее – документ установленного образца), они зачисляются на места в рамках контрольных цифр на основании заявления о согласии на зачисление, в котором указана причина невозможности представления оригинала документа установленного образца. Указанное заявление подается не позднее установленных пунктом 88 настоящих Правил 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 университет.

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

123. При приеме лиц, указанных в пункте 120 настоящих Правил, поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

1) университет самостоятельно проводит вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится единый государственный экзамен

(далее соответственно – общеобразовательные вступительные испытания, предметы, ЕГЭ), для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования;

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

3) иные вступительные испытания проводятся университетом в формах, установленных в приложении 1 к настоящим Правилам;

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

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

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

7) минимальное количество баллов для общеобразовательных вступительных испытаний, дополнительных вступительных испытаний творческой и(или) профессиональной направленности соответствует установленному приложением 1 к настоящим Правилам минимальному количеству баллов;

8) поступающим на обучение, засчитываются индивидуальные достижения в соответствии с разделом V настоящих Правил. При наличии у поступающего документа об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, полученного в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине, начисляется такое же количество баллов, как и за наличие документов об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, полученных в образовательных организациях Российской Федерации;

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), университет устанавливает количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, которое подтверждает особые права, в размере не менее 65 баллов.

124. При приеме лиц, указанных в пункте 120 настоящих Правил, поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, являющихся 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, участвовавшим в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

125. Победителям и призерам национальных олимпиад, членам сборных команд Украины, указанным в пункте 124 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 организацией самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию

(испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю национальной, международной олимпиады (далее – особое преимущество).

126. При приеме победителей и призеров национальных олимпиад, членов сборных команд Украины, указанных в пункте 124 настоящих Правил, университет:

устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям национальных олимпиад, международных олимпиад для предоставления права на прием без вступительных испытаний (приложение № 5 к настоящим Правилам);

устанавливает общеобразовательные вступительные испытания и (или) дополнительные вступительные испытания, соответствующие профилям национальных олимпиад, международных олимпиад, для предоставления особого преимущества (приложение № 5 к настоящим Правилам).

127. При приеме лиц, указанных в пункте 120 настоящих Правил, поступающих на обучение по программам магистратуры:

перечень и формы проведения вступительных испытаний, минимальное количество баллов вступительных испытаний соответствует установленному приложением 1 к настоящим Правилам перечню и формам проведения вступительных испытаний, минимальному количеству баллов;

перечень учитываемых индивидуальных достижений и порядок их учета осуществляется в соответствии с разделом VI настоящих Правил.

Приложение №1

Перечень направлений подготовки и специальностей (программ бакалавриата и программ специалитета, магистратуры) с перечнем вступительных испытаний и формами их проведения при приеме в Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева

Таблица 1.1 – Перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата и программам специалитета) в Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева в 2024 году (с указанием по каждому вступительному испытанию наименования вступительного испытания, приоритетности вступительного испытания при ранжировании списков поступающих, минимального и максимального количества баллов, формы его проведения и языка, на котором осуществляется сдача вступительного испытания ¹⁾)

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
01.03.02 Прикладная математика и информатика <i>профиль: Компьютерные науки и анализ данных</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
01.03.05 Статистика <i>профиль: Математическая статистика и современный анализ данных (data science)</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Обществознание*	45	100	тестирование
		Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		География*	40	100	тестирование
Физика*	39	100	тестирование		
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем <i>профиль: Математическое обеспечение интеллектуальных систем</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование

¹⁾ Вступительные испытания проводятся на русском языке.

* Вступительное испытание по выбору поступающего.

03.03.02 Физика <i>профиль: Физика полупроводников</i>	1	Физика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Математика*		39	100	тестирование	
04.03.01 Химия <i>профиль: Аналитическая химия</i>	1	Химия	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		Математика*	39	100	тестирование
05.03.06 Экология и природопользование <i>профиль: Экология</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Химия*	39	100	тестирование
		География*	40	100	тестирование
06.03.01 Биология <i>профиль: Общая биология</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Химия*	39	100	тестирование
07.03.01 Архитектура <i>профиль: Архитектурное проектирование</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок архитектурный)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
07.03.04 Градостроительство <i>профиль: Градостроительное проектирование</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок архитектурный)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
08.03.01 Строительство <i>профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование

08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений <i>специализация: Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
09.03.01 Информатика и вычислительная техника <i>профиль: Вычислительные системы и сети</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
09.03.02 Информационные системы и технологии <i>профиль: Интернет-технологии</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
09.03.03 Прикладная информатика <i>профиль: Интеллектуальная обработка данных</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
09.03.03 Прикладная информатика <i>профиль: Когнитивные технологии</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
09.03.04 Программная инженерия <i>профиль: Индустриальная разработка программного обеспечения</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
10.03.01 Информационная безопасность <i>профиль: Безопасность телекоммуникационных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование

10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности <i>специализация: Автоматизация информационно-аналитической деятельности</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
11.03.01 Радиотехника <i>профиль: Радиоэлектронная и информационно-измерительная техника</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи <i>профиль: Многоканальные системы передачи информации</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств <i>профиль: Проектирование и технология радиоэлектронных средств</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
12.03.01 Приборостроение <i>профиль: Технические средства мониторинга и системы безопасности</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
12.03.04 Биотехнические системы и технологии <i>профиль: Биомедицинская техника и технологии</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*	39	100	тестирование		
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>профиль: Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	

15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств <i>профиль: Киберфизические системы</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
15.03.06 Мехатроника и робототехника <i>профиль: Мехатроника</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов <i>специализация: Проектирование технологических комплексов в машиностроении</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
19.03.01 Биотехнология <i>профиль: Биофармацевтика и клеточные технологии в медицине</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
Химия*		39	100	тестирование	
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья <i>профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
Химия*		39	100	тестирование	
20.03.01 Техносферная безопасность <i>профиль: Безопасность труда</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	

20.03.01 Техносферная безопасность <i>профиль: Безопасность жизнедеятельности в техносфере</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
20.03.02 Природообустройство и водопользование <i>профиль: Комплексная безопасность при использовании водных ресурсов</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
23.03.01 Технология транспортных процессов <i>профиль: Организация перевозок и управление на транспорте</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы <i>профиль: Подъемно- транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства <i>специализация: Подъемно- транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства <i>специализация: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
27.03.02 Управление качеством <i>профиль: Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
27.03.04 Управление в технических системах <i>профиль: Кибернетические и киберфизические доверенные системы</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности <i>профиль: Конструирование и технология швейных изделий в индустрии моды</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
31.05.01 Лечебное дело <i>направленность: Лечебное дело</i>	1	Химия	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология	39	100	тестирование
31.05.02 Педиатрия <i>направленность: Педиатрия</i>	1	Химия	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология	39	100	тестирование
31.05.03 Стоматология <i>направленность: Стоматология</i>	1	Химия	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология	39	100	тестирование
33.05.01 Фармация <i>направленность: Фармация</i>	1	Химия	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология	39	100	тестирование

37.03.01 Психология <i>профиль: Психология кризисных и экстремальных ситуаций</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
37.03.01 Психология <i>профиль: Психология</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
37.05.02 Психология служебной деятельности <i>специализация: Психология безопасности</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
37.03.02 Конфликтология <i>профиль: Психология безопасности</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика бизнеса и инновации</i> <i>профиль: Экономика, финансы и бухгалтерский учет</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
38.03.02 Менеджмент <i>профиль: Управление маркетингом и логистикой</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
38.03.02 Менеджмент <i>профиль: Менеджмент организации</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование

38.05.01 Экономическая безопасность <i>специализация: Экономическая безопасность и финансовая разведка</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
38.05.02 Таможенное дело <i>специализация: Товароведение и таможенная экспертиза товаров</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Общая физическая подготовка)	29	100	выполнение спортивных нормативов
39.03.01 Социология <i>профиль: Социология социальной сферы</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		История*	35	100	тестирование
39.03.02 Социальная работа <i>профиль: Социальная работа в системе социальных служб</i>	1	История	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Обществознание*	45	100	тестирование
		Литература*	40	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
39.03.03 Организация работы с молодежью <i>профиль: Государственная и муниципальная молодежная политика</i>	1	История	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Обществознание*	45	100	тестирование
		Литература*	40	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
40.03.01 Юриспруденция <i>профиль: Юриспруденция</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
40.03.01 Юриспруденция <i>профиль: Международное право и сравнительное правоведение</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование

40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности <i>специализация: Государственно-правовая</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
41.03.02 Регионоведение России <i>профиль: Национальная политика, межрегиональное и международное сотрудничество</i>	1	История	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Обществознание*	45	100	тестирование
		География*	40	100	тестирование
41.03.04 Политология <i>профиль: Политология и мировая политика</i>	1	История	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
42.03.01 Реклама и связи с общественностью <i>профиль: Медиакоммуникации в рекламе и связях с общественностью</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
42.03.02 Журналистика <i>профиль: Журналистика</i>	1	Литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Творческое испытание (Сочинение)	36	100	письменный экзамен
43.03.01 Сервис <i>профиль: Управление бизнес-процессами в сфере услуг</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
43.03.02 Туризм <i>профиль: Технологии и организация деятельности предприятий туристской индустрии</i>	1	История	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование

43.03.03 Гостиничное дело <i>профиль: Технологии и организация деятельности мультифункциональных средств размещения</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
Иностранный язык*		30	100	тестирование	
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Изобразительное искусство</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Начальное образование</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Биология*	39	100	тестирование
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Технология</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Технология)	40	100	тестирование
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Физическая культура</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	40	100	выполнение спортивных нормативов
44.03.02 Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Психологическое сопровождение образовательного процесса</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Логопедия</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	36	100	устно
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Биология и География</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		География*	40	100	тестирование

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Дошкольное образование и Дополнительное образование</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		Математика*	39	100	тестирование
		История*	35	100	тестирование
		Литература*	40	100	тестирование
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Иностранный язык (первый) и Иностранный язык (второй)</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Иностранный язык	30	100	тестирование
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Математика и Информатика</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: История и Обществознание</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История	35	100	тестирование
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Математика и Физика</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Обществознание и Организация воспитательной деятельности</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Литература*	40	100	тестирование
		Биология*	39	100	тестирование
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Русский язык и Литература</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Литература	40	100	тестирование

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Химия и Безопасность жизнедеятельности</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (профессионально-ориентированное испытание)	36	100	тестирование
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая коррекция и реабилитация лиц с девиантным поведением</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		История*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		История*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
45.03.01 Филология <i>профиль: Отечественная филология</i>	1	Литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
		История*	35	100	тестирование
45.03.02 Лингвистика <i>профиль: Теория и методика преподавания иностранных языков и культур</i>	1	Иностранный язык	30	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Литература*	40	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
45.05.01 Перевод и переводоведение <i>специализация: Перевод и переводоведение</i>	1	Иностранный язык	30	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Литература*	40	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование

46.03.01 История <i>профиль: Россия и мир: история международных отношений</i>	1	История	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
		Литература*	40	100	тестирование
47.03.01 Философия <i>профиль: Теоретическая и моральная философия</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
	Иностранный язык*	30	100	тестирование	
48.03.01 Теология <i>профиль: Православная теология: государственно- конфессиональные отношения в истории России и в современном мире</i>	1	История	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Литература*	40	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
49.03.04 Спорт <i>профиль: Спортивная подготовка в избранном виде спорта</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	40	100	выполнение спортивных нормативов
50.03.01 Искусства и гуманитарные науки <i>профиль: Теория и история культуры и искусства</i>	1	История	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Литература*	40	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия <i>профиль: Культурный туризм и экскурсионная деятельность</i>	1	История	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Литература*	40	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
54.03.01 Дизайн <i>профиль: Дизайн среды</i>	1	Литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку

54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы <i>профиль: Современные направления в декоративно-прикладном искусстве</i>	1	Литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
54.03.03 Искусство костюма и текстиля <i>профиль: Художественное проектирование костюма</i>	1	Литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
54.05.02 Живопись <i>специализация: Художник-живописец (станковая живопись)</i>	1	Литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок головы)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
54.05.03 Графика <i>специализация: Художник-график (станковая графика)</i>	1	Литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок головы)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
54.05.04 Скульптура <i>специализация: Станковая скульптура</i>	1	Литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок головы)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
06.03.01 Биология <i>профиль: Биомедицина</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Химия*	39	100	тестирование

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>профиль: Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья <i>профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
Химия*	39	100	тестирование		
20.03.02 Природообустройство и водопользование <i>профиль: Комплексная безопасность при использовании водных ресурсов</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
36.05.01 Ветеринария <i>специализация: Ветеринарно-санитарная экспертиза и контроль качества пищевой продукции</i>	1	Химия	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология	39	100	тестирование
37.03.01 Психология <i>профиль: Психология</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
Иностранный язык*	30	100	тестирование		
37.03.02 Конфликтология <i>профиль: Психология управления и досудебное разрешение конфликтов</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование

37.05.02 Психология служебной деятельности <i>специализация: Психология безопасности</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика бизнеса и инновации</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика, финансы и бухгалтерский учет</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
38.03.02 Менеджмент <i>профиль: Менеджмент организации</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
38.03.07 Товароведение <i>профиль: Экспертиза качества и безопасности товаров</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
40.03.01 Юриспруденция <i>профиль: Юриспруденция</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Дошкольная дефектология</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	36	100	устно
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		История*	35	100	тестирование
	Иностранный язык*	30	100	тестирование	

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
27.03.04 Управление в технических системах <i>профиль: Кибернетические и киберфизические доверенные системы</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
39.03.02 Социальная работа <i>профиль: Социальная работа в системе социальных служб</i>	1	История	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Обществознание*	45	100	тестирование
		Литература*	40	100	тестирование
	Иностранный язык*	30	100	тестирование	
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности <i>специализация: Государственно-правовая</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование

44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Начальное образование</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Биология*	39	100	тестирование
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Физическая культура</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	40	100	выполнение спортивных нормативов
44.03.02 Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Специальная психология и педагогика</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
44.03.02 Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Психология и педагогика дошкольного образования</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Логопедия</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	36	100	устно
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Дошкольная дефектология</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	36	100	устно
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	1	Обществознание	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	тестирование
		История*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование

49.03.04 Спорт <i>профиль: Спортивная подготовка в избранном виде спорта</i>	1	Биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	40	100	выполнение спортивных нормативов

* Вступительное испытание по выбору поступающего.

КАРАЧЕВСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМ. И.С. ТУРГЕНЕВА

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение инструментального производства пресс-форм и штампов</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение инструментального производства пресс-форм и штампов</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование

38.03.01 Экономика профиль: Экономика предприятий и организаций	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование

ЛИВЕНСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМ. И.С. ТУРГЕНЕВА

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование

38.03.01 Экономика <i>профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование

МЦЕНСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМ. И.С. ТУРГЕНЕВА

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
08.03.01 Строительство <i>профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
		Физика*	39	100	тестирование

15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика и ИКТ*	44	100	тестирование
Физика*		39	100	тестирование	
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика</i>	1	Математика	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	тестирование

Таблица 1.2 – Перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата и программам специалитета) в Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева в 2024 году для поступающих на базе среднего профессионального образования (с указанием по каждому вступительному испытанию наименования вступительного испытания, приоритетности вступительного испытания при ранжировании списков поступающих, минимального и максимального количества баллов, формы его проведения и языка, на котором осуществляется сдача вступительного испытания ¹⁾)

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
01.03.02 Прикладная математика и информатика <i>профиль: Компьютерные науки и анализ данных</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
01.03.05 Статистика <i>профиль: Математическая статистика и современный анализ данных (data science)</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Обществознание*	45	100	ЕГЭ
		Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		География*	40	100	ЕГЭ
Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование		
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем <i>профиль: Математическое обеспечение интеллектуальных систем</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
03.03.02 Физика <i>профиль: Физика полупроводников</i>	1	Физика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Математика в инженерном деле*	39	100	тестирование

¹⁾ Вступительные испытания проводятся на русском языке.

* Вступительное испытание по выбору поступающего.

04.03.01 Химия <i>профиль: Аналитическая химия</i>	1	Общая химия	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Общая биология*	39	100	тестирование
		Основы математики*	39	100	тестирование
05.03.06 Экология и природопользование <i>профиль: Экология</i>	1	Общая биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы математики*	39	100	тестирование
		Общая химия*	39	100	тестирование
06.03.01 Биология <i>профиль: Общая биология</i>	1	Общая биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы математики*	39	100	тестирование
		Общая химия*	39	100	тестирование
07.03.01 Архитектура <i>профиль: Архитектурное проектирование</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок архитектурный)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
07.03.04 Градостроительство <i>профиль: Градостроительное проектирование</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок архитектурный)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
08.03.01 Строительство <i>профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений <i>специализация: Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
09.03.01 Информатика и вычислительная техника <i>профиль: Вычислительные системы и сети</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование

09.03.02 Информационные системы и технологии <i>профиль: Интернет-технологии</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
09.03.03 Прикладная информатика <i>профиль: Интеллектуальная обработка данных</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
09.03.03 Прикладная информатика <i>профиль: Когнитивные технологии</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
09.03.04 Программная инженерия <i>профиль: Индустриальная разработка программного обеспечения</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
10.03.01 Информационная безопасность <i>профиль: Безопасность телекоммуникационных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности <i>специализация: Автоматизация информационно-аналитической деятельности</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
11.03.01 Радиотехника <i>профиль: Радиоэлектронная и информационно-измерительная техника</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование

11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи <i>профиль: Многоканальные системы передачи информации</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств <i>профиль: Проектирование и технология радиоэлектронных средств</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
12.03.01 Приборостроение <i>профиль: Технические средства мониторинга и системы безопасности</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
12.03.04 Биотехнические системы и технологии <i>профиль: Биомедицинская техника и технологии</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	ЕГЭ
		Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>профиль: Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств <i>профиль: Киберфизические системы</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование

15.03.06 Мехатроника и робототехника <i>профиль: Мехатроника</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов <i>специализация: Проектирование технологических комплексов в машиностроении</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
19.03.01 Биотехнология <i>профиль: Биофармацевтика и клеточные технологии в медицине</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология в инженерном деле*	39	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья <i>профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология в инженерном деле*	39	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
20.03.01 Техносферная безопасность <i>профиль: Безопасность труда</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
20.03.01 Техносферная безопасность <i>профиль: Безопасность жизнедеятельности в техносфере</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
20.03.02 Природообустройство и водопользование <i>профиль: Комплексная безопасность при использовании водных ресурсов</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
23.03.01 Технология транспортных процессов <i>профиль: Организация перевозок и управление на транспорте</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование

23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы <i>профиль: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
Физика в инженерном деле*		39	100	тестирование	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
Физика в инженерном деле*		39	100	тестирование	
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства <i>специализация: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
Физика в инженерном деле*		39	100	тестирование	
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства <i>специализация: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
Физика в инженерном деле*		39	100	тестирование	
27.03.02 Управление качеством <i>профиль: Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
Физика в инженерном деле*		39	100	тестирование	
27.03.04 Управление в технических системах <i>профиль: Кибернетические и киберфизические доверенные системы</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
Физика в инженерном деле*		39	100	тестирование	
29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности <i>профиль: Конструирование и технология швейных изделий в индустрии моды</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
31.05.01 Лечебное дело <i>направленность: Лечебное дело</i>	1	Медицинская химия	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Медицинская биология	39	100	тестирование

31.05.02 Педиатрия <i>направленность: Педиатрия</i>	1	Медицинская химия	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Медицинская биология	39	100	тестирование
31.05.03 Стоматология <i>направленность: Стоматология</i>	1	Химия	39	100	ЕГЭ
	2	Русский язык	40	100	ЕГЭ
	3	Биология	39	100	ЕГЭ
33.05.01 Фармация <i>направленность: Фармация</i>	1	Медицинская химия	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Медицинская биология	39	100	тестирование
37.03.01 Психология <i>профиль: Психология кризисных и экстремальных ситуаций</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
37.03.01 Психология <i>профиль: Психология</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
		Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
37.05.02 Психология служебной деятельности <i>специализация: Психология безопасности</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
37.03.02 Конфликтология <i>профиль: Психология безопасности</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы истории России*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика бизнеса и инновации</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ

38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика, финансы и бухгалтерский учет</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
38.03.02 Менеджмент <i>профиль: Управление маркетингом и логистикой</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
38.03.02 Менеджмент <i>профиль: Менеджмент организации</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
38.05.01 Экономическая безопасность <i>специализация: Экономическая безопасность и финансовая разведка</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
38.05.02 Таможенное дело <i>специализация: Товароведение и таможенная экспертиза товаров</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Общая физическая подготовка)	29	100	выполнение спортивных нормативов
39.03.01 Социология <i>профиль: Социология социальной сферы</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика в социогуманитарных науках*	39	100	тестирование
		Основы истории России*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
39.03.02 Социальная работа <i>профиль: Социальная работа в системе социальных служб</i>	1	Основы истории России	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Литература*	40	100	ЕГЭ
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ

39.03.03 Организация работы с молодежью <i>профиль: Государственная и муниципальная молодежная политика</i>	1	Основы истории России	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Литература*	40	100	ЕГЭ
Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ		
40.03.01 Юриспруденция <i>профиль: Юриспруденция</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы истории России*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
40.03.01 Юриспруденция <i>профиль: Международное право и сравнительное правоведение</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы истории России*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности <i>специализация: Государственно-правовая</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы истории России*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
41.03.02 Регионоведение России <i>профиль: Национальная политика, межрегиональное и международное сотрудничество</i>	1	Основы истории России	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы обществознания*	45	100	тестирование
		География*	40	100	ЕГЭ
Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ		
41.03.04 Политология <i>профиль: Политология и мировая политика</i>	1	Основы истории России	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
42.03.01 Реклама и связи с общественностью <i>профиль: Медиакоммуникации в рекламе и связях с общественностью</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы истории России*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
42.03.02 Журналистика <i>профиль: Журналистика</i>	1	Литература	40	100	ЕГЭ
	2	Русский язык	40	100	ЕГЭ
	3	Творческое испытание (Сочинение)	36	100	письменный экзамен

43.03.01 Сервис <i>профиль: Управление бизнес-процессами в сфере услуг</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы истории России*	35	100	тестирование
		Основы обществознания	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
43.03.02 Туризм <i>профиль: Технологии и организация деятельности предприятий туристской индустрии</i>	1	Основы истории России	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология*	39	100	ЕГЭ
		Основы обществознания	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
43.03.03 Гостиничное дело <i>профиль: Технологии и организация деятельности мультифункциональных средств размещения</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы истории России*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Изобразительное искусство</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Начальное образование</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	ЕГЭ
		Основы биологии*	39	100	тестирование
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Технология</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Технология)	40	100	тестирование
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Физическая культура</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	40	100	выполнение спортивных нормативов

44.03.02 Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Психологическое сопровождение образовательного процесса</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Логопедия</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	36	100	устно
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Биология и География</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы биологии*	39	100	тестирование
		География*	40	100	ЕГЭ
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Дошкольное образование и Дополнительное образование</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы биологии*	39	100	тестирование
		Математика*	39	100	ЕГЭ
		История*	35	100	ЕГЭ
		Литература*	40	100	ЕГЭ
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Иностранный язык (первый) и Иностранный язык (второй)</i>	1	Обществознание	45	100	ЕГЭ
	2	Русский язык	40	100	ЕГЭ
	3	Иностранный язык	30	100	ЕГЭ
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Математика и Информатика</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика в социогуманитарных науках*	39	100	тестирование
		Информатика и ИКТ*	44	100	ЕГЭ
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: История и Обществознание</i>	1	Обществознание	45	100	ЕГЭ
	2	Русский язык	40	100	ЕГЭ
	3	История	35	100	ЕГЭ

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Математика и Физика</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика в социогуманитарных науках*	39	100	тестирование
		Физика*	39	100	ЕГЭ
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Обществознание и Организация воспитательной деятельности</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Литература*	40	100	ЕГЭ
Основы биологии*		39	100	тестирование	
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Русский язык и Литература</i>	1	Обществознание	45	100	ЕГЭ
	2	Русский язык	40	100	ЕГЭ
	3	Литература	40	100	ЕГЭ
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Химия и Безопасность жизнедеятельности</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (профессионально-ориентированное испытание)	36	100	тестирование
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая коррекция и реабилитация лиц с девиантным поведением</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы биологии*	39	100	тестирование
		История*	35	100	ЕГЭ
Иностранный язык*		30	100	ЕГЭ	
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы биологии*	39	100	тестирование
		История*	35	100	ЕГЭ
Иностранный язык*		30	100	ЕГЭ	
45.03.01 Филология <i>профиль: Отечественная филология</i>	1	Литература	40	100	ЕГЭ
	2	Русский язык	40	100	ЕГЭ
	3	Обществознание*	45	100	ЕГЭ
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
		История*	35	100	ЕГЭ

45.03.02 Лингвистика профиль: Теория и методика преподавания иностранных языков и культур	1	Иностранный язык	30	100	ЕГЭ
	2	Русский язык	40	100	ЕГЭ
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Литература*	40	100	ЕГЭ
Обществознание*		45	100	ЕГЭ	
45.05.01 Перевод и переводоведение специализация: Перевод и переводоведение	1	Иностранный язык	30	100	ЕГЭ
	2	Русский язык	40	100	ЕГЭ
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Литература*	40	100	ЕГЭ
Обществознание*		45	100	ЕГЭ	
46.03.01 История профиль: Россия и мир: история международных отношений	1	История Отечества	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Обществознание в профессиональной деятельности*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
Литература*		40	100	ЕГЭ	
47.03.01 Философия профиль: Теоретическая и моральная философия	1	Обществознание в профессиональной деятельности	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История Отечества*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
48.03.01 Теология профиль: Православная теология: государственно-конфессиональные отношения в истории России и в современном мире	1	История Отечества	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Литература*	40	100	ЕГЭ
		Обществознание в профессиональной деятельности*	45	100	тестирование
Иностранный язык*		30	100	ЕГЭ	
49.03.04 Спорт профиль: Спортивная подготовка в избранном виде спорта	1	Основы биологических знаний	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	40	100	выполнение спортивных нормативов
50.03.01 Искусства и гуманитарные науки профиль: Теория и история культуры и искусства	1	Основы исторических знаний	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Русская литература*	40	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	ЕГЭ
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ

51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия <i>профиль: Культурный туризм и экскурсионная деятельность</i>	1	Основы исторических знаний	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Русская литература*	40	100	тестирование
		Обществознание*	45	100	ЕГЭ
54.03.01 Дизайн <i>профиль: Дизайн среды</i>	1	Русская литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы <i>профиль: Современные направления в декоративно-прикладном искусстве</i>	1	Русская литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
54.03.03 Искусство костюма и текстиля <i>профиль: Художественное проектирование костюма</i>	1	Русская литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
54.05.02 Живопись <i>специализация: Художник-живописец (станковая живопись)</i>	1	Русская литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок головы)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
54.05.03 Графика <i>специализация Художник-график (станковая графика)</i>	1	Русская литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок головы)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку
54.05.04 Скульптура <i>специализация: Станковая скульптура</i>	1	Русская литература	40	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Рисунок головы)	26	100	практическое выполнение задания по рисунку

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
06.03.01 Биология <i>профиль: Биомедицина</i>	1	Общая биология	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы математики*	39	100	тестирование
		Общая химия*	39	100	тестирование
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>профиль: Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья <i>профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология в инженерном деле*	39	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
		Химия*	39	100	ЕГЭ
20.03.02 Природообустройство и водопользование <i>профиль: Комплексная безопасность при использовании водных ресурсов</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Биология в инженерном деле *	39	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
36.05.01 Ветеринария <i>специализация: Ветеринарно-санитарная экспертиза и контроль качества пищевой продукции</i>	1	Медицинская химия	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Медицинская биология	39	100	тестирование

37.03.01 Психология <i>профиль: Психология</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
37.03.02 Конфликтология <i>профиль: Психология управления и досудебное разрешение конфликтов</i>	1	Основы обществознания*	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы истории России*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
37.05.02 Психология служебной деятельности <i>специализация: Психология безопасности</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика бизнеса и инновации</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика, финансы и бухгалтерский учет</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
38.03.02 Менеджмент <i>профиль: Менеджмент организации</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ

38.03.07 Товароведение <i>профиль: Экспертиза качества и безопасности товаров</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
40.03.01 Юриспруденция <i>профиль: Юриспруденция</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы истории России*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Дошкольная дефектология</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	36	100	устно
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы биологии*	39	100	тестирование
		История*	35	100	ЕГЭ
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
27.03.04 Управление в технических системах <i>профиль: Кибернетические и киберфизические доверенные системы</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
39.03.02 Социальная работа <i>профиль: Социальная работа в системе социальных служб</i>	1	Основы истории России	35	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Литература*	40	100	ЕГЭ
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности <i>специализация: Государственно-правовая</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы истории России*	35	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Начальное образование</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	ЕГЭ
		Основы биологии*	39	100	тестирование
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Физическая культура</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	40	100	выполнение спортивных нормативов
44.03.02 Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Специальная психология и педагогика</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ

44.03.02 Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Психология и педагогика дошкольного образования</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Математика*	39	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Логопедия</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	36	100	устно
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Дошкольная дефектология</i>	1	Основы биологии	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	36	100	устно
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	1	Основы обществознания	45	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Основы биологии*	39	100	тестирование
		История*	35	100	ЕГЭ
49.03.04 Спорт <i>профиль: Спортивная подготовка в избранном виде спорта</i>	1	Основы биологических знаний	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	40	100	выполнение спортивных нормативов

* Вступительное испытание по выбору поступающего.

КАРАЧЕВСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМ. И.С. ТУРГЕНЕВА

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение инструментального производства пресс-форм и штампов</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение инструментального производства пресс-форм и штампов</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика предприятий и организаций</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ

ЛИВЕНСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМ. И.С. ТУРГЕНЕВА

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
38.03.01 Экономика <i>профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ

МЦЕНСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМ. И.С. ТУРГЕНЕВА

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Формы проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно
08.03.01 Строительство <i>профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство</i>	1	Математика в инженерном деле	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	Информатика в инженерном деле*	44	100	тестирование
		Физика в инженерном деле*	39	100	тестирование
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика</i>	1	Математика в социогуманитарных науках	39	100	тестирование
	2	Русский язык	40	100	тестирование
	3	История*	35	100	ЕГЭ
		Основы обществознания*	45	100	тестирование
		Иностранный язык*	30	100	ЕГЭ

Таблица 1.3 – Соответствие вступительных испытаний для поступающих на базе среднего профессионального образования общеобразовательным вступительным испытаниям при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата и программам специалитета) в Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Наименование вступительного испытания на базе среднего профессионального образования
01.03.02 Прикладная математика и информатика <i>профиль: Компьютерные науки и анализ данных</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
01.03.05 Статистика <i>профиль: Математическая статистика и современный анализ данных (data science)</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Обществознание*	-
		Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		География*	-
Физика*	Физика в инженерном деле*		
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем <i>профиль: Математическое обеспечение интеллектуальных систем</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
03.03.02 Физика <i>профиль: Физика полупроводников</i>	1	Физика	Физика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Математика*	Математика в инженерном деле*
04.03.01 Химия <i>профиль: Аналитическая химия</i>	1	Химия	Общая химия
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Общая биология*
		Математика*	Основы математики*

05.03.06 Экология и природопользование <i>профиль: Экология</i>	1	Биология	Общая биология
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	Основы математики*
		Химия*	Общая химия*
		География*	-
06.03.01 Биология <i>профиль: Общая биология</i>	1	Биология	Общая биология
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	Основы математики*
		Химия*	Общая химия*
07.03.01 Архитектура <i>профиль: Архитектурное проектирование</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Рисунок архитектурный)	Профессиональное испытание (Рисунок архитектурный)
07.03.04 Градостроительство <i>профиль: Градостроительное проектирование</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Рисунок архитектурный)	Профессиональное испытание (Рисунок архитектурный)
08.03.01 Строительство <i>профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений <i>специализация: Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
09.03.01 Информатика и вычислительная техника <i>профиль: Вычислительные системы и сети</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
09.03.02 Информационные системы и технологии <i>профиль: Интернет-технологии</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*

09.03.03 Прикладная информатика <i>профиль: Интеллектуальная обработка данных</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
09.03.03 Прикладная информатика <i>профиль: Когнитивные технологии</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
09.03.04 Программная инженерия <i>профиль: Индустриальная разработка программного обеспечения</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
10.03.01 Информационная безопасность <i>профиль: Безопасность телекоммуникационных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
10.05.04 Информационно- аналитические системы безопасности <i>специализация: Автоматизация информационно-аналитической деятельности</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
11.03.01 Радиотехника <i>профиль: Радиоэлектронная и информационно-измерительная техника</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи <i>профиль: Многоканальные системы передачи информации</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	

11.03.03 Конструирование и технология электронных средств <i>профиль: Проектирование и технология радиоэлектронных средств</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
12.03.01 Приборостроение <i>профиль: Технические средства мониторинга и системы безопасности</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
12.03.04 Биотехнические системы и технологии <i>профиль: Биомедицинская техника и технологии</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	-
		Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>профиль: Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств <i>профиль: Киберфизические системы</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
15.03.06 Мехатроника и робототехника <i>профиль: Мехатроника</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*

15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов <i>специализация: Проектирование технологических комплексов в машиностроении</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
19.03.01 Биотехнология <i>профиль: Биофармацевтика и клеточные технологии в медицине</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Биология в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
Химия*	-		
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья <i>профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Биология в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
Химия*	-		
20.03.01 Техносферная безопасность <i>профиль: Безопасность труда</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
20.03.01 Техносферная безопасность <i>профиль: Безопасность жизнедеятельности в техносфере</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
20.03.02 Природообустройство и водопользование <i>профиль: Комплексная безопасность при использовании водных ресурсов</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Биология в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
23.03.01 Технология транспортных процессов <i>профиль: Организация перевозок и управление на транспорте</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*

23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы <i>профиль: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства <i>специализация: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства <i>специализация: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
27.03.02 Управление качеством <i>профиль: Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
27.03.04 Управление в технических системах <i>профиль: Кибернетические и киберфизические доверенные системы</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности <i>профиль: Конструирование и технология швейных изделий в индустрии моды</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)
31.05.01 Лечебное дело <i>направленность: Лечебное дело</i>	1	Химия	Медицинская химия
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология	Медицинская биология

31.05.02 Педиатрия <i>направленность: Педиатрия</i>	1	Химия	Медицинская химия
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология	Медицинская биология
31.05.03 Стоматология <i>направленность: Стоматология</i>	1	Химия	-
	2	Русский язык	-
	3	Биология	-
33.05.01 Фармация <i>направленность: Фармация</i>	1	Химия	Медицинская химия
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология	Медицинская биология
37.03.01 Психология <i>профиль: Психология кризисных и экстремальных ситуаций</i>	1	Биология	Основы биологии
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	Математика*
		Обществознание*	Основы обществознания*
37.03.01 Психология <i>профиль: Психология</i>	3	Иностранный язык*	Иностранный язык*
		Биология	Основы биологии
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	Математика*
37.05.02 Психология служебной деятельности <i>специализация: Психология безопасности</i>	3	Обществознание*	Основы обществознания*
		Иностранный язык*	Иностранный язык*
	2	Русский язык	Русский язык
	1	Биология	Основы биологии
37.03.02 Конфликтология <i>профиль: Психология безопасности</i>	3	История*	Основы истории России*
		Иностранный язык*	Иностранный язык*
	2	Русский язык	Русский язык
	1	Обществознание	Основы обществознания
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика бизнеса и инновации</i>	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
	2	Русский язык	Русский язык
	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках

38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика, финансы и бухгалтерский учет</i>	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
38.03.02 Менеджмент <i>профиль: Управление маркетингом и логистикой</i>	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
38.03.02 Менеджмент <i>профиль: Менеджмент организации</i>	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
38.05.01 Экономическая безопасность <i>специализация: Экономическая безопасность и финансовая разведка</i>	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
38.05.02 Таможенное дело <i>специализация: Товароведение и таможенная экспертиза товаров</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Общая физическая подготовка)	Профессиональное испытание (Общая физическая подготовка)
39.03.01 Социология <i>профиль: Социология социальной сферы</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	Математика в социогуманитарных науках*
		История*	Основы истории России*
39.03.02 Социальная работа <i>профиль: Социальная работа в системе социальных служб</i>	1	История	Основы истории России
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Обществознание*	Основы обществознания*
		Литература*	-
		Иностранный язык*	-

39.03.03 Организация работы с молодежью <i>профиль: Государственная и муниципальная молодежная политика</i>	1	История	Основы истории России
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Обществознание*	Основы обществознания*
		Литература*	-
		Иностранный язык*	-
40.03.01 Юриспруденция <i>профиль: Юриспруденция</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	Основы истории России*
		Иностранный язык*	-
40.03.01 Юриспруденция <i>профиль: Международное право и сравнительное правоведение</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	Основы истории России*
		Иностранный язык*	-
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности <i>специализация: Государственно-правовая</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	Основы истории России*
		Иностранный язык*	-
41.03.02 Регионоведение России <i>профиль: Национальная политика, межрегиональное и международное сотрудничество</i>	1	История	Основы истории России
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Обществознание*	Основы обществознания*
		География*	-
		Иностранный язык*	-
41.03.04 Политология <i>профиль: Политология и мировая политика</i>	1	История	Основы истории России
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Обществознание*	Основы обществознания*
		Иностранный язык*	-
42.03.01 Реклама и связи с общественностью <i>профиль: Медиакоммуникации в рекламе и связях с общественностью</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	Основы истории России*
		Иностранный язык*	-

42.03.02 Журналистика профиль: Журналистика	1	Литература	-
	2	Русский язык	-
	3	Творческое испытание (Творческое сочинение)	Творческое испытание (Творческое сочинение)
43.03.01 Сервис профиль: Управление бизнес- процессами в сфере услуг	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	Основы истории России*
		Обществознание*	Основы обществознания
Иностранный язык*	-		
43.03.02 Туризм профиль: Технологии и организация деятельности предприятий туристской индустрии	1	История	Основы истории России
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	-
		Обществознание*	Основы обществознания
Иностранный язык*	-		
43.03.03 Гостиничное дело профиль: Технологии и организация деятельности мультифункциональных средств размещения	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	Основы истории России*
		Иностранный язык*	-
44.03.01 Педагогическое образование профиль: Изобразительное искусство	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)
44.03.01 Педагогическое образование профиль: Начальное образование	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	-
		Биология*	Основы биологии*
44.03.01 Педагогическое образование профиль: Технология	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Технология)	Профессиональное испытание (Технология)
44.03.01 Педагогическое образование профиль: Физическая культура	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)

44.03.02 Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Психологическое сопровождение образовательного процесса</i>	1	Биология	Основы биологии
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
		Иностранный язык*	-
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Логопедия</i>	1	Биология	Основы биологии
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Биология и География</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Основы биологии*
		География*	-
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Дошкольное образование и Дополнительное образование</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Основы биологии*
		Математика*	-
		История*	-
	Литература*	-	
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Иностранный язык (первый) и Иностранный язык (второй)</i>	1	Обществознание	-
	2	Русский язык	-
	3	Иностранный язык	-
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Математика и Информатика</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	Математика в социогуманитарных науках*
		Информатика и ИКТ*	-
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: История и Обществознание</i>	1	Обществознание	-
	2	Русский язык	-
	3	История	-

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Математика и Физика</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	Математика в социогуманитарных науках*
		Физика*	-
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Обществознание и Организация воспитательной деятельности</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Литература*	-
Биология*	Основы биологии*		
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Русский язык и Литература</i>	1	Обществознание	-
	2	Русский язык	-
	3	Литература	-
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Химия и Безопасность жизнедеятельности</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (профессионально-ориентированное испытание)	Профессиональное испытание (профессионально-ориентированное испытание)
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая коррекция и реабилитация лиц с девиантным поведением</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Основы биологии*
		История*	-
Иностранный язык*	-		
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Основы биологии*
		История*	-
		Иностранный язык*	-
45.03.01 Филология <i>профиль: Отечественная филология</i>	1	Литература	-
	2	Русский язык	-
	3	Обществознание*	-
		Иностранный язык*	-
	История*	-	

45.03.02 Лингвистика профиль: Теория и методика преподавания иностранных языков и культур	1	Иностранный язык	-
	2	Русский язык	-
	3	История*	-
		Литература*	-
		Обществознание*	-
45.05.01 Перевод и переводоведение специализация: Перевод и переводоведение	1	Иностранный язык	-
	2	Русский язык	-
	3	История*	-
		Литература*	-
		Обществознание*	-
46.03.01 История профиль: Россия и мир: история международных отношений	1	История	История Отечества
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Обществознание*	Обществознание в профессиональной деятельности*
		Иностранный язык*	-
		Литература*	-
47.03.01 Философия профиль: Теоретическая и моральная философия	1	Обществознание	Обществознание в профессиональной деятельности
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	История Отечества*
			Иностранный язык*
48.03.01 Теология профиль: Православная теология: государственно-конфессиональные отношения в истории России и в современном мире	1	История	История Отечества
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Литература*	-
		Обществознание*	Обществознание в профессиональной деятельности*
		Иностранный язык*	-
49.03.04 Спорт профиль: Спортивная подготовка в избранном виде спорта	1	Биология	Основы биологических знаний
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)
50.03.01 Искусства и гуманитарные науки профиль: Теория и история культуры и искусства	1	История	Основы исторических знаний
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Литература*	Русская литература*
		Обществознание*	-
		Иностранный язык*	-

51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия <i>профиль: Культурный туризм и экскурсионная деятельность</i>	1	История	Основы исторических знаний
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Литература*	Русская литература*
		Обществознание*	-
54.03.01 Дизайн <i>профиль: Дизайн среды</i>	1	Литература	Русская литература
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)
54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы <i>профиль: Современные направления в декоративно-прикладном искусстве</i>	1	Литература	Русская литература
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)
54.03.03 Искусство костюма и текстиля <i>профиль: Художественное проектирование костюма</i>	1	Литература	Русская литература
	2	Русский язык	Русский язык
	3	(Рисунок геометрических фигур)	Профессиональное испытание (Рисунок геометрических фигур)
54.05.02 Живопись <i>специализация: Художник-живописец (станковая живопись)</i>	1	Литература	Русская литература
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Рисунок головы)	Профессиональное испытание (Рисунок головы)
54.05.03 Графика <i>специализация Художник-график (станковая графика)</i>	1	Литература	Русская литература
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Рисунок головы)	Профессиональное испытание (Рисунок головы)
54.05.04 Скульптура <i>специализация: Станковая скульптура</i>	1	Литература	Русская литература
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Рисунок головы)	Профессиональное испытание (Рисунок головы)

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Наименование вступительного испытания на базе среднего профессионального образования
06.03.01 Биология <i>профиль: Биомедицина</i>	1	Биология	Общая биология
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	Основы математики*
Химия*		Общая химия*	
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>профиль: Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
Физика*		Физика в инженерном деле*	
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья <i>профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Биология в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
		Химия*	-
20.03.02 Природообустройство и водопользование <i>профиль: Комплексная безопасность при использовании водных ресурсов</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Биология в инженерном деле *
		Физика*	Физика в инженерном деле*
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
36.05.01 Ветеринария <i>специализация: Ветеринарно-санитарная экспертиза и контроль качества пищевой продукции</i>	1	Химия	Медицинская химия
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология	Медицинская биология
37.03.01 Психология <i>профиль: Психология</i>	1	Биология	Основы биологии
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
		Иностранный язык*	-

37.03.02 Конфликтология <i>профиль: Психология управления и досудебное разрешение конфликтов</i>	1	Обществознание	Основы обществознания*
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	Основы истории России*
Иностранный язык*		-	
37.05.02 Психология служебной деятельности <i>специализация: Психология безопасности</i>	1	Биология	Основы биологии
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
Иностранный язык*	-		
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика бизнеса и инновации</i>	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
Иностранный язык*	-		
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика, финансы и бухгалтерский учет</i>	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
Иностранный язык*	-		
38.03.02 Менеджмент <i>профиль: Менеджмент организации</i>	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
Иностранный язык*	-		
38.03.07 Товароведение <i>профиль: Экспертиза качества и безопасности товаров</i>	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
Иностранный язык*	-		

40.03.01 Юриспруденция <i>профиль: Юриспруденция</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	Основы истории России*
Иностранный язык*		-	
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Дошкольная дефектология</i>	1	Биология	Основы биологии
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Основы биологии*
		История*	-
	Иностранный язык*	-	

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Наименование вступительного испытания на базе среднего профессионального образования
27.03.04 Управление в технических системах <i>профиль: Кибернетические и киберфизические доверенные системы</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
39.03.02 Социальная работа <i>профиль: Социальная работа в системе социальных служб</i>	1	История	Основы истории России
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Обществознание*	Основы обществознания*
		Литература*	-
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности <i>специализация: Государственно-правовая</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	Основы истории России*
		Иностранный язык*	-
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Начальное образование</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	-
		Биология*	Основы биологии*
44.03.01 Педагогическое образование <i>профиль: Физическая культура</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)
44.03.02 Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Специальная психология и педагогика</i>	1	Биология	Основы биологии
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
		Иностранный язык*	-

44.03.02 Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Психология и педагогика дошкольного образования</i>	1	Биология	Основы биологии
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Математика*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
		Иностранный язык*	-
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Логопедия</i>	1	Биология	Основы биологии
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Дошкольная дефектология</i>	1	Биология	Основы биологии
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)	Собеседование (профессионально-ориентированное собеседование)
44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	1	Обществознание	Основы обществознания
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Биология*	Основы биологии*
		История*	-
		Иностранный язык*	-
49.03.04 Спорт <i>профиль: Спортивная подготовка в избранном виде спорта</i>	1	Биология	Основы биологических знаний
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)	Профессиональное испытание (Физическая подготовка)

* Вступительное испытание по выбору поступающего.

КАРАЧЕВСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМ. И.С. ТУРГЕНЕВА

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Наименование вступительного испытания на базе среднего профессионального образования
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение инструментального производства пресс-форм и штампов</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Наименование вступительного испытания на базе среднего профессионального образования
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение инструментального производства пресс-форм и штампов</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика предприятий и организаций</i>	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
		Иностранный язык*	-

ЛИВЕНСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМ. И.С. ТУРГЕНЕВА

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Наименование вступительного испытания на базе среднего профессионального образования
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Наименование вступительного испытания на базе среднего профессионального образования
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
38.03.01 Экономика <i>профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
		Иностранный язык*	-

МЦЕНСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМ. И.С. ТУРГЕНЕВА

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Наименование вступительного испытания на базе среднего профессионального образования
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование направления подготовки (специальности)	Приоритетность вступительного испытания	Наименование вступительного испытания	Наименование вступительного испытания на базе среднего профессионального образования
08.03.01 Строительство <i>профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство</i>	1	Математика	Математика в инженерном деле
	2	Русский язык	Русский язык
	3	Информатика и ИКТ*	Информатика в инженерном деле*
		Физика*	Физика в инженерном деле*
38.03.01 Экономика <i>профиль: Экономика</i>	1	Математика	Математика в социогуманитарных науках
	2	Русский язык	Русский язык
	3	История*	-
		Обществознание*	Основы обществознания*
		Иностранный язык*	-

Таблица 1.4 – Соответствие общеобразовательных вступительных испытаний предметам централизованного тестирования (экзамена) Республики Беларусь при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, программам специалитета)
в ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»

Наименование общеобразовательного вступительного испытания	Наименование общеобразовательного предмета централизованного тестирования (экзамена)
Русский язык	Русский язык
Математика	Математика
Физика	Физика
Информатика и ИКТ	-
Биология	Биология
Химия	Химия
Обществознание	Обществоведение
История	-
Литература	-
Иностранный язык	Иностранный язык
География	География

Таблица 1.5 – Перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования (программам магистратуры) в Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева в 2024 году
(с указанием по каждому вступительному испытанию наименования вступительного испытания, минимального и максимального количества баллов, формы проведения вступительного испытания и языка, на котором осуществляется сдача вступительного испытания¹)

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код	Наименование направления подготовки	Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов	Форма проведения вступительных испытаний
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
01.04.02	Прикладная математика и информатика <i>профиль: Вычислительные технологии, параллельное программирование и анализ данных</i>	Методы вычислений	51	100	тестирование
03.04.02	Физика <i>профиль: Теоретическая и экспериментальная физика конденсированных сред</i>	Общая и теоретическая физика	51	100	тестирование
04.04.01	Химия <i>профиль: Аналитическая химия</i>	Междисциплинарный экзамен по аналитической химии	51	100	тестирование
05.04.06	Экология и природопользование <i>профиль: Экологический мониторинг и охрана окружающей среды</i>	Экология и природопользование	51	100	тестирование
06.04.01	Биология <i>профиль: Ботаника</i>	Общая биология	51	100	тестирование
06.04.01	Биология <i>профиль: Медико-биологические науки</i>	Основы медико-биологических наук	51	100	тестирование
07.04.01	Архитектура <i>профиль: Архитектура устойчивой среды обитания</i>	Комплексный экзамен по архитектуре и основам градостроительства	51	100	тестирование
08.04.01	Строительство <i>профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	Строительство	51	100	тестирование
09.04.03	Прикладная информатика <i>профиль: Методы и технологии искусственного интеллекта</i>	Методы и технологии искусственного интеллекта	51	100	тестирование

¹ Вступительные испытания проводятся на русском языке.

09.04.03	Прикладная информатика <i>профиль: Технологии сбора и анализа больших данных</i>	Технологии сбора и анализа больших данных	51	100	тестирование
09.04.04	Программная инженерия <i>профиль: Управление промышленным производством программного обеспечения</i>	Программная инженерия	51	100	тестирование
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств <i>профиль: Информационные технологии проектирования радиоэлектронных средств и изделий микроэлектроники</i>	Междисциплинарный экзамен по конструированию и технологии электронных средств	51	100	тестирование
12.04.01	Приборостроение <i>профиль: Контрольно-измерительные системы автоматики и безопасности</i>	Комплексный экзамен по приборостроению	51	100	тестирование
12.04.04	Биотехнические системы и технологии <i>профиль: Фотоника и электроника в медико-биологической практике</i>	Комплексный экзамен по биотехническим системам и технологиям	51	100	тестирование
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника <i>профиль: Оптимизация процессов построения и функционирования электротехнических комплексов и систем электроснабжения</i>	Междисциплинарный экзамен по электроэнергетике и электротехнике	51	100	тестирование
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств <i>профиль: Разработка кибернетических и киберфизических систем</i>	Автоматизация технологических процессов и производств	51	100	тестирование
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Проектирование и технологии изготовления наземных транспортно-технологических средств</i>	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	51	100	тестирование
15.04.06	Мехатроника и робототехника <i>профиль: Проектирование мехатронных систем диагностики</i>	Мехатроника и робототехника	51	100	тестирование
19.04.01	Биотехнология <i>профиль: Промышленная биотехнология</i>	Междисциплинарный экзамен по биотехнологии	51	100	тестирование

19.04.03	Продукты питания животного происхождения <i>профиль: Высокотехнологичные производства мясных и молочных продуктов функционального и специализированного назначения</i>	Продукты питания животного происхождения	51	100	тестирование
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания <i>профиль: Инновационные технологии организации ресторанной деятельности</i>	Технология продукции и организация общественного питания	51	100	тестирование
20.04.01	Техносферная безопасность <i>профиль: Управление безопасностью в техносфере</i>	Комплексный экзамен по техносферной безопасности	51	100	тестирование
20.04.02	Природообустройство и водопользование <i>профиль: Комплексная безопасность в области обращения с отходами</i>	Комплексный экзамен по природообустройству и водопользованию	51	100	тестирование
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы <i>профиль: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование</i>	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	51	100	тестирование
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобильный сервис</i>	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	51	100	тестирование
27.04.02	Управление качеством <i>профиль: Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	Комплексный экзамен по управлению качеством	51	100	тестирование
27.04.04	Управление в технических системах <i>профиль: Управление в кибернетических и киберфизических доверенных системах</i>	Управление в технических системах	51	100	тестирование
28.04.03	Нanomатериалы <i>профиль: Химическая технология наноматериалов</i>	Химическая технология наноматериалов	51	100	тестирование
29.04.05	Конструирование изделий легкой промышленности <i>профиль: Инновационные процессы в проектировании изделий индустрии моды</i>	Междисциплинарный экзамен по конструированию изделий легкой промышленности	51	100	тестирование
37.04.01	Психология <i>профиль: Консультативная психология и психотерапия</i>	Психология	51	100	тестирование

37.04.02	Конфликтология <i>профиль: Организационно-управленческая деятельность и альтернативное урегулирование споров</i>	Технологии управления конфликтами	51	100	тестирование
38.04.01	Экономика <i>профиль: Финансовая аналитика и консалтинг</i>	Комплексный экзамен по экономике	51	100	тестирование
39.04.01	Социология <i>профиль: Анализ данных и аналитика социальных процессов</i>	История и теория социологии	51	100	тестирование
39.04.02	Социальная работа <i>профиль: Организация социальной работы с разными группами населения и в различных сферах жизнедеятельности</i>	Междисциплинарный экзамен по теории и технологии социальной работы	51	100	тестирование
39.04.03	Организация работы с молодежью <i>профиль: Государственная молодежная политика</i>	Научные основы работы с молодежью	51	100	тестирование
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Государственно-правовая деятельность</i>	Комплексный экзамен для профиля «Государственно-правовая деятельность»	51	100	тестирование
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Гражданское право и процесс</i>	Комплексный экзамен для профиля «Гражданское право и процесс»	51	100	тестирование
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Уголовное право и процесс</i>	Комплексный экзамен для профиля «Уголовное право и процесс»	51	100	тестирование
41.04.02	Регионоведение России <i>профиль: Россия на Евразийском пространстве: внутренние и внешние ресурсы</i>	Регионоведение России	51	100	тестирование
41.04.04	Политология <i>профиль: Публичная политика: институты, процессы, технологии</i>	Теория политики	51	100	тестирование
42.04.02	Журналистика <i>профиль: Теория и практика современных СМИ</i>	Теория и практика массовой информации	51	100	тестирование
43.04.01	Сервис <i>профиль: Сервис в торговле</i>	Сервисология	51	100	тестирование
43.04.02	Туризм <i>профиль: Управление туристской деятельностью</i>	Комплексный экзамен по туризму	51	100	тестирование

43.04.03	Гостиничное дело <i>профиль: Управление гостиничным бизнесом в структуре туристской индустрии</i>	Комплексный экзамен по гостиничному делу	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Математическое образование (углубленный уровень)</i>	Математическое образование	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Биологическое образование (углубленный уровень)</i>	Теория и методика преподавания биологии	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Географическое образование</i>	Теория и методика преподавания географии	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Химическое образование</i>	Методика преподавания химии	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Историческое образование</i>	Экзамен по истории	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Инженерно-педагогическое образование</i>	Теория и методика инженерного образования	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Литературное образование</i>	Комплексный экзамен по русской литературе	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Образование в области иностранного языка и иноязычной культуры</i>	Практический курс иностранного языка	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Художественное образование</i>	Теория и методика обучения изобразительному искусству	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Теория и методика начального образования</i>	Русский язык, математика и методика их преподавания	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Русский язык как иностранный</i>	Комплексный экзамен по русскому языку	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Историко-правовое образование</i>	Междисциплинарный экзамен по истории, праву и педагогике	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Образование в области социально-гуманитарных наук</i>	Основы социально-гуманитарных наук	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Образование в области безопасности жизнедеятельности</i>	Комплексный экзамен по безопасности жизнедеятельности	51	100	тестирование

44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Образование в области физической культуры и спортивно-оздоровительной деятельности</i>	Теория и методика физической культуры	51	100	тестирование
44.04.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Инновационные технологии творческого развития детей</i>	Комплексный экзамен по психологии и педагогике дошкольного образования	51	100	тестирование
44.04.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Практическая психология в системе общего образования</i>	Практическая психология в системе общего образования	51	100	тестирование
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Психологическое сопровождение образования лиц с проблемами в развитии</i>	Междисциплинарный экзамен по специальной педагогике и психологии	51	100	тестирование
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям) <i>профиль: Инновационные технологии профессионального обучения</i>	Общая и профессиональная педагогика	51	100	тестирование
45.04.01	Филология <i>профиль: Русская филология</i>	Комплексный экзамен по русскому языку и литературе	51	100	тестирование
45.04.02	Лингвистика <i>профиль: Теория перевода и межкультурная/межъязыковая коммуникация</i>	Практикум по культуре речевого общения	51	100	тестирование
46.04.01	История <i>профиль: Всеобщая история (Новая и новейшая история)</i>	Междисциплинарный экзамен по истории	51	100	тестирование
47.04.01	Философия <i>профиль: Философия когнитивных наук</i>	История философии	51	100	тестирование
48.04.01	Теология <i>профиль: Православная теология: православный этос в современном мире</i>	Междисциплинарный экзамен по теологии	51	100	тестирование
49.04.03	Спорт <i>профиль: Спорт высших достижений и система подготовки спортсменов</i>	Спорт	51	100	тестирование
50.04.01	Искусства и гуманитарные науки <i>профиль: Философия искусства и гуманитарных наук</i>	Философия гуманитарных наук	51	100	тестирование
54.04.01	Дизайн <i>профиль: Дизайн среды</i>	Комплексный экзамен по дизайну	51	100	тестирование

54.04.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы <i>профиль: Современные направления в декоративно-прикладном искусстве</i>	Теория и история декоративно-прикладного искусства	51	100	тестирование
54.04.03	Искусство костюма и текстиля <i>профиль: Методология художественного проектирования костюма</i>	Искусство костюма и текстиля	51	100	тестирование
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем <i>профиль: Искусственный интеллект в анализе и обработке изображений</i>	Методы и технологии анализа данных	51	100	тестирование
06.04.01	Биология <i>профиль: Генетика</i>	Основы генетики	51	100	тестирование
06.04.01	Биология <i>профиль: Медико-биологические науки</i>	Основы медико-биологических наук	51	100	тестирование
07.04.01	Архитектура <i>профиль: Архитектура устойчивой среды обитания</i>	Комплексный экзамен по архитектуре и основам градостроительства	51	100	тестирование
12.04.01	Приборостроение <i>профиль: Контрольно-измерительные системы автоматики и безопасности</i>	Комплексный экзамен по приборостроению	51	100	тестирование
12.04.04	Биотехнические системы и технологии <i>профиль: Фотоника и электроника в медико-биологической практике</i>	Комплексный экзамен по биотехническим системам и технологиям	51	100	тестирование
19.04.01	Биотехнология <i>профиль: Промышленная биотехнология</i>	Междисциплинарный экзамен по биотехнологии	51	100	тестирование
20.04.01	Техносферная безопасность <i>профиль: Управление безопасностью в техносфере</i>	Комплексный экзамен по техносферной безопасности	51	100	тестирование
20.04.02	Природообустройство и водопользование <i>профиль: Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства и водопользования</i>	Комплексный экзамен по природообустройству и водопользованию	51	100	тестирование
28.04.03	Нanomатериалы <i>профиль: Химическая технология наноматериалов</i>	Химическая технология наноматериалов	51	100	тестирование

33.04.01	Промышленная фармация <i>профиль: Обеспечение качества лекарственных средств и управление фармацевтическим производством</i>	Междисциплинарный экзамен по промышленной фармации	51	100	тестирование
37.04.02	Конфликтология <i>профиль: Организационно-управленческая деятельность и альтернативное урегулирование споров</i>	Технологии управления конфликтами	51	100	тестирование
38.04.01	Экономика <i>профиль: Финансовая аналитика и консалтинг</i>	Комплексный экзамен по экономике	51	100	тестирование
38.04.02	Менеджмент <i>профиль: Менеджмент в современном бизнесе</i>	Комплексный экзамен по менеджменту	51	100	тестирование
38.04.04	Государственное и муниципальное управление <i>профиль: Управление социально-экономическим развитием территории</i>	Комплексный экзамен по государственному и муниципальному управлению	51	100	тестирование
38.04.06	Торговое дело <i>профиль: Смар-маркетинг: аналитика, коммуникации и электронная коммерция</i>	Комплексный экзамен по маркетингу и электронной коммерции	51	100	тестирование
38.04.07	Товароведение <i>профиль: Экспертиза и консультирование в сфере закупок</i>	Товароведение	51	100	тестирование
38.04.08	Финансы и кредит <i>профиль: Финансы инновационной экономики</i>	Комплексный экзамен по финансам и кредиту	51	100	тестирование
38.04.09	Государственный аудит <i>профиль: Государственный аудит и контроль</i>	Комплексный экзамен по государственному аудиту	51	100	тестирование
39.04.01	Социология <i>профиль: Анализ данных и аналитика социальных процессов</i>	История и теория социологии	51	100	тестирование
39.04.02	Социальная работа <i>профиль: Организация социальной работы с разными группами населения и в различных сферах жизнедеятельности</i>	Междисциплинарный экзамен по теории и технологии социальной работы	51	100	тестирование
39.04.03	Организация работы с молодежью <i>профиль: Государственная молодежная политика</i>	Научные основы работы с молодежью	51	100	тестирование
41.04.04	Политология <i>профиль: Современное международное пространство и мировая политика</i>	Теория политики	51	100	тестирование

44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Географическое образование</i>	Теория и методика преподавания географии	51	100	тестирование
46.04.03	Антропология и этнология <i>профиль: Антропология массмедиа</i>	Антропология и этнология	51	100	тестирование
ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств <i>профиль: Информационные технологии проектирования радиоэлектронных средств и изделий микроэлектроники</i>	Междисциплинарный экзамен по конструированию и технологии электронных средств	51	100	тестирование
20.04.01	Техносферная безопасность <i>профиль: Промышленная и производственная безопасность</i>	Экзамен по промышленной и производственной безопасности	51	100	тестирование
38.04.02	Менеджмент <i>профиль: Финансовый менеджмент</i>	Комплексный экзамен по финансовому менеджменту	51	100	тестирование
38.04.04	Государственное и муниципальное управление <i>профиль: Управление социально-экономическим развитием территории</i>	Комплексный экзамен по государственному и муниципальному управлению	51	100	тестирование
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Государственно-правовая деятельность</i>	Комплексный экзамен для профиля «Государственно-правовая деятельность»	51	100	тестирование
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Гражданское право и процесс</i>	Комплексный экзамен для профиля «Гражданское право и процесс»	51	100	тестирование
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Уголовное право и процесс</i>	Комплексный экзамен для профиля «Уголовное право и процесс»	51	100	тестирование
43.04.03	Гостиничное дело <i>профиль: Управление гостиничным бизнесом в структуре туристской индустрии</i>	Комплексный экзамен по гостиничному делу	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Теория и методика начального образования</i>	Русский язык, математика и методика их преподавания	51	100	тестирование
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Инженерно-педагогическое образование</i>	Теория и методика инженерного образования	51	100	тестирование

44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Образование в области физической культуры и спортивно-оздоровительной деятельности</i>	Теория и методика физической культуры	51	100	тестирование
44.04.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Инновационные технологии творческого развития детей</i>	Комплексный экзамен по психологии и педагогике дошкольного образования	51	100	тестирование
44.04.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Инновационный менеджмент в дошкольном образовании</i>	Комплексный экзамен по теории и технологиям дошкольного образования	51	100	тестирование
44.04.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Менеджмент социально-педагогической деятельности</i>	Основы социально-педагогического управления	51	100	тестирование
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Психологическое сопровождение образования лиц с проблемами в развитии</i>	Междисциплинарный экзамен по специальной педагогике и психологии	51	100	тестирование
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Педагогика и психология инклюзивного образования</i>	Психолого-педагогические основы специального и инклюзивного образования	51	100	тестирование
49.04.03	Спорт <i>профиль: Спорт высших достижений и система подготовки спортсменов</i>	Спорт	51	100	тестирование

Приложение №2

Количество мест для приема на обучение по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры) в ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Уровень высшего образования	Количество мест в рамках контрольных цифр приема	Планируемое количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг	Всего
<u>ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА</u>					
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
01.03.02	Прикладная математика и информатика <i>профиль: Компьютерные науки и анализ данных</i>	бакалавриат	15	15	30
01.03.05	Статистика <i>профиль: Математическая статистика и современный анализ данных (data science)</i>	бакалавриат	10	10	20
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем <i>профиль: Математическое обеспечение интеллектуальных систем</i>	бакалавриат	13	5	18
03.03.02	Физика <i>профиль: Физика полупроводников</i>	бакалавриат	0	10	10
04.03.01	Химия <i>профиль: Аналитическая химия</i>	бакалавриат	11	10	21
05.03.06	Экология и природопользование <i>профиль: Экология</i>	бакалавриат	9	10	19
06.03.01	Биология <i>профиль: Общая биология</i>	бакалавриат	15	10	25
07.03.01	Архитектура <i>профиль: Архитектурное проектирование</i>	бакалавриат	14	15	29
07.03.04	Градостроительство <i>профиль: Градостроительное проектирование</i>	бакалавриат	10	10	20
08.03.01.	Строительство <i>профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	бакалавриат	10	15	25
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений <i>специализация: Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений</i>	специалитет	0	10	10

09.03.01.	Информатика и вычислительная техника <i>профиль: Вычислительные системы и сети</i>	бакалавриат	15	10	25
09.03.02.	Информационные системы и технологии <i>профиль: Интернет-технологии</i>	бакалавриат	16	10	26
09.03.03.	Прикладная информатика <i>профиль: Интеллектуальная обработка данных</i>	бакалавриат	22	15	37
09.03.03.	Прикладная информатика <i>профиль: Когнитивные технологии</i>	бакалавриат	22	15	37
09.03.04.	Программная инженерия <i>профиль: Индустриальная разработка программного обеспечения</i>	бакалавриат	30	10	40
10.03.01.	Информационная безопасность <i>профиль: Безопасность телекоммуникационных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)</i>	бакалавриат	12	10	22
10.05.04.	Информационно-аналитические системы безопасности <i>специализация: Автоматизация информационно-аналитической деятельности</i>	специалитет	9	10	19
11.03.01.	Радиотехника <i>профиль: Радиоэлектронная и информационно-измерительная техника</i>	бакалавриат	10	10	20
11.03.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи <i>профиль: Многоканальные системы передачи информации</i>	бакалавриат	14	10	24
11.03.03.	Конструирование и технология электронных средств <i>профиль: Проектирование и технология радиоэлектронных средств</i>	бакалаврат	14	10	24
12.03.01	Приборостроение <i>профиль: Технические средства мониторинга и системы безопасности</i>	бакалаврат	0	10	10
12.03.04.	Биотехнические системы и технологии <i>профиль: Биомедицинская техника и технологии</i>	бакалавриат	12	10	22
13.03.02.	Электроэнергетика и электротехника <i>профиль: Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</i>	бакалавриат	10	10	20
15.03.04.	Автоматизация технологических процессов и производств <i>профиль: Киберфизические системы</i>	бакалавриат	12	10	22
15.03.05.	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	бакалавриат	12	10	22
15.03.06.	Мехатроника и робототехника <i>профиль: Мехатроника</i>	бакалавриат	12	10	22

15.05.01.	Проектирование технологических машин и комплексов <i>специализация: Проектирование технологических комплексов в машиностроении</i>	специалитет	15	5	20
19.03.01.	Биотехнология <i>профиль: Биофармацевтика и клеточные технологии в медицине</i>	бакалавриат	15	5	20
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья <i>профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий</i>	бакалавриат	0	10	10
20.03.01.	Техносферная безопасность <i>профиль: Безопасность труда</i>	бакалавриат	10	10	20
20.03.01.	Техносферная безопасность <i>профиль: Безопасность жизнедеятельности в техносфере</i>	бакалавриат	10	10	20
20.03.02	Природообустройство и водопользование <i>профиль: Комплексная безопасность при использовании водных ресурсов</i>	бакалавриат	0	10	10
23.03.01	Технология транспортных процессов <i>профиль: Организация перевозок и управление на транспорте</i>	бакалавриат	0	10	10
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы <i>профиль: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование</i>	бакалавриат	0	10	10
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	бакалавриат	0	10	10
23.05.01.	Наземные транспортно-технологические средства <i>специализация: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>	специалитет	13	10	23
23.05.01.	Наземные транспортно-технологические средства <i>специализация: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	специалитет	12	10	22
27.03.02	Управление качеством <i>профиль: Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	бакалавриат	0	10	10
27.03.04.	Управление в технических системах <i>профиль: Кибернетические и киберфизические доверенные системы</i>	бакалавриат	15	10	25
29.03.05.	Конструирование изделий легкой промышленности <i>профиль: Конструирование и технология швейных изделий в индустрии моды</i>	бакалавриат	15	5	20
31.05.01.	Лечебное дело <i>направленность: Лечебное дело</i>	специалитет	93	400 (300*)	493
31.05.02.	Педиатрия <i>Направленность: Педиатрия</i>	специалитет	20	35 (10*)	55

31.05.03	Стоматология <i>направленность: Стоматология</i>	специалитет	0	50 (20*)	50
33.05.01	Фармация <i>направленность: Фармация</i>	специалитет	0	55 (25*)	55
37.03.01	Психология <i>профиль: Психология кризисных и экстремальных ситуаций</i>	бакалавриат	12	10	22
37.03.01	Психология <i>профиль: Психология</i>	бакалавриат	12	10	22
37.05.02	Психология служебной деятельности <i>специализация: Психология безопасности</i>	специалитет	0	15	15
37.03.02	Конфликтология <i>профиль: Психология безопасности</i>	бакалавриат	12	10	22
38.03.01	Экономика <i>профиль: Экономика бизнеса и инновации</i>	бакалавриат	9	25	34
38.03.01	Экономика <i>профиль: Экономика, финансы и бухгалтерский учет</i>	бакалавриат	9	25	34
38.03.02	Менеджмент <i>профиль: Управление маркетингом и логистикой</i>	бакалавриат	9	25	34
38.03.02	Менеджмент <i>профиль: Менеджмент организации</i>	бакалавриат	9	25	34
38.05.01	Экономическая безопасность <i>специализация: Экономическая безопасность и финансовая разведка</i>	специалитет	0	20	20
38.05.02	Таможенное дело <i>специализация: Товароведение и таможенная экспертиза товаров</i>	специалитет	0	40	40
39.03.01	Социология <i>профиль: Социология социальной сферы</i>	бакалавриат	13	5	18
39.03.02	Социальная работа <i>профиль: Социальная работа в системе социальных служб</i>	бакалавриат	13	5	18
39.03.03	Организация работы с молодежью <i>профиль: Государственная и муниципальная молодежная политика</i>	бакалавриат	14	10	24
40.03.01	Юриспруденция <i>профиль: Юриспруденция</i>	бакалавриат	0	40	40
40.03.01	Юриспруденция <i>профиль: Международное право и сравнительное правоведение</i>	бакалавриат	0	40	40
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности <i>специализация: Государственно-правовая</i>	специалитет	0	20	20

41.03.02	Регионоведение России <i>профиль: Национальная политика, межрегиональное и международное сотрудничество</i>	бакалавриат	15	10	25
41.03.04	Политология <i>профиль: Политология и мировая политика</i>	бакалавриат	10	10	20
42.03.01	Реклама и связи с общественностью <i>профиль: Медиакоммуникации в рекламе и связях с общественностью</i>	бакалавриат	0	20	20
42.03.02	Журналистика <i>профиль: Журналистика</i>	бакалавриат	0	20	20
43.03.01	Сервис <i>профиль: Управление бизнес-процессами в сфере услуг</i>	бакалавриат	14	10	24
43.03.02	Туризм <i>профиль: Технологии и организация деятельности предприятий туристской индустрии</i>	бакалавриат	14	25	39
43.03.03	Гостиничное дело <i>профиль: Технологии и организация деятельности мультифункциональных средств размещения</i>	бакалавриат	13	25	38
44.03.01	Педагогическое образование <i>профиль: Начальное образование</i>	бакалавриат	15	10	25
44.03.01	Педагогическое образование <i>профиль: Технология</i>	бакалавриат	15	10	25
44.03.01	Педагогическое образование <i>профиль: Физическая культура</i>	бакалавриат	15	25	40
44.03.01.	Педагогическое образование <i>профиль: Изобразительное искусство</i>	бакалавриат	10	10	20
44.03.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Психологическое сопровождение образовательного процесса</i>	бакалавриат	15	10	25
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Логопедия</i>	бакалавриат	20	20	40
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Математика и Информатика</i>	бакалавриат	14	10	24
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Биология и География</i>	бакалавриат	15	25	40
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Дошкольное образование и Дополнительное образование</i>	бакалавриат	15	10	25
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Иностранный язык (первый) и Иностранный язык (второй)</i>	бакалавриат	42	8	50

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Русский язык и Литература</i>	бакалавриат	30	10	40
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: История и Обществознание</i>	бакалавриат	30	10	40
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Математика и Физика</i>	бакалавриат	12	10	22
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Химия и Безопасность жизнедеятельности</i>	бакалавриат	12	20	32
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>профили: Обществознание и Организация воспитательной деятельности</i>	бакалавриат	15	10	25
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая коррекция и реабилитация лиц с девиантным поведением</i>	специалитет	14	10	24
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	специалитет	15	10	25
45.03.01	Филология <i>профиль: Отечественная филология</i>	бакалавриат	14	10	24
45.03.02	Лингвистика <i>профиль: Теория и методика преподавания иностранных языков и культур</i>	бакалавриат	14	2	16
45.05.01	Перевод и переводоведение <i>специализация: Перевод и переводоведение</i>	специалитет	0	30	30
46.03.01	История <i>профиль: Россия и мир: история международных отношений</i>	бакалавриат	20	10	30
47.03.01	Философия <i>профиль: Теоретическая и моральная философия</i>	бакалавриат	0	10	10
48.03.01	Теология <i>профиль: Православная теология: государственно-конфессиональные отношения в истории России и в современном мире</i>	бакалавриат	9	5	14
49.03.04	Спорт <i>профиль: Спортивная подготовка в избранном виде спорта</i>	бакалавриат	15	25	40
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки <i>профиль: Теория и история культуры и искусства</i>	бакалавриат	5	5	10
51.03.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия <i>профиль: Культурный туризм и экскурсионная деятельность</i>	бакалавриат	0	10	10
54.03.01	Дизайн <i>профиль: Дизайн среды</i>	бакалавриат	16	10	26

54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы <i>профиль: Современные направления в декоративно-прикладном искусстве</i>	бакалавриат	4	5	9
54.03.03.	Искусство костюма и текстиля <i>профиль: Художественное проектирование костюма</i>	бакалавриат	18	5	23
54.05.02	Живопись <i>специализация: Художник-живописец (станковая живопись)</i>	специалитет	6	5	11
54.05.03	Графика <i>специализация Художник-график (станковая графика)</i>	специалитет	4	5	9
54.05.04	Скульптура <i>специализация: Станковая скульптура</i>	специалитет	0	5	5
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
06.03.01	Биология <i>профиль: Биомедицина</i>	бакалавриат	0	20	20
13.03.02.	Электроэнергетика и электротехника <i>профиль: Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</i>	бакалавриат	0	15	15
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья <i>профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий</i>	бакалавриат	0	15	15
20.03.02	Природообустройство и водопользование <i>профиль: Комплексная безопасность при использовании водных ресурсов</i>	бакалавриат	0	15	15
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>	бакалавриат	0	15	15
36.05.01	Ветеринария <i>специализация: Ветеринарно-санитарная экспертиза и контроль качества пищевой продукции</i>	специалитет	0	15	15
37.03.01	Психология <i>профиль: Психология</i>	бакалавриат	0	20	20
37.03.02	Конфликтология <i>профиль: Психология управления и досудебное разрешение конфликтов</i>	бакалавриат	15	10	25
37.05.02	Психология служебной деятельности <i>специализация: Психология безопасности</i>	специалитет	0	20	20
38.03.01	Экономика <i>профиль: Экономика бизнеса и инновации</i>	бакалавриат	0	25	25

38.03.01	Экономика <i>профиль: Экономика, финансы и бухгалтерский учет</i>	бакалавриат	0	25	25
38.03.02	Менеджмент <i>профиль: Менеджмент организации</i>	бакалавриат	0	25	25
38.03.07	Товароведение <i>профиль: Экспертиза качества и безопасности товаров</i>	бакалавриат	0	25	25
40.03.01	Юриспруденция <i>профиль: Юриспруденция</i>	бакалавриат	0	40	40
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	специалитет	0	20	20
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Дошкольная дефектология</i>	бакалавриат	20	20	40
ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
27.03.04	Управление в технических системах <i>профиль: Кибернетические и киберфизические доверенные системы</i>	бакалавриат	25	25	50
39.03.02	Социальная работа <i>профиль: Социальная работа в системе социальных служб</i>	бакалавриат	0	20	20
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности <i>специализация: Государственно-правовая</i>	специалитет	0	20	20
44.03.01	Педагогическое образование <i>профиль: Начальное образование</i>	бакалавриат	15	10	25
44.03.01	Педагогическое образование <i>профиль: Физическая культура</i>	бакалавриат	0	25	25
44.03.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Специальная психология и педагогика</i>	бакалавриат	15	10	25
44.03.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Психология и педагогика дошкольного образования</i>	бакалавриат	15	10	25
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Логопедия</i>	бакалавриат	0	20	20

44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Дошкольная дефектология</i>	бакалавриат	0	20	20
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения <i>специализация: Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения несовершеннолетних</i>	бакалавриат	0	25	25
49.03.04	Спорт <i>профиль: Спортивная подготовка в избранном виде спорта</i>	бакалавриат	0	25	25
КАРАЧЕВСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМЕНИ И.С. ТУРГЕНЕВА					
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение инструментального производства пресс-форм и штампов</i>	бакалавриат	15	5	20
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение инструментального производства пресс-форм и штампов</i>	бакалавриат	15	15	30
38.03.01	Экономика <i>профиль: Экономика предприятий и организаций</i>	бакалавриат	0	20	20
ЛИВЕНСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМЕНИ И.С. ТУРГЕНЕВА					
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	бакалавриат	10	5	15
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	бакалавриат	0	30	30
38.03.01	Экономика <i>профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>	бакалавриат	0	30	30

МЦЕНСКИЙ ФИЛИАЛ ОГУ ИМЕНИ И.С. ТУРГЕНЕВА

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	бакалавриат	0	15	15
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство</i>	бакалавриат	0	15	15
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
08.03.01	Строительство <i>профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	бакалавриат	0	20	20
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Технология машиностроения</i>	бакалавриат	0	15	15
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство</i>	бакалавриат	0	15	15
38.03.01	Экономика <i>профиль: Экономика</i>	бакалавриат	0	25	25

* количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг для приема на обучение иностранных граждан и лиц без гражданства

ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ

Код	Наименование направления подготовки	Количество мест в рамках контрольных цифр приема	Планируемое количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг	Всего
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ				
01.04.02	Прикладная математика и информатика <i>профиль: Вычислительные технологии, параллельное программирование и анализ данных</i>	11	10	21
03.04.02	Физика <i>профиль: Теоретическая и экспериментальная физика конденсированных сред</i>	7	5	12
04.04.01	Химия <i>профиль: Аналитическая химия</i>	7	5	12
05.04.06	Экология и природопользование <i>профиль: Экологический мониторинг и охрана окружающей среды</i>	12	5	17
06.04.01	Биология <i>профиль: Ботаника</i>	13	10	23
06.04.01	Биология <i>профиль: Медико-биологические науки</i>	13	10	23
07.04.01	Архитектура <i>профиль: Архитектура устойчивой среды обитания</i>	0	10	10
08.04.01	Строительство <i>профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	13	10	23
09.04.03	Прикладная информатика <i>профиль: Методы и технологии искусственного интеллекта</i>	12	10	22
09.04.03	Прикладная информатика <i>профиль: Технологии сбора и анализа больших данных</i>	12	10	22
09.04.04	Программная инженерия <i>профиль: Управление индустриальным производством программного обеспечения</i>	12	10	22
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств <i>профиль: Информационные технологии проектирования радиоэлектронных средств и изделий микроэлектроники</i>	8	10	18

12.04.01	Приборостроение <i>профиль: Контрольно-измерительные системы автоматики и безопасности</i>	0	10	10
12.04.04	Биотехнические системы и технологии <i>профиль: Фотоника и электроника в медико-биологической практике</i>	8	10	18
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника <i>профиль: Оптимизация процессов построения и функционирования электротехнических комплексов и систем электроснабжения</i>	5	10	15
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств <i>профиль: Разработка кибернетических и киберфизических систем</i>	9	10	19
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>профиль: Проектирование и технологии изготовления наземных транспортно-технологических средств</i>	10	5	15
15.04.06	Мехатроника и робототехника <i>профиль: Проектирование мехатронных систем диагностики</i>	10	5	15
19.04.01	Биотехнология <i>профиль: Промышленная биотехнология</i>	0	10	10
19.04.03	Продукты питания животного происхождения <i>профиль: Высокотехнологичные производства мясных и молочных продуктов функционального и специализированного назначения</i>	8	5	13
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания <i>профиль: Инновационные технологии организации ресторанной деятельности</i>	7	5	12
20.04.01	Техносферная безопасность <i>профиль: Управление безопасностью в техносфере</i>	0	10	10
20.04.02	Природообустройство и водопользование <i>профиль: Комплексная безопасность в области обращения с отходами</i>	0	10	10
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы <i>профиль: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование</i>	0	10	10
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>профиль: Автомобильный сервис</i>	0	10	10
27.04.02	Управление качеством <i>профиль: Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	7	5	12
27.04.04	Управление в технических системах <i>профиль: Управление в кибернетических и киберфизических доверенных системах</i>	7	5	12

28.04.03	Наноматериалы <i>профиль: Химическая технология наноматериалов</i>	10	5	15
29.04.05	Конструирование изделий легкой промышленности <i>профиль: Инновационные процессы в проектировании изделий индустрии моды</i>	0	10	10
37.04.01	Психология <i>профиль: Консультативная психология и психотерапия</i>	9	5	14
37.04.02	Конфликтология <i>профиль: Организационно-управленческая деятельность и альтернативное урегулирование споров</i>	0	10	10
38.04.01	Экономика <i>профиль: Финансовая аналитика и консалтинг</i>	0	15	15
39.04.01	Социология <i>профиль: Анализ данных и аналитика социальных процессов</i>	6	10	16
39.04.02	Социальная работа <i>профиль: Организация социальной работы с разными группами населения и в различных сферах жизнедеятельности</i>	5	10	15
39.04.03	Организация работы с молодежью <i>профиль: Государственная молодежная политика</i>	0	10	10
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Государственно-правовая деятельность</i>	0	10	10
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Гражданское право и процесс</i>	0	10	10
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Уголовное право и процесс</i>	0	10	10
41.04.02	Регионоведение России <i>профиль: Россия на Евразийском пространстве: внутренние и внешние ресурсы</i>	9	5	14
41.04.04	Политология <i>профиль: Публичная политика: институты, процессы, технологии</i>	9	5	14
42.04.02	Журналистика <i>профиль: Теория и практика современных СМИ</i>	5	5	10
43.04.01	Сервис <i>профиль: Сервис в торговле</i>	8	5	13
43.04.02	Туризм <i>профиль: Управление туристской деятельностью</i>	8	5	13

43.04.03	Гостиничное дело <i>профиль: Управление гостиничным бизнесом в структуре туристской индустрии</i>	0	10	10
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Математическое образование (углубленный уровень)</i>	9	5	14
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Образование в области безопасности жизнедеятельности</i>	9	5	14
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Русский язык как иностранный</i>	10	5	15
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Теория и методика начального образования</i>	10	5	15
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Биологическое образование (углубленный уровень)</i>	11	5	16
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Географическое образование</i>	0	10	10
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Образование в области социально-гуманитарных наук</i>	11	5	16
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Инженерно-педагогическое образование</i>	11	5	16
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Историко-правовое образование</i>	10	5	15
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Литературное образование</i>	10	5	15
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Образование в области иностранного языка и иноязычной культуры</i>	12	5	17
44.04.01.	Педагогическое образование <i>профиль: Художественное образование</i>	8	5	13
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Образование в области физической культуры и спортивно-оздоровительной деятельности</i>	12	15	27
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Химическое образование</i>	10	5	15
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Историческое образование</i>	10	5	15
44.04.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Инновационные технологии творческого развития детей</i>	10	5	15

44.04.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Практическая психология в системе общего образования</i>	10	5	15
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Психологическое сопровождение образования лиц с проблемами в развитии</i>	11	5	16
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям) <i>профиль: Инновационные технологии профессионального обучения</i>	15	5	20
45.04.01	Филология <i>профиль: Русская филология</i>	7	5	12
45.04.02	Лингвистика <i>профиль: Теория перевода и межкультурная/межъязыковая коммуникация</i>	8	5	13
46.04.01	История <i>профиль: Всеобщая история (Новая и новейшая история)</i>	10	5	15
47.04.01	Философия <i>профиль: Философия когнитивных наук</i>	8	5	13
48.04.01	Теология <i>профиль: Православная теология: православный этос в современном мире</i>	7	5	12
49.04.03	Спорт <i>профиль: Спорт высших достижений и система подготовки спортсменов</i>	0	10	10
50.04.01	Искусства и гуманитарные науки <i>профиль: Философия искусства и гуманитарных наук</i>	0	10	10
54.04.01	Дизайн <i>профиль: Дизайн среды</i>	8	5	13
54.04.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы <i>профиль: Современные направления в декоративно-прикладном искусстве</i>	4	5	9
54.04.03	Искусство костюма и текстиля <i>профиль: Методология художественного проектирования костюма</i>	0	10	10
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ				
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем <i>профиль: Искусственный интеллект в анализе и обработке изображений</i>	0	20	20
06.04.01	Биология <i>профиль: Генетика</i>	0	10	10
06.04.01	Биология <i>профиль: Медико-биологические науки</i>	0	10	10
07.04.01	Архитектура <i>профиль: Архитектура устойчивой среды обитания</i>	0	10	10

12.04.01	Приборостроение <i>профиль: Контрольно-измерительные системы автоматики и безопасности</i>	0	10	10
12.04.04	Биотехнические системы и технологии <i>профиль: Фотоника и электроника в медико-биологической практике</i>	0	10	10
19.04.01	Биотехнология <i>профиль: Промышленная биотехнология</i>	0	10	10
20.04.01	Техносферная безопасность <i>профиль: Управление безопасностью в техносфере</i>	0	15	15
20.04.02	Природообустройство и водопользование <i>профиль: Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства и водопользования</i>	0	15	15
28.04.03	Нanomатериалы <i>профиль: Химическая технология наноматериалов</i>	0	10	10
33.04.01	Промышленная фармация <i>профиль: Обеспечение качества лекарственных средств и управление фармацевтическим производством</i>	0	10	10
37.04.02	Конфликтология <i>профиль: Организационно-управленческая деятельность и альтернативное урегулирование споров</i>	0	15	15
38.04.01	Экономика <i>профиль: Финансовая аналитика и консалтинг</i>	8	10	18
38.04.02	Менеджмент <i>профиль: Менеджмент в современном бизнесе</i>	0	15	15
38.04.04	Государственное и муниципальное управление <i>профиль: Управление социально-экономическим развитием территории</i>	7	10	17
38.04.06	Торговое дело <i>профиль: Смар-маркетинг: аналитика, коммуникации и электронная коммерция</i>	0	15	15
38.04.07	Товароведение <i>профиль: Экспертиза и консультирование в сфере закупок</i>	0	15	15
38.04.08	Финансы и кредит <i>профиль: Финансы инновационной экономики</i>	0	20	20
38.04.09	Государственный аудит <i>профиль: Государственный аудит и контроль</i>	0	15	15
39.04.01	Социология <i>профиль: Анализ данных и аналитика социальных процессов</i>	0	15	15

39.04.02	Социальная работа <i>профиль: Организация социальной работы с разными группами населения и в различных сферах жизнедеятельности</i>	0	25	25
39.04.03	Организация работы с молодежью <i>профиль: Государственная молодежная политика</i>	0	15	15
41.04.04	Политология <i>профиль: Современное международное пространство и мировая политика</i>	0	10	10
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Географическое образование</i>	0	10	10
46.04.03	Антропология и этнология <i>профиль: Антропология массмедиа</i>	0	10	10
ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ				
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств <i>профиль: Информационные технологии проектирования радиоэлектронных средств и изделий микроэлектроники</i>	0	15	15
20.04.01	Техносферная безопасность <i>профиль: Промышленная и производственная безопасность</i>	0	15	15
38.04.02	Менеджмент <i>профиль: Финансовый менеджмент</i>	0	15	15
38.04.04	Государственное и муниципальное управление <i>профиль: Управление социально-экономическим развитием территории</i>	0	15	15
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Государственно-правовая деятельность</i>	0	50	50
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Гражданское право и процесс</i>	0	50	50
40.04.01	Юриспруденция <i>профиль: Уголовное право и процесс</i>	0	20	20
43.04.03	Гостиничное дело <i>профиль: Управление гостиничным бизнесом в структуре туристской индустрии</i>	0	15	15
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Теория и методика начального образования</i>	0	25	25
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Инженерно-педагогическое образование</i>	0	15	15
44.04.01	Педагогическое образование <i>профиль: Образование в области физической культуры и спортивно-оздоровительной деятельности</i>	0	20	20

44.04.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Инновационные технологии творческого развития детей</i>	0	15	15
44.04.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Инновационный менеджмент в дошкольном образовании</i>	0	30	30
44.04.02	Психолого-педагогическое образование <i>профиль: Менеджмент социально-педагогической деятельности</i>	0	30	30
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Психологическое сопровождение образования лиц с проблемами в развитии</i>	0	20	20
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование <i>профиль: Педагогика и психология инклюзивного образования</i>	0	20	20
49.04.03	Спорт <i>профиль: Спорт высших достижений и система подготовки спортсменов</i>	0	25	25

Приложение №3

Перечень направлений подготовки и специальностей высшего образования ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» (программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры), при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) ¹

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
<u>Программы бакалавриата</u>	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья
23.03.01	Технология транспортных процессов
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
44.03.01	Педагогическое образование
44.03.02	Психолого-педагогическое образование
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
<u>Программы специалитета</u>	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
31.05.01	Лечебное дело
31.05.02	Педиатрия
31.05.03	Стоматология
33.05.01	Фармация
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
<u>Программы магистратуры</u>	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
19.04.03	Продукты питания животного происхождения
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
44.04.01	Педагогическое образование
44.04.02	Психолого-педагогическое образование
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)

¹ - В соответствии с Перечнем специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697.

Приложение №4

Перечень вступительных испытаний для приема на обучение по программам специалитета 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03 Стоматология, 33.05.01 Фармация иностранных граждан и лиц без гражданства в Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева

Код и наименование специальности	Наименование вступительного испытания	Приоритетность вступительного испытания
31.05.01 Лечебное дело	Химия	1
	Биология	2
31.05.02 Педиатрия	Химия	1
	Биология	2
31.05.03 Стоматология	Химия	1
	Биология	2
33.05.01 Фармация	Химия	1
	Биология	2

Приложение №5

Сведения, необходимые для предоставления поступающим особого права на прием без вступительных испытаний, права на 100 баллов, особого преимущества при приеме на обучение в ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»

Соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад для предоставления права на прием без вступительных испытаний, а также соответствие общеобразовательных вступительных испытаний и дополнительных вступительных испытаний профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад для предоставления особого преимущества установлены в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Профиль всероссийской олимпиады, международной олимпиады	Направления подготовки и специальности, по которым предоставляется право на прием без вступительных испытаний	Общеобразовательные вступительные испытания и дополнительные вступительные испытания, по которым предоставляется особое преимущество
Английский язык, испанский язык, итальянский язык, китайский язык, немецкий язык, французский язык	Направления подготовки/ специальности из таблицы 5.3	иностраннный язык
Астрономия, физика	Направления подготовки/ специальности из таблицы 5.4	физика
Биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология
География	Направления подготовки из таблицы 5.6	география
Информатика и ИКТ	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ
История	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история
Литература	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.9	литература
Математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 4.10	математика
Обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание
Основы безопасности жизнедеятельности	20.03.01 Техносферная безопасность, 44.03.05 Педагогическое образование (профили: Химия и Безопасность жизнедеятельности)	-
Право	40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	обществознание
Русский язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.12	русский язык
Технология	44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Технология)	профессиональное испытание (технология)
Физическая культура	49.03.04 Спорт	профессиональное испытание (физическая подготовка)
Химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия
Экология	05.03.06 Экология и природопользование, 06.03.01 Биология	биология
Экономика	38.03.01 Экономика	математика

Лицам, имеющим спортивные достижения, право на прием без вступительных испытаний предоставляется при поступлении на направление подготовки 49.03.04 Спорт.

При предоставлении лицам, имеющим спортивные достижения, особого преимущества ОГУ имени И.С. Тургенева устанавливает соответствующим области физической культуры и спорта следующее вступительное испытание: профессиональное испытание (физическая подготовка).

Установленный университетом перечень олимпиад школьников, соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям олимпиад школьников для предоставления права на прием без вступительных испытаний, соответствие общеобразовательных вступительных испытаний и дополнительных вступительных испытаний профилям олимпиад школьников для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества, а также предметы, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, для подтверждения особого права представлены в таблице 5.2.

Таблица 5.2

Номер олимпиады в перечне, утвержденном Минобрнауки РФ	Наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Направления подготовки / специальности, соответствующие профилю олимпиады, по которым поступающему может быть предоставлено право на прием без вступительных испытаний	Общеобразовательные вступительные испытания и дополнительные вступительные испытания, соответствующие профилю олимпиады, для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества	Предметы, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, для подтверждения особого права
Олимпиады школьников из перечня, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.08.2023 г. № 823 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2023/24 учебный год»					
1	«Финатлон для старшеклассников» – Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг	финансовая грамотность	38.03.01 Экономика	математика	математика
2	«Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
2	«Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
2	«Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	автоматизация бизнес-процессов	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.14, 5.15, 5.16, 5.20	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	беспилотные авиационные системы	Направления подготовки из таблиц 5.14, 5.17, 5.20	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	большие данные и машинное обучение	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	интеллектуальные робототехнические системы	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.18, 5.19, 5.20	математика	математика

5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	информационная безопасность	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.15	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	искусственный интеллект	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.14, 5.15	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	нейротехнологии и когнитивные науки	Направления подготовки из таблиц 5.17, 5.20	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	передовые производственные технологии	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.18, 5.20	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	спутниковые системы	Направления подготовки из таблиц 5.16, 5.20	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	технологии беспроводной связи	Направления подготовки из таблиц 5.16, 5.20, 10.03.01 Информационная безопасность, 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	технологии виртуальной реальности	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.14, 5.15	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	технологии дополненной реальности	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	технологическое предпринимательство	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.14, 5.15	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	умный город	Направления подготовки из таблиц 5.16, 5.17, 5.20	математика	математика
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	фотоника	Направления подготовки из таблицы 5.17	математика	математика

5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8–11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	цифровые технологии в архитектуре	07.03.01 Архитектура, 07.03.04 Градостроительство	математика	математика
6	Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту	искусственный интеллект	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
8	Всероссийская олимпиада школьников «Юридические высоты!»	право	40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	обществознание	обществознание
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	анализ данных	Направления подготовки из таблицы 5.14, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	математика	математика
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	восточные языки	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	география	Направления подготовки из таблицы 5.6	география	география
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	дизайн	54.03.01 Дизайн, 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, 54.03.03 Искусство костюма и текстиля	профессиональное испытание (рисунок геометрических фигур)	-
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	журналистика	42.03.02 Журналистика	литература	литература
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	инженерные науки	Направления подготовки из таблиц 5.14, 5.16	математика	математика
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	история мировых цивилизаций	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	основы бизнеса	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность	математика	математика

9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба	политология	41.03.02 Регионоведение России, 41.03.04 Политология	история	история
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба	право	40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	обществознание	обществознание
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба	психология	37.03.01 Психология, 37.05.02 Психология служебной деятельности	биология	биология
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба	русский язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.12	русский язык	русский язык
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба	социология	39.03.01 Социология	обществознание	обществознание
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба	филология	45.03.01 Филология	литература	литература
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба	философия	47.03.01 Философия	обществознание	обществознание
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба	финансовая грамотность	38.01.03 Экономика	математика	математика
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
9	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба	экономика	38.03.01 Экономика	математика	математика
10	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!»	иностраннй язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраннй язык	иностраннй язык
10	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!»	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
10	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
10	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!»	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
10	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!»	экономика	38.03.01 Экономика	математика	математика
10	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!»	финансовая грамотность	38.01.03 Экономика	математика	математика
11	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология

11	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
12	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история	Направления подготовки / специальности из Таблицы 5.8	история	история
12	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	литература	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.9	литература	литература
12	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
12	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	право	40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	обществознание	обществознание
13	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	экономика	38.03.01 Экономика	математика	математика
17	Герценовская олимпиада школьников	география	Направления подготовки из таблицы 5.6	география	география
17	Герценовская олимпиада школьников	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
18	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
19	Государственный аудит	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
20	Инженерная олимпиада школьников	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
21	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
22	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	обществознание	обществознание
23	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
24	Международная Менделеевская олимпиада школьников по химии	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
25	Международная олимпиада «Innopolis Open»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
25	Международная олимпиада «Innopolis Open»	информационная безопасность	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
25	Международная олимпиада «Innopolis Open»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
25	Международная олимпиада «Innopolis Open»	робототехника	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ

26	Международная олимпиада по финансовой безопасности	финансовая безопасность	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность	математика	математика
27	Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	графический дизайн	54.03.01 Дизайн, 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, 54.03.03 Искусство костюма и текстиля	профессиональное испытание (рисунок геометрических фигур)	-
27	Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	рисунок	54.05.02 Живопись, 54.05.03 Графика, 54.05.04 Скульптура	Профессиональное испытание (рисунок головы)	-
29	Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА»	право	40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	обществознание	обществознание
30	Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	математика	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.14, 5.15, 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 01.03.05 Статистика, 08.03.01 Строительство, 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	математика	математика
32	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология
32	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
32	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
32	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	русский язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.12	русский язык	русский язык
32	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
32	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
33	Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада»	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
34	Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина	графика	54.03.01 Дизайн, 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, 54.03.03 Искусство костюма и текстиля	профессиональное испытание (рисунок геометрических фигур)	-
34	Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина	композиция	54.03.01 Дизайн, 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, 54.03.03 Искусство костюма и текстиля	профессиональное испытание (рисунок геометрических фигур)	-

34	Межрегиональная олимпиада школьников имени В.Е. Татлина	рисунок	54.05.02 Живопись, 54.05.03 Графика, 54.05.04 Скульптура	профессиональное испытание (рисунок головы)	-
35	Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко	компьютерная безопасность	10.03.01 Информационная безопасность, 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	математика	математика
35	Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
36	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
36	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
36	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
36	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
39	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	естественные науки	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.21	математика	математика
39	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	техника и технологии	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.17, 5.18, 4.19, 10.03.01 Информационная безопасность, 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности, 19.03.01 Биотехнология	математика	математика
40	Московская олимпиада школьников	вероятность и статистика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
40	Московская олимпиада школьников	география	Направления подготовки из таблицы 5.6	география	география
40	Московская олимпиада школьников	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
40	Московская олимпиада школьников	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
40	Московская олимпиада школьников	лингвистика	44.03.05 Педагогическое образование(с двумя профилями подготовки) (профили: Иностранный язык (первый) и Иностранный язык (второй)), 45.03.02 Лингвистика, 45.05.01 Перевод и переводоведение	иностраный язык	иностраный язык

40	Московская олимпиада школьников	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
40	Московская олимпиада школьников	обществознание	Направления подготовки / специальности из Таблицы 5.11	обществознание	обществознание
40	Московская олимпиада школьников	право	40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	обществознание	обществознание
40	Московская олимпиада школьников	робототехника	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.14, 5.18, 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 01.03.05 Статистика	математика	математика
40	Московская олимпиада школьников	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
40	Московская олимпиада школьников	филология	45.03.01 Филология	литература	литература
40	Московская олимпиада школьников	финансовая грамотность	38.01.03 Экономика	математика	математика
40	Московская олимпиада школьников	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
40	Московская олимпиада школьников	экономика	38.03.01 Экономика	математика	математика
41	Общероссийская олимпиада школьников «Основы православной культуры»	основы православной культуры	46.03.01 История, 48.03.01 Теология	история	история
42	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
44	Олимпиада Курчатов	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
44	Олимпиада Курчатов	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
45	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	Направления подготовки / специальности из Таблицы 5.11	обществознание	обществознание
46	Олимпиада по архитектуре СПбГАСУ	рисунок и архитектурная композиция	07.03.01 Архитектура, 07.03.04 Градостроительство	профессиональное испытание (рисунок архитектурный)	-
47	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности, 54.03.01 Дизайн, 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, 54.03.03 Искусство костюма и текстиля	профессиональное испытание (рисунок геометрических фигур)	-

47	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	технический рисунок и декоративная композиция	29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности, 54.03.01 Дизайн, 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, 54.03.03 Искусство костюма и текстиля	профессиональное испытание (рисунок геометрических фигур)	-
48	Олимпиада РГГУ для школьников	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
48	Олимпиада РГГУ для школьников	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
48	Олимпиада РГГУ для школьников	литература	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.9	литература	литература
48	Олимпиада РГГУ для школьников	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
48	Олимпиада РГГУ для школьников	русский язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.12	русский язык	русский язык
50	Олимпиада школьников «Гранит науки»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
50	Олимпиада школьников «Гранит науки»	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	география	Направления подготовки из таблицы 5.6	география	география
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	журналистика	42.03.02 Журналистика	литература	литература
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	литература	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.9	литература	литература
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 4.10	математика	математика
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	международные отношения и глобалистика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	основы российской государственности	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание

51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	политология	41.03.04 Политология	история	история
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	право	40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	обществознание	обществознание
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	предпринимательство	38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность	математика	математика
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	психология	37.03.01 Психология, 37.05.02 Психология служебной деятельности	биология	биология
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	религиоведение	47.03.01 Философия	обществознание	обществознание
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	робототехника	15.03.06 Мехатроника и робототехника	математика	математика
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	русский язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.12	русский язык	русский язык
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	философия	47.03.01 Философия	обществознание	обществознание
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
51	Олимпиада школьников «Ломоносов»	экология	05.03.06 Экология и природопользование, 06.03.01 Биология	биология	биология
52	Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
52	Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
53	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	география	Направления подготовки из таблицы 5.6	география	география
53	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	журналистика	42.03.02 Журналистика	литература	литература
53	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
53	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
53	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	литература	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.9	литература	литература
53	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
53	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
53	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика

54	Олимпиада школьников «Робофест»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
55	Олимпиада школьников «Физтех»	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология
55	Олимпиада школьников «Физтех»	инженерное дело	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
55	Олимпиада школьников «Физтех»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
55	Олимпиада школьников «Физтех»	научно-техническая	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
55	Олимпиада школьников «Физтех»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
56	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	инженерное дело	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.01 Техносферная безопасность	математика	математика
56	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	компьютерное моделирование и графика	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.01 Техносферная безопасность	математика	математика
56	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
56	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	информатика	Направления подготовки из таблицы 5.14	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
56	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
57	Олимпиада школьников по географии «Земля - наш общий дом!»	география	Направления подготовки из таблицы 5.6	география	география
58	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
59	Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
60	Олимпиада школьников по химии в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И. П. Павлова Минздрава России	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
62	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	журналистика	42.03.02 Журналистика	литература	литература

62	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностраннй язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраннй язык	иностраннй язык
62	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
62	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
62	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	политология	41.03.04 Политология	история	история
62	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	финансовая грамотность	38.01.03 Экономика	математика	математика
62	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	экономика	38.03.01 Экономика	математика	математика
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	география	Направления подготовки из таблицы 5.6	география	география
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	журналистика	42.03.02 Журналистика	литература	литература
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраннй язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраннй язык	иностраннй язык
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история

63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математическое моделирование и искусственный интеллект	01.03.02 Прикладная математика и информатика, 01.03.05 Статистика	математика	математика
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	медицина	31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03 Стоматология	химия	химия
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	политология	41.03.04 Политология	история	история
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	право	40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	обществознание	обществознание
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	психология	37.03.01 Психология, 37.05.02 Психология служебной деятельности	биология	биология
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	социология	39.03.01 Социология	обществознание	обществознание
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	филология	45.03.01 Филология	литература	литература
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	философия	47.03.01 Философия	обществознание	обществознание
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
63	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	экономика	38.03.01 Экономика	математика	математика

64	Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права»	право	40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	обществознание	обществознание
65	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
67	Открытая олимпиада школьников	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
67	Открытая олимпиада школьников	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
67	Открытая олимпиада школьников	физика	Направления подготовки из таблицы 4.17, 03.03.02 Физика	физика	физика
68	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
69	Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
71	Открытая химическая олимпиада	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
72	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
72	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
72	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
73	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
73	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
73	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
74	Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология
74	Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
75	Плехановская олимпиада школьников	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
75	Плехановская олимпиада школьников	русский язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.12	русский язык	русский язык

75	Плехановская олимпиада школьников	финансовая грамотность	38.03.01 Экономика	математика	математика
75	Плехановская олимпиада школьников	экономика	38.03.01 Экономика	математика	математика
78	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
78	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
79	Северо-Восточная олимпиада школьников	родные языки	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Русский язык и Литература)	литература	литература
79	Северо-Восточная олимпиада школьников	филология	45.03.01 Филология	литература	литература
81	Строгановская олимпиада	рисунок, живопись, скульптура, дизайн	54.03.01 Дизайн, 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, 54.03.03 Искусство костюма и текстиля	профессиональное испытание (рисунок геометрических фигур)	-
82	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	гуманитарные и социальные науки	42.03.02 Журналистика	литература	литература
83	Турнир городов	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
84	Турнир имени М.В. Ломоносова	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология
84	Турнир имени М.В. Ломоносова	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
84	Турнир имени М.В. Ломоносова	лингвистика	44.03.05 Педагогическое образование(с двумя профилями подготовки) (профили: Иностранный язык (первый) и Иностранный язык (второй)), 45.03.02 Лингвистика, 45.05.01 Перевод и переводоведение	иностранный язык	иностранный язык
84	Турнир имени М.В. Ломоносова	литература	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.9	литература	литература
84	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
84	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
85	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
85	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
85	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия

86	Учитель школы будущего	иностранн ый язык	44.03.05 Педагогическое образование(с двумя профилями подготовки) (профили: Иностранн ый язык (первый) и Иностранн ый язык (второй)), 45.03.02 Лингвистика, 45.05.01 Перевод и переводоведение	иностранн ый язык	иностранн ый язык
Олимпиады школьников из перечня, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2022 г. № 828 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2022/23 учебный год»					
2	«Наследники Левши»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
9	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	иностранн ый язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностранн ый язык	иностранн ый язык
9	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
9	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
9	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
9	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	экономика	38.03.01 Экономика	математика	математика
10	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология
10	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
11	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	литература	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Русский язык и Литература), 45.03.01 Филология	литература	литература
11	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
11	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
19	Инженерная олимпиада школьников	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
20	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика

22	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
24	Международная олимпиада по финансовой безопасности	финансовая безопасность	38.03.01 Экономика	математика	математика
33	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
33	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
33	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
33	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
36	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	техника и технологии	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.18, 5.19, 10.03.01 Информационная безопасность, 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности, 12.03.01 Приборостроение, 19.03.01 Биотехнология	математика	математика
36	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	естественные науки	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.14, 5.21, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, 06.03.01 Биология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность	математика	математика
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	география	Направления подготовки из таблицы 5.6	география	география
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история

48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	история русской государствен- ности	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	литература	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.9	литература	литература
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	международные отношения и глобалистика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	политология	41.03.04 Политология	история	история
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	психология	37.03.01 Психология	биология	биология
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	робототехника	15.03.06 Мехатроника и робототехника	математика	математика
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	русский язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.12	русский язык	русский язык
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
48	Олимпиада школьников «Ломоносов»	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия
50	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	география	Направления подготовки из таблицы 5.6	география	география
50	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
50	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
50	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	литература	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.9	литература	литература
50	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
50	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
50	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
52	Олимпиада школьников «Физтех»	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология
52	Олимпиада школьников «Физтех»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
52	Олимпиада школьников «Физтех»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика

54	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
55	Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
57	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
57	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
57	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание	обществознание
57	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	экономика	38.03.01 Экономика	математика	математика
62	Открытая олимпиада школьников	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
62	Открытая олимпиада школьников	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
63	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
68	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
68	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
69	Плехановская олимпиада школьников	иностраный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраный язык	иностраный язык
69	Плехановская олимпиада школьников	русский язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.12	русский язык	русский язык
69	Плехановская олимпиада школьников	финансовая грамотность	38.03.01 Экономика	математика	математика
69	Плехановская олимпиада школьников	экономика	38.03.01 Экономика	математика	математика
79	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
79	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
79	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия	химия

**Олимпиады школьников из перечня, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 31.08.2021 г. № 804
«Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2021/22 учебный год»**

2	«Наследники Левши»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
7	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	иностранный язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностранный язык	иностранный язык
8	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!»	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
8	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
8	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!»	обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 4.11	обществознание	обществознание
8	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!»	экономика	38.03.01 Экономика	математика	математика
20	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
37	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	техника и технологии	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.18, 5.19, 10.03.01 Информационная безопасность, 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности, 19.03.01 Биотехнология	математика	математика
37	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	естественные науки	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.14, 5.21, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, 06.03.01 Биология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность	математика	математика
52	Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	история	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история	история
54	Олимпиада школьников «Физтех»	биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология	биология
54	Олимпиада школьников «Физтех»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
54	Олимпиада школьников «Физтех»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика

66	Открытая олимпиада школьников	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
66	Открытая олимпиада школьников	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
67	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
72	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.10	математика	математика
72	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
Олимпиады школьников из перечня, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27.08.2020 г. № 1125 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2020/21 учебный год»					
2	«Наследники Левши»	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
19	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
36	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	техника и технологии	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.18, 5.19	математика	математика
36	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	естественные науки	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.14, 5.21, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, 06.03.01 Биология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность	математика	математика
Олимпиады школьников из перечня, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2019 г. № 658 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2019/20 учебный год»					
17	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика
34	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	техника и технологии	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.18, 5.19	математика	математика
34	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	естественные науки	Направления подготовки / специальности из таблиц 5.14, 5.21, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, 06.03.01 Биология, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность	математика	математика
37	Наследники Левши	физика	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.4	физика	физика

Таблица 5.3

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
38.05.01	Экономическая безопасность
39.03.01	Социология
39.03.02	Социальная работа
39.03.03	Организация работы с молодежью
40.03.01	Юриспруденция
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности
41.03.02	Регионоведение России
41.03.04	Политология
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
43.03.01	Сервис
43.03.02	Туризм
43.03.03	Гостиничное дело
44.03.02	Психолого-педагогическое образование
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Иностранный язык (первый) и Иностранный язык (второй))
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
45.05.01	Перевод и переводоведение
46.03.01	История
47.03.01	Философия
48.03.01	Теология
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки
51.03.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия

Таблица 5.4

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.03.02	Физика
08.03.01	Строительство
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.02	Информационные системы и технологии
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств
12.03.01	Приборостроение
12.03.04	Биотехнические системы и технологии
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.03.06	Мехатроника и робототехника
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
19.03.01	Биотехнология
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья
20.03.01	Техносферная безопасность
23.03.01	Технология транспортных процессов

23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
27.03.02	Управление качеством
27.03.04	Управление в технических системах
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Математика и Физика)

Таблица 5.5

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
04.03.01	Химия
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология
12.03.04	Биотехнические системы и технологии
19.03.01	Биотехнология
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья
31.05.01	Лечебное дело
31.05.02	Педиатрия
31.05.03	Стоматология
33.05.01	Фармация
37.03.01	Психология
37.05.02	Психология служебной деятельности
43.03.02	Туризм
44.03.01	Педагогическое образование (профиль: Начальное образование)
44.03.02	Психолого-педагогическое образование
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Биология и География)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Дошкольное образование и Дошкольная дефектология)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Обществознание и Организация воспитательной деятельности)
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
49.03.04	Спорт

Таблица 5.6

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
01.03.05	Статистика
05.03.06	Экология и природопользование
41.03.02	Регионоведение России
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Биология и География)

Таблица 5.7

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.03.02	Физика
08.03.01	Строительство
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
09.03.01	Информатика и вычислительная техника

09.03.02	Информационные системы и технологии
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств
12.03.01	Приборостроение
12.03.04	Биотехнические системы и технологии
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.03.06	Мехатроника и робототехника
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
20.03.01	Техносферная безопасность
23.03.01	Технология транспортных процессов
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
27.03.02	Управление качеством
27.03.04	Управление в технических системах
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Математика и Информатика)

Таблица 5.8

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
37.03.02	Конфликтология
38.03.01	Экономика
38.03.02	Менеджмент
38.05.01	Экономическая безопасность
39.03.01	Социология
39.03.02	Социальная работа
39.03.03	Организация работы с молодежью
40.03.01	Юриспруденция
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности
41.03.02	Регионоведение России
41.03.04	Политология
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
43.03.01	Сервис
43.03.02	Туризм
43.03.03	Гостиничное дело
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Дошкольное образование и Дошкольная дефектология)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: История и Обществознание)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Обществознание и Организация воспитательной деятельности)
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
45.05.01	Перевод и переводоведение
46.03.01	История
47.03.01	Философия
48.03.01	Геология
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки
51.03.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия

Таблица 5.9

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
39.03.02	Социальная работа
39.03.03	Организация работы с молодежью
42.03.02	Журналистика
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Дошкольное образование и Дошкольная дефектология)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Обществознание и Организация воспитательной деятельности)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Русский язык и Литература)
45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
45.05.01	Перевод и переводоведение
46.03.01	История
48.03.01	Геология
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки
51.03.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия
54.03.01	Дизайн
54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
54.03.03	Искусство костюма и текстиля
54.05.02	Живопись
54.05.03	Графика
54.05.04	Скульптура

Таблица 5.10

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.05	Статистика
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.03.02	Физика
04.03.01	Химия
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология
07.03.01	Архитектура
07.03.04	Градостроительство
08.03.01	Строительство
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.02	Информационные системы и технологии
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств
12.03.01	Приборостроение
12.03.04	Биотехнические системы и технологии
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.03.06	Мехатроника и робототехника
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
19.03.01	Биотехнология

19.03.02	Продукты питания из растительного сырья
20.03.01	Техносферная безопасность
23.03.01	Технология транспортных процессов
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
27.03.02	Управление качеством
27.03.04	Управление в технических системах
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности
37.03.01	Психология
37.05.02	Психология служебной деятельности
38.03.01	Экономика
38.03.02	Менеджмент
38.05.01	Экономическая безопасность
39.03.01	Социология
43.03.01	Сервис
44.03.01	Педагогическое образование (профиль: Начальное образование)
44.03.02	Психолого-педагогическое образование
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Дошкольное образование и Дошкольная дефектология)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Математика и Информатика)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Математика и Физика)

Таблица 5.11

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
01.03.05	Статистика
37.03.01	Психология
37.05.02	Психология служебной деятельности
37.03.02	Конфликтология
38.03.01	Экономика
38.03.02	Менеджмент
38.05.01	Экономическая безопасность
38.05.02	Таможенное дело
39.03.01	Социология
39.03.02	Социальная работа
39.03.03	Организация работы с молодежью
40.03.01	Юриспруденция
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности
41.03.02	Регионоведение России
41.03.04	Политология
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
43.03.01	Сервис
43.03.02	Туризм
43.03.03	Гостиничное дело
44.03.01	Педагогическое образование (профиль: Изобразительное искусство)
44.03.01	Педагогическое образование (профиль: Начальное образование)
44.03.01	Педагогическое образование (профиль: Технология)
44.03.01	Педагогическое образование (профиль: Физическая культура)
44.03.02	Психолого-педагогическое образование
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Биология и География)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Дошкольное образование и Дошкольная дефектология)

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Иностранный язык (первый) и Иностранный язык (второй))
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: История и Обществознание)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Математика и Информатика)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Математика и Физика)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Обществознание и Организация воспитательной деятельности)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Русский язык и Литература)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Химия и Безопасность жизнедеятельности)
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
45.05.01	Перевод и переводоведение
46.03.01	История
47.03.01	Философия
48.03.01	Теология
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки
51.03.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия

Таблица 5.12

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
42.03.02	Журналистика
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (профили: Русский язык и Литература)
45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
45.05.01	Перевод и переводоведение

Таблица 5.13

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
04.03.01	Химия
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология
19.03.01	Биотехнология
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья
31.05.01	Лечебное дело
31.05.02	Педиатрия
31.05.03	Стоматология
33.05.01	Фармация

Таблица 5.14

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.02	Информационные системы и технологии
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия

Таблица 5.15

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности

Таблица 5.16

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств

Таблица 5.17

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
12.03.01	Приборостроение
12.03.04	Биотехнические системы и технологии

Таблица 5.18

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.03.06	Мехатроника и робототехника
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов

Таблица 5.19

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
23.03.01	Технология транспортных процессов
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства

Таблица 5.20

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
27.03.02	Управление качеством
27.03.04	Управление в технических системах

Таблица 5.21

Код	Наименование направления подготовки (специальности)
07.03.01	Архитектура
07.03.04	Градостроительство
08.03.01	Строительство
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
10.03.01	Информационная безопасность
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств
12.03.01	Приборостроение
12.03.04	Биотехнические системы и технологии
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств

15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.03.06	Мехатроника и робототехника
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
19.03.01	Биотехнология
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья
20.03.01	Техносферная безопасность
23.03.01	Технология транспортных процессов
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
27.03.02	Управление качеством
27.03.04	Управление в технических системах
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности

Соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям национальных олимпиад для предоставления права на прием без вступительных испытаний, а также соответствие общеобразовательных вступительных испытаний и дополнительных вступительных испытаний профилям национальных олимпиад для предоставления особого преимущества установлены в таблице 5.22.

Таблица 5.22

Профиль национальных олимпиад	Направления подготовки и специальности, по которым предоставляется право на прием без вступительных испытаний	Общеобразовательные вступительные испытания и дополнительные вступительные испытания, по которым предоставляется особое преимущество
Английский язык, испанский язык, немецкий язык, французский язык	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.3	иностраннй язык
Астрономия, физика	Направления подготовки/ специальности из таблицы 5.4	физика
Биология	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.5	биология
География	Направления подготовки из таблицы 4.6	география
Информатика, Информатика и информационные коммуникационные технологии, Информационные технологии	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.7	информатика и ИКТ
История	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.8	история
Литература	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.9	литература
Математика	Направления подготовки / специальности из таблицы 4.10	математика
Обществознание	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.11	обществознание
Правоведение	40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	обществознание
Русский язык	Направления подготовки / специальности из	русский язык

Профиль национальных олимпиад	Направления подготовки и специальности, по которым предоставляется право на прием без вступительных испытаний	Общеобразовательные вступительные испытания и дополнительные вступительные испытания, по которым предоставляется особое преимущество
	таблицы 5.12	
Технологии (трудовое обучение)	44.03.01 Педагогическое образование (профиль: Технология)	профессиональное испытание (технология)
Химия	Направления подготовки / специальности из таблицы 5.13	химия
Экология	05.03.06 Экология и природопользование, 06.03.01 Биология	биология
Экономика	38.03.01 Экономика	математика

Приложение №6

Соответствие направлений подготовки высшего образования (программ магистратуры)
ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»
направлениям Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал»
в 2023-2024 учебном году

Направление подготовки	Направление Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал»
01.04.02 Прикладная математика и информатика	Математика
	Математическое моделирование
03.04.02 Физика	Физика
04.04.01 Химия	Химия
05.04.02 География	География
05.04.06 Экология и природопользование	Устойчивое развитие и рациональное природопользование
06.04.01 Биология	Биология
08.04.01 Строительство	Строительство
09.04.03 Прикладная информатика	Искусственный интеллект
	Программирование и информационные технологии
09.04.04 Программная инженерия	Искусственный интеллект
	Программирование и информационные технологии
	Программная инженерия
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	Электроника, радиотехника и системы связи
12.04.01 Приборостроение	Фотоника
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Технологии медицины будущего
	Фотоника
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Машиностроение
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Машиностроение
15.04.06 Мехатроника и робототехника	Машиностроение
	Робототехника
19.04.01 Биотехнология	Биотехнологии
23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	Транспорт
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Транспорт
37.04.01 Психология	Психология
38.04.01 Экономика	Экономическая и корпоративная безопасность
	Экономика
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление
38.04.08 Финансы и кредит	Финансы и кредит

39.04.01 Социология	Социология
40.04.01 Юриспруденция	Юриспруденция
42.04.02 Журналистика	Журналистика
43.04.02 Туризм	Туризм
43.04.03 Гостиничное дело	Гостиничное дело
44.04.01 Педагогическое образование	Педагогическое образование (основное)
44.04.02 Психолого-педагогическое образование	Педагогическое образование (дошкольное)
	Педагогическое образование (основное)
44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование	Педагогическое образование (основное)
	Специальное (дефектологическое) образование
44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Педагогическое образование (основное)
45.04.01 Филология	Языкознание и литературоведение
45.04.02 Лингвистика	Языкознание и литературоведение
46.04.01 История	История и культура России
49.04.03 Спорт	Спорт и физическая культура. Спортивный тренер
54.04.01 Дизайн	Дизайн

Приложение №7

Регламент проведения вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий в Орловском государственном университете имени И.С. Тургенева

В качестве технологической платформы для проведения вступительного испытания с использованием дистанционных технологий используется «Электронная информационная образовательная среда» университета (ЭИОС).

Для прохождения вступительного испытания с использованием дистанционных технологий поступающий обязан обеспечить необходимые условия:

- достаточный уровень освещенности;
- низкий уровень шума;
- наличие документа, удостоверяющего личность поступающего;
- отсутствие помех при передаче видео- и аудиосигнала;
- выполнение технических требований к оборудованию.

Для прохождения вступительного испытания с использованием дистанционных технологий рабочее место поступающего должно включать:

- персональный компьютер (ноутбук), подключенный к сети Интернет (скорость доступа к сети Интернет – не менее 2 Мбит/с), с предварительно установленной программой для проведения видеоконференций (далее – программа для проведения видеоконференции, программная платформа для проведения видеоконференции). Сведения об используемой программной платформе для проведения видеоконференций публикуются на сайте университета до начала вступительных испытаний;

- веб-камеру, встроенную или внешнюю;
- микрофон, встроенный или внешний (не гарнитура);
- встроенные или внешние динамики (не наушники).

Необходимые технические условия проведения вступительного испытания с использованием дистанционных технологий для помещения, в котором находится поступающий (вне территории университета), обеспечиваются им самостоятельно.

Перед проведением вступительного испытания поступающий должен до проведения вступительного испытания:

- 1) пройти процедуру идентификации личности поступающего;
- 2) ожидать начала вступительного испытания.

При этом поступающему запрещается покидать зону видимости веб-камеры до начала проведения вступительного испытания.

Проведение вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий осуществляется с обеспечением мер контроля и идентификации личности поступающих, гарантирующих самостоятельную сдачу вступительных испытаний и соблюдение установленных процедур их проведения.

Идентификация личности поступающего осуществляется в день проведения вступительного испытания (перед проведением вступительного испытания).

Процедуру идентификации поступающего осуществляет организатор проведения вступительного испытания.

При проведении вступительного испытания используется двухуровневая система идентификации поступающего:

- 1) для доступа к ЭИОС поступающий использует персональные логин и пароль;
- 2) осуществляется визуальная идентификация личности поступающего.

Во время визуальной идентификации личности поступающий, используя веб-камеру, демонстрирует организатору рядом со своим лицом документ, удостоверяющий личность поступающего, на котором размещена фотография, фамилия, имя и отчество (при наличии). При этом поступающий представляется, называя полностью свои фамилию, имя и отчество (при наличии). В случае невозможности идентификации личности поступающий не допускается к сдаче вступительного испытания.

Во время идентификации личности и регистрации на вступительное испытание организатор проверяет отсутствие посторонних лиц в помещении, в котором находится поступающий.

Во время проведения вступительного испытания организаторы осуществляют контроль за поступающим.

Для контроля проведения вступительного испытания используется программа для проведения

видеоконференций, реализующая взаимодействие поступающих и организаторов вступительного испытания с использованием технологии видеосвязи.

Во время проведения вступительного испытания поступающий:

1) обязан не покидать зону видимости веб-камеры. Камера должна быть направлена так, чтобы голова поступающего полностью помещалась в кадр. Волосы, одежда, руки или иные предметы не должны закрывать область лица, не разрешается надевать солнцезащитные очки;

2) обязан не отключать микрофон, веб-камеру, динамики;

3) обязан использовать только одно средство вывода изображения (монитор), одну клавиатуру, один манипулятор (компьютерную мышь);

4) не имеет права использовать помощь сторонних лиц для выполнения заданий;

5) не имеет права предоставлять доступ к компьютеру сторонним лицам, не имеет права сообщать сторонним лицам свои логин и пароль для доступа к ЭИОС;

6) не имеет права вступать в разговоры со сторонними лицами, использовать справочные материалы (книги, шпаргалки, записи), устройства мобильной связи, планшеты. Допускается использование только того компьютера, который непосредственно используется для работы с ЭИОС. Допускается использование непрограммируемого калькулятора, если это предусмотрено программой вступительного испытания;

7) должен закрыть все посторонние сайты и приложения;

8) обязан реагировать на слова организатора, по просьбе организатора незамедлительно продемонстрировать свое лицо и рабочее место в любой момент процедуры вступительного испытания, а также, при необходимости, продемонстрировать изображение экрана своего компьютера встроенными средствами программы для проведения видеоконференций.

При проведении вступительного испытания осуществляется аудио- и видеозапись процедуры вступительного испытания.

В случае сбоев в работе оборудования, каналов и используемого инструмента видеосвязи на протяжении более 15 минут организатором вступительного испытания может быть принято решение о переносе вступительного испытания на другую дату и время.

В случае отсутствия у поступающего возможности обеспечить необходимое для проведения вступительного испытания работоспособное состояние оборудования, программного обеспечения, каналов связи вступительное испытание может быть проведено в компьютерных классах университета.