

УТВЕРЖДЕНЫ

Решением Учёного совета

(протокол от 29.10.2021 № 02-прп)

ПРАВИЛА ПРИЁМА

на обучение по основным образовательным программам
высшего образования – программам бакалавриата,
программам специалитета, программам магистратуры в 2022 году

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Правила приёма на обучение по основным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2022 году (далее – Правила приёма) регламентируют приём граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – поступающие, абитуриенты) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета (далее соответственно – программы бакалавриата, программы специалитета) в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (далее – Университет, Тюменский индустриальный университет) и филиалы Университета, на обучение по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры (далее – программы магистратуры) в Университет за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (далее соответственно – контрольные цифры, бюджетные ассигнования), по договорам об образовании, заключаемым при приёме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договор об оказании платных образовательных услуг) в пределах численности, определяемой Планом приёма в Университет и в филиалы Университета, расположенные в гг. Тобольск, Сургут, Нижневартовск.

1.2 Правила разработаны в соответствии: с Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273–ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 273–ФЗ); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»; Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 31.08.2021 № 804 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2021/22 учебный год»; Приказом Министерства

науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2019 № 666 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приёме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета»; Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.08.2021 № 713 «Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится приём на обучение в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2022/23 учебный год»; Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21.08.2020 № 1076 «Об утверждении Порядка приёма на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»; Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.01.2014 № 21 «Об утверждении перечня специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приёме 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»; Уставом Университета.

1.3 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.

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

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

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

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

– документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра «Сколково», или предусмотренными частью 3 статьи 21 Федерального закона от 29.07.2017 № 216–ФЗ «Об инновационных научно–технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» организациями, осуществляющими образовательную деятельность на территории инновационного научно–технологического центра;

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

1.4 Приём осуществляется на первый курс.

1.5 Приём проводится на конкурсной основе:

– по программам бакалавриата и программам специалитета (за исключением приёма лиц, имеющих право на приём без вступительных испытаний) – на основании результатов единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ)¹, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно в случаях, установленных Правилами;

– по программам магистратуры – по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно.

1.6 Перечень вступительных испытаний при приёме на обучение в Университет по программам магистратуры указан в Приложении 1.

1.7 Университет проводит конкурс при приёме по следующим условиям поступления на обучение (далее – условия поступления):

¹ Прием документов, необходимых для поступления по программам бакалавриата и программам специалитета, осуществляется вне зависимости от сроков сдачи и получения поступающими результатов единого государственного экзамена, проводимого в соответствии с Особенности проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в 2021 году, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 256.

1) отдельно для обучения в Университете и для обучения в каждом из филиалов;

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

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

а) конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее – однопрофильный конкурс) в соответствии с пунктом 1.7 настоящих Правил;

б) конкурс по нескольким специальностям или по нескольким направлениям подготовки в пределах укрупненной группы специальностей или направлений подготовки (далее соответственно - многопрофильный конкурс; специальности или направления подготовки, включенные в конкурс; укрупненная группа) в соответствии с пунктом 1.8 настоящих Правил;

4) отдельно:

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

б) по договорам об оказании платных образовательных услуг;

5) в рамках контрольных цифр приема отдельно:

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

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

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

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

1.8 Однопрофильный конкурс, указанный в подпункте «а» подпункта 3 пункта 1.7 Правил, проводится следующими способами:

1.8.1 по специальности или направлению подготовки в целом (Приложение 2);

1.8.2 по одной или нескольким образовательным программам в рамках специальности или направления подготовки (далее – однопрофильные образовательные программы) (Приложение 3).

1.9 Многопрофильный конкурс, указанный в подпункте «б» подпункта 3 пункта 1.7 Правил, проводится следующими способами:

1) по нескольким специальностям или нескольким направлениям подготовки в пределах укрупненной группы (Приложение 4);

2) по нескольким однопрофильным образовательным программам по различным специальностям или направлениям подготовки в пределах укрупненной группы (Приложение 5).

1.10 При приёме на обучение по очной форме обучения устанавливаются следующие сроки приёма:

1.10.1 в г. Тюмень:

а) по программам бакалавриата, программам специалитета:

– срок начала приёма заявления о приёме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – приём документов), – 02 июня 2022 г.²;

² Приём на места в пределах особой и целевой квоты осуществляется только после установления квот в плане приёма

– срок завершения приёма документов от поступающих на обучение с прохождением вступительных испытаний в том числе дополнительных вступительных испытаний творческой направленности, проводимых Университетом самостоятельно, – 20 июля 2022 г.;

– срок завершения приёма документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний, а также срок завершения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно (далее – день завершения приема документов), – 25 июля 2022 г.;

– сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) – в соответствии с пунктом 9.15 настоящих Правил;

б) по программам магистратуры:

– срок начала приёма заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – приём документов), – 02 июня 2022 г.³;

– срок завершения приёма документов от поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – 15 августа 2022 г.;

1.10.2 в филиалах Университета, расположенных в гг. Тобольск, Сургут, Нижневартовск:

а) по программам бакалавриата, программам специалитета:

– срок начала приёма заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – приём документов), – 02 июня 2022 г.⁴;

– срок завершения приёма документов от поступающих на обучение с прохождением вступительных испытаний в том числе дополнительных вступительных испытаний творческой направленности, проводимых Университетом самостоятельно, – 20 июля 2022 г.;

³ Приём на места в пределах целевой квоты осуществляется только после установления целевой квоты в плане приёма

⁴ Приём на места в пределах особой и целевой квоты осуществляется только после установления квот в плане приёма

– срок завершения приёма документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний (далее – день завершения приёма документов), – 25 июля 2022 г.;

– сроки публикации конкурсных списков и зачисления на обучение (далее – зачисление) – в соответствии с пунктом 9.15 настоящих Правил;

1.11 При приёме на обучение по очно–заочной и заочной формам обучения устанавливаются в следующие сроки приёма:

1.11.1 в г. Тюмень:

а) по программам бакалавриата, программам специалитета:

– срок начала приёма заявления о приёме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – приём документов), – 02 июня 2022 г.;

– срок завершения приёма документов от поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний по общеобразовательным предметам, проводимых Университетом самостоятельно, – 15 августа 2022 г.;

– срок завершения приёма документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – 15 августа 2022 г.;

б) по программам магистратуры:

– срок начала приёма заявления о приёме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – приём документов), – 02 июня 2022 г.;

– срок завершения приёма документов от поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – 15 августа 2022 г.;

1.11.2 в филиалах Университета, расположенных в гг. Тобольск, Сургут, Нижневартовск:

а) по программам бакалавриата, программам специалитета:

– срок начала приёма заявления о приёме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (далее – приём документов), – 02 июня 2022 г.;

– срок завершения приёма документов от поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний по общеобразовательным предметам, проводимых Университетом самостоятельно, – 15 августа 2022 г.;

– срок завершения приёма документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – 15 августа 2022 г.

1.12 При наличии вакантных мест (незаполненных по итогам зачисления) в пределах численности, определяемой Планом приёма в Университет и в филиалы Университета, Университет проводит дополнительный приём на вакантные места, сроки приёма документов, проведения вступительных испытаний, и дата публикации приказа о зачислении устанавливаются решением приёмной комиссии Университета.

2. УСТАНОВЛЕНИЕ ПЕРЕЧНЯ И ФОРМ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

2.1 Перечень⁵ вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования в Университет по программам бакалавриата и программам специалитета:

| Шифр | Наименование направления | Вступительные испытания ⁶ (указаны с учетом приоритетности) ⁷ | | Минимальный балл |
|----------|-------------------------------------|--|---|------------------|
| | | 1 | 2 | |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 02.03.01 | Математика и компьютерные науки | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 05.03.01 | Геология | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 07.03.01 | Архитектура ⁸ | 1 | Композиция | 40 |

⁵ Установлен в соответствии с приказом Министерства науки высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2019 года № 666.

⁶ В качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний используются результаты ЕГЭ, оцениваемые по стобальной шкале.

⁷ При наличии двух предметов за одним номером, поступающий может выбрать один или несколько предметов в качестве вступительного испытания.

⁸ Для направлений подготовки 07.03.01 Архитектура, 07.03.03 Дизайн архитектурной среды и 54.03.01 Дизайн, дополнительные вступительные испытания творческой направленности установлены в соответствии с Перечнем

| Шифр | Наименование направления | Вступительные испытания ⁶ (указаны с учетом приоритетности) ⁷ | | Минимальный балл | |
|----------|--|--|---|------------------|----|
| | | | | | |
| | | 2 | Рисунок | 40 | |
| | | 3 | Математика | 39 | |
| | | 4 | Русский язык | 40 | |
| 07.03.03 | Дизайн архитектурной среды | 1 | Композиция | 40 | |
| | | 2 | Рисунок | 40 | |
| | | 3 | Математика | 39 | |
| | | 4 | Русский язык | 40 | |
| 08.03.01 | Строительство | 1 | Математика | 39 | |
| | | | Физика | 39 | |
| | | 2 | Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 | |
| | | 3 | Русский язык | 40 | |
| 08.05.01 | Строительство уникальных зданий и сооружений | 1 | Математика | 39 | |
| | | | Физика | 39 | |
| | | 2 | Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 | |
| | | 3 | Русский язык | 40 | |
| 08.05.02 | Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей | 1 | Математика | 39 | |
| | | | Физика | 39 | |
| | | 2 | Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 | |
| | | 3 | Русский язык | 40 | |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника (ИГИН) | 1 | Математика | 39 | |
| | | Физика | 39 | | |
| 2 | | Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 | | |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии (ИГИН) | 3 | Русский язык | 40 | |
| 09.03.02 | | Информационные системы и технологии | 1 | Математика | 39 |
| | | | | Физика | 39 |
| | 2 | | Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 | |
| | | 3 | Русский язык | 40 | |
| 12.03.01 | Приборостроение | 1 | Математика | 39 | |
| | | | Физика | 39 | |
| | | 2 | Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 | |
| | | 3 | Русский язык | 40 | |
| 12.03.04 | Биотехнические системы и технологии | 1 | Математика | 39 | |
| | | | Физика | 39 | |
| | | 2 | Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 | |
| | | 3 | Русский язык | 40 | |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | 1 | Математика | 39 | |
| | | | Физика | 39 | |
| | | 2 | Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 | |
| | | 3 | Русский язык | 40 | |

дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности при приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 сентября 2013 г. №1076, по направлениям подготовки, включенным в перечень специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приёме 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, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 января 2014 г. №21.

| Шифр | Наименование направления | Вступительные испытания ⁶ (указаны с учетом приоритетности) ⁷ | | Минимальный балл |
|----------------------|---|--|---|------------------|
| | | | | |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 15.03.01 | Машиностроение | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 15.03.06 | Мехатроника и робототехника | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 18.03.01 18.03.02 | Химическая технология Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Химия | 39 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 19.03.04 | Технология продукции и организация общественного питания | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 21.03.01 | Нефтегазовое дело | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 21.05.01 | Прикладная геодезия | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 21.05.02 21.05.03 | Прикладная геология Технология геологической разведки | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 21.05.04 21.05.05 | Горное дело Физические процессы | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Физика | 39 |

| Шифр | Наименование направления | Вступительные испытания ⁶ (указаны с учетом приоритетности) ⁷ | | Минимальный балл |
|----------------------|---|--|---|------------------|
| | | | | |
| 21.05.06 | горного или нефтегазового производства Нефтегазовые техника и технологии | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 22.03.01 | Материаловедение и технологии материалов | 1 | Математика | 39 |
| | | | Физика | 39 |
| | | 2 | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | 1 | Математика | 39 |
| | | | Физика | 39 |
| | | 2 | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | 1 | Математика | 39 |
| | | | Физика | 39 |
| | | 2 | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 1 | Математика | 39 |
| | | | Физика | 39 |
| | | 2 | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | 1 | Математика | 39 |
| | | | Физика | 39 |
| | | 2 | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 27.03.01 27.03.05 | Стандартизация и метрология Инноватика | 1 | Математика | 39 |
| | | | Физика | 39 |
| | | 2 | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 27.03.03 | Системный анализ и управление | 1 | Математика | 39 |
| | | | Физика | 39 |
| | | 2 | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 27.03.04 | Управление в технических системах | 1 | Математика | 39 |
| | | | Физика | 39 |
| | | 2 | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 37.03.02 | Конфликтология | 1 | Обществознание | 45 |
| | | | История | 35 |
| | | 2 | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика | 1 | Математика | 39 |
| | | | Обществознание | 45 |
| | | 2 | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 38.03.06 | Торговое дело | 1 | Математика | 39 |
| | | | Обществознание | 45 |
| | | 2 | История | 35 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |

| Шифр | Наименование направления | Вступительные испытания ⁶ (указаны с учетом приоритетности) ⁷ | | Минимальный балл |
|----------------------|--|--|---|------------------|
| | | | | |
| 38.03.10 | Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Обществознание | 45 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 41.03.06 | Публичная политика и социальные науки | 1 | Обществознание | 45 |
| | | 2 | История | 35 |
| | | 3 | Русский язык | 40 |
| 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью | 1 | Обществознание | 45 |
| | | 2 | История | 35 |
| | | | Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 |
| | | | Русский язык | 40 |
| 43.03.01 43.03.03 | Сервис Гостиничное дело | 1 | Математика | 39 |
| | | 2 | Обществознание | 45 |
| | | | История | 35 |
| 3 | Русский язык | 40 | | |
| 54.03.01 | Дизайн | 1 | Графическая композиция | 40 |
| | | 2 | Обществознание | 45 |
| | | | История | 35 |
| | | | Русский язык | 40 |

2.2 Университет самостоятельно проводит вступительные испытания для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования в соответствии с Порядком проведения вступительных испытаний при приеме в Тюменский индустриальный университет.

2.3 Перечень проводимых Университетом вступительных испытаний для поступающих на базе профессионального образования (далее - вступительное испытание на базе СПО) и их соответствие общеобразовательным вступительным испытаниям, указанным в пункте 2.1 настоящих правил:

| Общеобразовательное вступительное испытание | вступительное испытание на базе СПО | Минимальный балл | Максимальный балл | Форма проведения | Язык проведения |
|---|-------------------------------------|------------------|-------------------|------------------|-----------------|
| Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | Информатика (профессиональная) | 44 | 100 | тестирование | русский |
| История | История (профессиональная) | 35 | 100 | тестирование | русский |
| Математика | Математика (профессиональная) | 39 | 100 | тестирование | русский |
| Обществознание | Обществознание (профессиональное) | 45 | 100 | тестирование | русский |
| Физика | Физика (профессиональная) | 39 | 100 | тестирование | русский |
| Химия | Химия (профессиональная) | 39 | 100 | тестирование | русский |

По русскому языку вступительное испытание на базе СПО проводится без учёта профильности:

| Вступительные испытания ⁹ | Минимальный балл | Максимальный балл | Форма проведения | Язык проведения |
|--------------------------------------|------------------|-------------------|------------------|-----------------|
| Русский язык | 40 | 100 | тестирование | русский |

2.4 Перечень проводимых Университетом дополнительных вступительных испытаний творческой направленности:

| Вступительные испытания ¹⁰ | Минимальный балл | Максимальный балл | Форма проведения | Язык проведения |
|---------------------------------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| Композиция | 40 | 100 | письменная работа | русский |
| Рисунок | 40 | 100 | письменная работа | русский |
| Графическая композиция | 40 | 100 | письменная работа | русский |

2.5 Для лиц, указанных в пункте 2.7 и лиц, поступающих на базе высшего образования Университет проводит общеобразовательные вступительные испытания:

| вступительное испытание ¹¹ | Минимальный балл | Максимальный балл | Форма проведения | Язык проведения |
|---|------------------|-------------------|------------------|-----------------|
| Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) | 44 | 100 | тестирование | русский |
| История | 35 | 100 | тестирование | русский |
| Математика | 39 | 100 | тестирование | русский |
| Обществознание | 45 | 100 | тестирование | русский |
| Физика | 39 | 100 | тестирование | русский |
| Химия | 39 | 100 | тестирование | русский |
| Русский язык | 40 | 100 | тестирование | русский |

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

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

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

⁹ Приоритетность вступительных испытаний при приёме указана в пункте 2.1 настоящих Правил

¹⁰ Приоритетность вступительных испытаний при приёме указана в пункте 2.1 настоящих Правил

¹¹ Приоритетность вступительных испытаний при приёме указана в пункте 2.1 настоящих Правил

– поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных настоящими Правилами приёма в соответствии с пунктом 2.1 настоящих Правил.

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

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

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

б) иностранные граждане;

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

а) если поступающий получил документ о среднем общем образовании в иностранной организации.

2.8 Поступающие, указанные в пункте 2.7 настоящих Правил, могут использовать результаты ЕГЭ (при наличии) наряду со сдачей общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно.

2.9 Граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования, пройденного поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее - централизованное тестирование). Результаты централизованного тестирования представляются не позднее дня завершения приема документов, установленного настоящими правилами приёма, и признаются Университетом в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ в году, в котором получен сертификат централизованного тестирования.

2.10 Порядок признания результатов централизованного тестирования в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний:

2.10.1 Соответствие вступительных испытаний централизованному тестированию:

| вступительное испытание ¹² | централизованное тестирование |
|---|-------------------------------|
| Информатика и информационно–коммуникационные технологии (ИКТ) | - |
| История | Всемирная история |
| Математика | Математика |
| Обществознание | Обществознание |
| Физика | Физика |
| Химия | Химия |
| Русский язык | Русский язык |

2.10.2 Оценка, набранная абитуриентом на централизованном тестировании, приравнивается к оценке ЕГЭ из расчета 1 балл централизованного тестирования равен 1 баллу ЕГЭ.

2.11 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 2.1 – 2.10 Порядка перечнем и формой вступительных испытаний.

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

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

2.14 Поступающий может одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в Университете по одной или нескольким специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает установленного в пункте 2.13 Правил максимального количества специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе. Указанное максимальное количество не может превышать предельного количества, установленного в пункте 2.13 Правил.

¹² Приоритетность вступительных испытаний при приёме указана в пункте 2.1 настоящих Правил

2.15 При проведении многопрофильного конкурса количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий одновременно участвует в конкурсе, соответствует количеству специальностей и направлений подготовки, включенных в конкурс.

2.16 По каждой (каждому) из указанных в пунктах 2.13, 2.14, 2.15 настоящих Правил специальностей и направлений подготовки поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления.

2.17 Перечень вступительных испытаний при приеме на обучение в Университет по программам магистратуры (Приложение 1).

2.18 Университет проводит вступительные испытания, указанные в пункте 2.16 настоящих Правил, в форме тестирования, сформированного на основании Федерального государственного образовательного стандарта подготовки бакалавра по направлению, соответствующему программе магистерской подготовки, которую собираются осваивать поступающие лица, для обучения по программам магистратуры.

2.19 Результаты всех вступительных испытаний публикуются в списках поступающих на официальном сайте.

3. ОСОБЫЕ ПРАВА ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА

3.1 Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – всероссийская олимпиада), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно–правовому регулированию в сфере общего образования (далее – члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионам мира, чемпионам Европы, лицам, занявшим первое место на первенстве мира,

первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее – лица, имеющие спортивные достижения), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273–ФЗ. Лицам, имеющим спортивные достижения, право на прием без вступительных испытаний предоставляется по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

3.2 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:

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, творческой направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона № 273–ФЗ 20 (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.

3.3 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.

3.4 Лицам, имеющим право на приём 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 Университетом самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады (далее – особое преимущество).

3.5 В Университете отсутствуют вступительные испытания образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп), соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад, области физической культуры и спорта.

3.6 Для приёма лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, устанавливает следующий перечень олимпиад школьников:

3.6.1 для предоставления права на приём без вступительных испытаний (Приложение 6);

3.6.2 для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества (Приложение 7).

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

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

– по одному дополнительному вступительному испытанию.

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).

3.8 Предоставление поступающим особого права осуществляется в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона № 273–ФЗ.

Право на прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в пределах особой квоты имеют:

а) дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы;

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

в) ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 - 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах».

3.9 Преимущественное право зачисления, в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях предоставляется следующим лицам:

- детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, а также лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

- детям-инвалидам, инвалидам I и II групп;

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

- гражданам, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

- детям военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;

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

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

- детям прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период прохождения службы

в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью;

- военнослужащим, которые проходят военную службу по контракту и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, а также гражданам, прошедшим военную службу по призыву и поступающим на обучение по рекомендациям командиров, выдаваемым гражданам в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти и федеральным государственным органом, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба;

- гражданам, проходившим в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами "б" - "г" пункта 1, подпунктом "а" пункта 2 и подпунктами "а" - "в" пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

- инвалидам войны, участникам боевых действий, а также ветеранам боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 - 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»;

- гражданам, непосредственно принимавшим участие в испытаниях ядерного оружия, боевых радиоактивных веществ в атмосфере, ядерного оружия под землей, в учениях с применением таких оружия и боевых радиоактивных веществ до даты фактического прекращения указанных испытаний и учений, непосредственным участникам ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах, непосредственным участникам проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ, а также непосредственным участникам ликвидации последствий этих аварий (военнослужащие и лица из числа вольнонаемного состава Вооруженных Сил Российской Федерации, военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел Российской

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

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

- выпускникам общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении федеральных государственных органов и реализующих дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку несовершеннолетних обучающихся к военной или иной государственной службе.

4. УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ

4.1 Поступающему на программы бакалавриата и программы специалитета начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

| Индивидуальное достижение ¹³ | Количество начисляемых баллов |
|--|-------------------------------|
| Наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр. | 10 баллов |

¹³ Документы, выполненные на иностранном языке, представляются с переводом на русский язык, заверенным в установленном порядке. Переводу подлежит весь, находящийся в оригинале иностранный текст, включая фамилии должностных лиц, печатей и штампов.

| Индивидуальное достижение ¹³ | Количество начисляемых баллов |
|--|---|
| Наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (далее - ГТО) (далее соответственно - знак ГТО, Комплекс ГТО), полученного поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. №16, если поступающий награжден знаком ГТО за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году, и знак ГТО представлен с приложением удостоверения к нему или выписки из приказа Министерства спорта Российской Федерации о награждении знаком ГТО, заверенной должностным лицом органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации. | 2 балла |
| 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) | 10 баллов |
| Осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности (если осуществление указанной деятельности осуществлялось в период не ранее, чем за 4 года и не позднее, чем за 3 календарных месяца до дня завершения приёма документов и вступительных испытаний, учитывается деятельность полученная в течение не менее двух лет с определенной периодичностью, без учета профильности добровольческой (волонтерской) деятельности): в течение не менее 1 года (не менее 100 часов) в течении не менее 2 лет (не менее 100 часов за каждый год) в течении не менее 3 лет (не менее 100 часов за каждый год) в течении не менее 4 лет (не менее 100 часов за каждый год) | 1 балл 2 балла 3 балла 4 балла |
| 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: призёр (2 или 3 место) победитель (1 место) | 3 балла 5 баллов |

| Индивидуальное достижение ¹³ | Количество начисляемых баллов |
|--|-------------------------------|
| <p>Результаты участия в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах: Межрегиональная многопрофильная олимпиада школьников «Менделеев» (заключительный этап); Международный инженерный Чемпионат «Case-in» Школьная лига; Конкурс научных и изобретательских работ «ИнТраИзобретатель» (заключительный этап); Всероссийский Чемпионат «RuCode»; Региональная «Тюменская геологическая олимпиада»; Конкурс «Индустриальная траектория» (математика); Конкурс «Индустриальная траектория» (физика); Всероссийский конкурс научно-технических проектов «Инженерный резерв России» (финальный этап) Научно-образовательная программа «Будущее за тобой»; Олимпиада «Всероссийский чемпионат сочинений «Своими словами» (региональный и финальный этап); Всероссийский конкурс научных и творческих работ обучающихся общего и среднего профессионального образования «ТехЛидер», Всероссийский конкурс «Большая перемена»; Международная олимпиада иностранных абитуриентов «SILK WAY», Международный молодежный архитектурно-художественный фестиваль «Золотая АрхИдея»¹⁴, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности:</p> <p>призёр (2 или 3 место) победитель (1 место)</p> | <p>3 балла 5 баллов</p> |
| <p>Наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс».</p> | <p>5 баллов</p> |

4.2 Сумма баллов, начисленных поступающему в соответствии с пунктом 4.1 настоящих Правил за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов.

4.3 Баллы, начисленные за индивидуальные достижения указанные в пункте 4.1 настоящих Правил, включаются в сумму конкурсных баллов.

4.4 Перечень индивидуальных достижений для поступающих на программы бакалавриата и программы специалитета, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования:

¹⁴ Обязательное условие для начисления баллов - наличие диплома (сертификата, грамоты, свидетельства или иного документа). Учитываются только призовые места (Победитель (Первое место, Гран-при, Лауреат), призер (Второе место, Третье место, Грант (кроме стипендиальных)). Индивидуальное достижение должно быть получено в календарном году окончания образовательной организации и/или предшествующем календарном году, указанному в предоставленных поступающими документах об образовании и (или) документах об образовании и о квалификации.

| Индивидуальное достижение учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования ¹⁵ | Количество начисляемых баллов |
|---|---|
| <p>Результаты участия (диплом, сертификат, грамота, свидетельство или иной документ, подтверждающий победу (1, 2, 3, призовое место, гран–при) поступающих в олимпиадах (не используемые для получения особых прав и (или) преимуществ при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления и конкретным основаниям приема) и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности). Уровни (этапы) учитываемых мероприятий:</p> <p>Муниципальный (Сельский, Городской, Районный) Региональный (Областной, Республиканский, Окружной, Межрегиональный) Всероссийский (Международный, Заключительный)</p> | <p>1 балл 2 балла 3 балла</p> |
| <p>Наличие диплома (сертификата, грамоты, свидетельства или иного документа) призера (второе или третье место (уровень), супер приз, особый приз, особое достижение) олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий, проводимых Тюменским индустриальным университетом¹</p> | <p>4 балла</p> |
| <p>Наличие диплома (сертификата, грамоты, свидетельства или иного документа) победителя (первое место, гран–при) олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий, проводимых Тюменским индустриальным университетом¹</p> | <p>5 баллов</p> |

4.5 При равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1, 2, 3 и 4 пункта 9.4 настоящих Правил, с целью определения наиболее способного и подготовленного к освоению образовательной программы соответствующего уровня, приёмная комиссия вправе запросить у поступающих дополнительно сведения об индивидуальных достижениях (полученных в календарном году окончания образовательной организации и/или предшествующем календарном году, указанному в предоставленных поступающими документах об образовании и (или) документах об образовании и о квалификации). На основании

¹⁵ Индивидуальное достижение должно быть получено в календарном году окончания образовательной организации и/или предшествующем календарном году, указанному в предоставленных поступающими документах об образовании и (или) документах об образовании и о квалификации.

Документ, подтверждающий индивидуальное достижение должен содержать: наименование организатора; дату выдачи (год); Фамилию и имя абитуриента; регистрационный номер документа. Документ, подтверждающий индивидуальное достижение, должен быть исполнен на бумажном носителе (за исключением случаев подачи документов в электронной форме посредством использования ЕПГУ), заверен подписью уполномоченного лица организатора, а также, должен быть заверен чернильной или сухой печатью (кроме документов, получаемых в электронном виде). Документы, выполненные на иностранном языке, предоставляются с обязательным переводом на русский язык, заверенным в установленном порядке. При не соответствии документа указанным требованиям, баллы за индивидуальное достижение не начисляются.

За достижения, полученные в командных соревнованиях (в составе команд или сборных), баллы по этому пункту не начисляются.

предоставленных индивидуальных достижений к зачислению рекомендуется абитуриент, набравший наибольшее число баллов.

4.6 Баллы, начисленные за индивидуальные достижения указанные в пункте 4.4 настоящих Правил в сумму конкурсных баллов не включаются.

4.7 В случае равенства поступающих по индивидуальным достижениям, указанным в пункте 2.4, перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приёма.

4.8 Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при приёме на обучение по программам магистратуры:

| № | Наименование показателя | Характеристика показателя | Подтверждающие документы ¹⁶ | Количество начисляемых баллов за одно достижение |
|----|---|--|---|--|
| 1. | Публикация в научном журнале, включённом в реферативную (библиографическую, информационную) базу данных | научный журнал ¹⁷ : – Scopus, – Web of Science, – Springer, – Chemical Abstracts, – AGRIS. | Цифровой идентификатор объекта, копии страниц, содержащие информацию: об издании, содержание и первого листа публикации | 5 баллов |
| 2. | Наличие интеллектуальной собственности | – патент на изобретение – патент на полезную модель – патент на промышленный образец – свидетельство о государственной регистрации базы данных – свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ | копия патента и/или свидетельства о государственной регистрации | 5 баллов |

¹⁶ Документы, подтверждающие индивидуальные достижения представляется на русском языке. Документы, выполненные на иностранном языке, предоставляются с обязательным переводом на русский язык, заверенные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

¹⁷ Публикации в сборниках (в том числе конференций) в качестве индивидуальных достижений не рассматриваются.

| № | Наименование показателя | Характеристика показателя | Подтверждающие документы ¹⁶ | Количество начисляемых баллов за одно достижение |
|----|---|--|--|--|
| 3. | Наличие действующего международного языкового сертификата | <ul style="list-style-type: none"> – TOEFL (Test of English as a Foreign Language) – IELTS (International English Language Testing System) – TestDaF (Test Deutsch als Fremdsprache für ausländische Studienbewerber) – DALF (Diplôme approfondi de langue française) – DELF (Diplôme d'études en langue française) | сертификат | 5 баллов |
| 4. | Наличие диплома (сертификата) победителя ¹⁸ | – федерального интернет–экзамена для выпускников бакалавриата (<i>по соответствующему профилю</i>) | золотой сертификат | 30 баллов |
| | | - заключительный этап Всероссийской олимпиады студентов «Я-профессионал» (<i>по соответствующему профилю</i>) | золотой медалист | 30 баллов |
| | | | диплом победителя | 30 баллов |
| | | - заключительный этап олимпиады «Я-магистр» (<i>по соответствующему профилю</i>) | диплом победителя | 30 баллов |
| | | Финал Студенческой лиги Основного сезона Международного инженерного чемпионата «CASE-IN» (<i>по соответствующему профилю</i>) | диплом победителя | 30 баллов |
| | | Заключительный этап Студенческой олимпиады «Газпром» | диплом победителя | 30 баллов |
| 5 | Наличие диплома | Международный молодежный архитектурно-художественный фестиваль «Золотая АрхИдея» (для поступающих на направление 07.04.01 Архитектура) | диплом победителя | 30 баллов |

4.9 Количество баллов, которое может быть начислено за индивидуальные достижения по программам магистратуры не ограничено.

¹⁸ Учитываются достижения полученные в 2021 году и 2022 году.

4.10 Индивидуальные достижения указанные в строках 1 и 2 пункта 4.8 настоящих Правил, заявляемые абитуриентом, должны быть получены в рамках предметной области направления подготовки, на которое подано заявление о приеме. При подаче заявления на разные направления подготовки могут быть учтены различные индивидуальные достижения по каждому конкурсу.

4.11 Начисление баллов за индивидуальные достижения осуществляется по факту заявления, при подаче документов, при наличии подтверждающих документов.

4.12 При отсутствии документов (сведений), подтверждающих индивидуальные достижения, Университет вправе принять заявление без начисления баллов за данные достижения. Абитуриент вправе позднее внести изменения в заявление в части предоставления сведений (документов), подтверждающих индивидуальные достижения, отклонённое в момент подачи заявления, но не позднее сроков указанных в пункте 1.10 настоящих Правил.

4.13 Перечень индивидуальных достижений для поступающих на программы магистратуры, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования:

| № | Наименование показателя | Характеристика показателя | Подтверждающие документы ¹ | Количество начисляемых баллов за одно достижение |
|----|--|--|---|--|
| 1. | Публикации | <i>Публикация в журналах:</i> | | |
| | | Сборник по итогам конференции | Копии страниц, содержащие информацию: об издании, содержание и первого листа публикации | 2 балла |
| | | Иные публикации | | 1 балл |
| 2. | Наличие интеллектуальной собственности | – заявка на патент на изобретение – заявка на патент на полезную модель – заявка на патент на промышленный образец | копия заявки, принятая к рассмотрению | 2 балла |

| № | Наименование показателя | Характеристика показателя | Подтверждающие документы ¹ | Количество начисляемых баллов за одно достижение |
|----|---|--|---------------------------------------|--|
| 3. | Наличие диплома (сертификата) участника | – федерального интернет-экзамена для выпускников бакалавриата (сертификат); – олимпиады студентов «Я – профессионал» (диплом победителя, призера, участника); – олимпиады «Я – магистр» (диплом победителя, призера); – международного инженерного чемпионата «CASE-IN» (диплом участника финала); – Первого (отборочного) тура Студенческой олимпиады «Газпром» (диплом победителя) | подтверждающие документы | 1 балл |
| | | – Второго (заключительного) этапа Студенческой олимпиады «Газпром» (диплом призера) | подтверждающие документы | 2 балла |

4.14 Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, указанные в пункте 4.13 настоящих Правил, в сумму конкурсных баллов не включаются.

4.15 В случае равенства поступающих по индивидуальным достижениям, указанным в пункте 4.13, перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приёма.

4.16 Университет оставляет за собой право на осуществление проверки всех индивидуальных достижений на соответствие пунктам, указанным в данной главе настоящих Правил, но не позднее сроков подачи согласия на зачисление. По итогам проверки баллы, начисленные за индивидуальные достижения, не прошедшие проверку, снимаются.

5. ИНФОРМИРОВАНИЕ О ПРИЁМЕ

5.1 Университет ознакомляет поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с Уставом, лицензией на осуществление образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации, с образовательными программами и другими документами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности, права и обязанности обучающихся. При проведении приёма на конкурсной основе

поступающему также предоставляется информация о проводимом конкурсе и об итогах его проведения.

5.2 Подавая заявление о приёме в Университет, абитуриент подтверждает факт ознакомления с информацией, указанной в пункте 5.1 настоящих Правил.

5.3 Университет обеспечивает доступность указанной информации в пункте 5.1 настоящих Правил для пользователей официального сайта в период с даты ее размещения до дня завершения приёма включительно.

5.4 Университет обеспечивает функционирование телефонных линий (88007005771 и +73452685766) и раздела официального сайта для ответов на обращения, связанные с приёмом.

5.5 В период со дня начала приёма документов до начала зачисления на официальном сайте Университета размещается и ежедневно обновляется информация о количестве поданных заявлений о приёме на обучение и списки лиц, подавших документы, необходимые для поступления (далее – лица, подавшие документы), по каждому конкурсу.

6. ПРИЁМ ДОКУМЕНТОВ

6.1 Для поступления на обучение поступающий подает заявление о приёме на обучение с приложением необходимых документов (далее – документы, необходимые для поступления). Университет принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных, которое содержит в том числе согласие на обработку персональных данных, разрешенных поступающим для распространения (раскрытия неопределенному кругу лиц), даваемое в соответствии со статьей 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

6.2 Поступающий, подавший заявление о приёме на обучение (далее – заявление о приёме), может внести в него следующие изменения:

6.2.1 любые – но не позднее сроков завершения приёма заявлений, в зависимости от выбранного основания для поступления, в соответствии с пунктом 1.10 настоящих Правил приёма (лица, поступающие на очную форму

бакалавриата и(или) специалитета на основании вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, при внесении изменений после 20 июля не записываются на новые вступительные испытания, ранее отсутствовавшие в заявлении).

6.2.2 добавление направления/специальности на договорные места по той же специальности (направлению подготовки), но не позднее сроков подачи согласия на зачисление на договорные места.

6.3 В заявлении о приёме поступающий заверяет личной подписью следующие факты:

1) ознакомлен с информацией о необходимости указания в заявлении о приёме достоверных сведений и представления подлинных документов;

2) ознакомлен с Правилами приёма, утвержденными Университетом самостоятельно, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273–ФЗ 28;

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

– при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета – отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра;

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

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

– подтверждение одновременной подачи заявлений о приёме не более чем в 5 организаций высшего образования, включая Тюменский индустриальный университет, в который подается данное заявление;

– при подаче нескольких заявлений о приёме в Университет – подтверждение одновременной подачи заявлений о приёме по специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает

максимального количества специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе, установленного организацией высшего образования;

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр на основании права на приём без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273–ФЗ или права на приём без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников, подтверждение подачи заявления о приёме на основании соответствующего особого права только в Тюменский индустриальный университет.

6.4 При подаче заявления о приёме 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 1.3 настоящих Правил (в том числе может представить документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования).

Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца.

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

4) для поступающих, указанных в подпункте "а" подпункта 2.6.1 пункта 2.6 настоящих 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 8.1 настоящих Правил, – документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья, требующие создания указанных условий;

6) для использования права на приём 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 и 9 статьи 71 Федерального закона № 273–ФЗ 30 (по программам бакалавриата и программам специалитета), – документ (документы), подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

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

10) иные документы (представляются по усмотрению поступающего).

6.5 При подаче заявления о приёме 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.

6.6 Документ установленного образца представляется (направляется) поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов, установленного в пункте 1.10 настоящих правил. Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости) представляется в те же сроки, что и документ установленного образца.

6.7 При подаче заявления о приёме посредством ЕПГУ документ установленного образца считается представленным в копии, если информация о

нем подтверждена сведениями, содержащимися в федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении». В дополнение к указанной информации поступающий может представить копию документа установленного образца для учета индивидуальных достижений и в иных случаях, требующих рассмотрения документа установленного образца.

6.8 Документы, указанные в подпунктах 4 и 5 пункта 6.4 настоящих Правил, принимаются Университетом, если они действительны на день подачи заявления о приёме.

6.9 Документ, указанный в подпункте 7 пункта 6.4 настоящих Правил, принимается Университетом, если он действителен на день завершения приёма документов. Поступающий может представить указанный документ, не действительный на день завершения приёма документов, но действительный на день подачи заявления о приёме. При этом соответствующие права предоставляются поступающему, если до дня завершения приёма документов включительно он представил документ, который действителен на день завершения приёма документов.

6.10 Документы, указанные в подпункте 6 пункта 6.4 настоящих Правил, принимаются с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273–ФЗ.

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

6.12 Заявление о приёме представляется на русском языке.

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

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

6.15 Документы, необходимые для поступления, представляются (направляются) поступающим в организацию одним из следующих способов:

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

6.16 При подаче заявления о приёме на обучение в электронной форме прилагаемые к нему документы, необходимые для поступления, 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).

6.17 Информация о местах и сроках приёма документов размещается на Официальном сайте Университета.

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

6.19 Университет осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в заявлении о приеме на обучение, и подлинности поданных документов (в том числе соответствия действительности поданных электронных образов документов). При проведении указанной проверки Университет вправе обращаться в соответствующие государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.

6.20 Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве поданных документов (далее - отзыв документов). Поступающий, не включенный в число зачисленных, имеет право подать

заявление об отзыве оригинала документа установленного образца (далее - отзыв оригинала).

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

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

6.21 До истечения срока приёма на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1–3 пункта 1.7 настоящих Правил, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им лично заявления соответственно об отзыве документов или об отзыве оригинала:

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

6.22 После истечения срока, указанного в пункте 6.21 настоящих Правил, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в срок до 1 декабря 2022 года. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в Университете.

7. ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ, ПРОВОДИМЫЕ УНИВЕРСИТЕТОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО

7.1 Университет самостоятельно проводит:

- дополнительные вступительные испытания;
- вступительные испытания на базе профессионального образования;
- общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в пункте 2.6 настоящих Правил;

– вступительные испытания при приёме на обучение по программам магистратуры.

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.

7.2 Результаты вступительных испытаний проводимых Университетом действительны при приёме на очередной учебный год.

7.3 Язык проведения вступительных испытаний указан в пункте 2.4 настоящих Правил и в Приложении 1.

7.4 Процедура проведения вступительных испытаний (в том числе с применением дистанционных технологий) проводимых в Университете регламентируется порядком проведения вступительных испытаний при приёме в Тюменский индустриальный университет.

7.5 Одно вступительное испытание проводится для поступающих 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.

7.6 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.

7.7 При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания правил приёма, 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.

7.8 Результаты вступительного испытания объявляются на официальном сайте не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания. После объявления результатов письменного вступительного испытания поступающий имеет право в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня ознакомиться с результатами проверки и оценивания его работы, выполненной при прохождении вступительного испытания.

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

Правила подачи и рассмотрения апелляций устанавливаются положением об Апелляционной комиссии.

7.10 При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания настоящих Правил приёма, уполномоченные должностные лица Университета составляют акт (установленный порядком проведения вступительных испытаний при приёме в Тюменский индустриальный университет) 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.

8. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

8.1 При проведении вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – поступающие с ограниченными возможностями здоровья) обеспечивается создание условий с учетом особенностей психофизического развития

поступающих, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее соответственно – специальные условия, индивидуальные особенности).

8.2 При очном проведении вступительных испытаний обеспечивается беспрепятственный доступ поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывание в указанных помещениях.

8.3 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.

8.4 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.

8.5 Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания ассистента из числа работников организации 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).

8.6 Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по решению председателя приёмной комиссии, но не более чем на 1,5 часа.

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

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

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

1) для слепых:

- задания 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);
- предоставляется, для выполнения задания при необходимости, 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 нарушениями опорно–двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

- письменные задания надиктовываются ассистенту;
- вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме.

8.10 Условия, указанные в пунктах 8.2–8.9 Порядка, предоставляются поступающим на основании заявления о приёме, 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.

9. ФОРМИРОВАНИЕ РАНЖИРОВАННЫХ СПИСКОВ ПОСТУПАЮЩИХ И ЗАЧИСЛЕНИЕ

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

9.2 Конкурсный список включает в себя:

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

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

9.3 Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета без вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

1) по статусу лиц, имеющих право на приём 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 34 (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 35 (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.

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

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

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, – по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона № 273–ФЗ 36 (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 37 (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, указанным в пункте 4.4 настоящих Правил.

9.5 Конкурсный список по программам магистратуры ранжируется по следующим основаниям:

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

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие более высокий средний балл предоставленного документа об образовании и/или о квалификации (учитываются все оценки)¹⁹;

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1, 2 и 3 настоящего пункта, – по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования указанным в пункте 4.13 настоящих Правил.

9.6 В конкурсном списке указываются следующие сведения:

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

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

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

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

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

– сумма баллов за вступительные испытания;

– количество баллов за каждое вступительное испытание;

– количество баллов за индивидуальные достижения;

– наличие преимущественных прав зачисления (по программам бакалавриата, программам специалитета);

4) наличие заявления о согласии на зачисление;

¹⁹ Если абитуриент представил документ об образовании без приложения с оценками, то в этом случае средний балл абитуриента равен 3 баллам.

5) наличие оригинала документа установленного образца.

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

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

9.8 Зачисление проводится в один или несколько этапов. На каждом этапе зачисления устанавливается день завершения приёма заявлений о согласии на зачисление. В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления по конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий хочет быть зачисленным.

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

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

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

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

9.11 В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления по конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий хочет быть зачисленным. Поступающий может подать заявления о согласии на зачисление в Университет по различным условиям поступления.

9.12 Университет осуществляет приём заявлений о согласии на зачисление и документов установленного образца ежедневно до 18 часов по местному времени, до дня завершения приёма заявлений о согласии на зачисление включительно.

9.13 Зачисление оформляется приказами о зачислении.

9.14 При приёме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения:

1) 27 июля осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

28 - 30 июля проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот:

3 - 9 августа проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на основные места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления без вступительных испытаний (далее - основные конкурсные места);

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

на этапе приоритетного зачисления - 28 июля;

на основном этапе зачисления - 3 августа;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

на этапе приоритетного зачисления - 30 июля;

на основном этапе зачисления - 9 августа;

После завершения этапа приоритетного зачисления лица, зачисленные на обучение в пределах особой квоты, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1–3 пункта 1.7 настоящих Правил, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты;

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

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

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

9.15 При приёме на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения:

1) зачисление проводится в 2 этапа.

2) день завершения приёма заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению – 12 августа;

3) издание приказа о зачислении – 17 августа;

4) поступающий может подать заявление о согласии на зачисление не более 10 раз.

5) день завершения приёма заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению – 26 августа (при наличии вакантных мест оставшиеся после зачисления 17 августа);

6) издание приказа о зачислении – 31 августа.

9.16 При приёме на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам бакалавриата и программам специалитета по очной–заочной и заочной формам обучения:

- 1) зачисление проводится в 1 этап.
- 2) день завершения приёма заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению – 24 августа;
- 3) издание приказа о зачислении – 29 августа;
- 4) поступающий может подать заявление о согласии на зачисление не более 10 раз.

9.17 При приёме на обучение в рамках контрольных цифр по программам магистратуры по очной форме обучения:

- 1) зачисление проводится в 2 этапа:

16–18 августа проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих на места в пределах квот;

20–22 августа проводится основной этап зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний на места в рамках контрольных цифр, оставшиеся после зачисления на места в пределах квот;

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

- на этапе приоритетного зачисления – 16 августа;
- на основном этапе зачисления – 20 августа;

- 4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

- на этапе приоритетного зачисления – 18 августа;
- на основном этапе зачисления – 22 августа;

5) после завершения этапа приоритетного зачисления лица, зачисленные на обучение в пределах целевой квоты, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1–3 пункта 1.7 настоящих Правил, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты;

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

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

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

9.18 При приёме на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам магистратуры по очной форме обучения:

1) зачисление проводится в 1 этап:

2) день завершения приёма заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению – 25 августа;

3) издание приказа о зачислении – 30 августа;

4) поступающий может подать заявление о согласии на зачисление не более 10 раз.

9.19 При приёме на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по программам магистратуры по очно–заочной и заочной формам обучения:

1) зачисление проводится в 1 этап:

2) день завершения приёма заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению – 25 августа;

3) издание приказа о зачислении – 30 августа;

5) поступающий может подать заявление о согласии на зачисление не более 10 раз.

9.20 Поступающий вправе отозвать заявление о согласии на зачисление, подав заявление об отказе от зачисления. Указанное заявление является основанием для исключения поступающего из числа зачисленных на обучение.

9.21 Поступающие на места по договорам об оказании платных образовательных услуг должны заключить с Университетом договор об образовании на обучение по основным профессиональным образовательным программам высшего образования, не позднее дня завершения приёма заявлений о согласии на зачисление указанных в пунктах 9.15, 9.16, 9.18, 9.20 настоящих правил.

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

9.23 Университет оставляет за собой право не производить зачисление в случае если количество согласий поданных на места по договорам об оказании платных образовательных услуг в рамках одного конкурса менее 50%, при условии отсутствия по данной образовательной программе мест за счет бюджетных ассигнований.

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

10. ОСОБЕННОСТИ ПРИЁМА НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ

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

10.2 При приеме на места в пределах целевой квоты проводится однопрофильный конкурс. В случае проведения многопрофильного конкурса на основные места целевая квота по специальностям или направлениям подготовки, включенным в многопрофильный конкурс, устанавливается в соответствии с проведенным Университетом предварительным распределением контрольных цифр между специальностями или направлениями подготовки.

10.3 Прием на целевое обучение осуществляется при наличии договора о целевом обучении, заключенного между поступающим и органом или организацией, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона № 273–ФЗ 39 (далее – заказчик целевого обучения), в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации.

10.4 При подаче заявления о приёме на целевое обучение поступающий представляет помимо документов, указанных в пункте 6.4 настоящих Правил, сведения о договоре о целевом обучении.

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

10.6 В случае, если федеральный государственный орган детализировал целевую квоту по специальности, направлению подготовки в соответствии с пунктом 8 Правил установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением

Правительства Российской Федерации от 13.10.2020 № 1681, путем установления количества мест с указанием заказчиков целевого обучения (далее - детализированная целевая квота):

- организация проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте;

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

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

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

10.7 Поступающий может участвовать в конкурсах по нескольким детализированным целевым квотам. Участие в конкурсе по каждой детализированной целевой квоте осуществляется в соответствии с договором о целевом обучении с заказчиком (одним из заказчиков) целевого обучения, для которого выделена квота, или в соответствии с имеющейся в Университете информацией, указанной в абзаце втором пункта 10.4 настоящих Правил и полученной от федерального государственного органа (одного из органов), для которого выделена квота. В заявлении о согласии на зачисление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.

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

10.9 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.

11. ОСОБЕННОСТИ ПРИЁМА ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН И ЛИЦ БЕЗ ГРАЖДАНСТВА

11.1 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.

11.2 Приём на обучение в пределах квоты на образование иностранных граждан осуществляется в соответствии с направлениями федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке государственной политики и нормативно–правовому регулированию в сфере высшего образования. Зачисление в пределах квоты на образование иностранных граждан оформляется отдельными приказами.

11.3 Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 6.4 настоящих Правил, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

11.4 Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее – соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 6.4 настоящих Правил, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24.05.1999 № 99–ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

11.5 На соотечественников не распространяются особые права при приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета,

предоставляемые в соответствии с Федеральным законом № 273–ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

11.6 Для поступающих иностранных граждан и лиц без гражданства перечень вступительных испытаний единый с другими категориями поступающих по программам бакалавриата и программам специалитета (указан в пункте 2.1 настоящих Правил).

11.7 В заявлении о согласии на зачисление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.

11.8 При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 6.4 настоящих 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 25.07.2002 № 115–ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».

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

12. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

12.1 Все вопросы, связанные с приёмом в Университет, не регламентированные настоящими Правилами, решаются приёмной комиссией Университета.

12.2 По всем вопросам приёма в Университет обращаться в Приёмную комиссию: 625000, г. Тюмень, ул. Республики, 47, тел. (3452) 68–57–66, www.tyuiu.ru раздел Абитуриенту.

12.3 Считать утратившим силу Правила приёма на обучение по основным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата,

программам специалитета, программам магистратуры в 2021 году от 30.10.2020 № 2УМУ-387/2020.

13. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

13.1 В случае изменения действующего законодательства, регламентирующего порядка приёма на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в настоящие Правила могут быть внесены изменения.

13.2 Необходимые изменения и дополнения могут быть внесены в Правила при рассмотрении на заседании ученого совета Университета.

Перечень вступительных испытаний при приёме на обучение
по программам магистратуры

| Код | Наименование направления подготовки | Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности | Минимальный балл | Максимальный балл | Форма проведения | Язык |
|----------|--|---|------------------|-------------------|------------------|------------|
| 21.04.01 | Нефтегазовое дело (Цифровые технологии в нефтегазовом деле) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника (Интеллектуальная электроэнергетика) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 15.04.01 | Машиностроение (Прогрессивные технологии и инновации в машиностроении) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 15.04.01 Машиностроение | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 15.04.02 | Технологические машины и оборудование (Инновационные технологии. Управление качеством и инжиниринг промышленного оборудования и производства) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 15.04.02 Технологические машины и оборудование | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 18.04.01 | Химическая технология (Химическая технология топлива и газа) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 18.04.01 Химическая технология | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 22.04.01 | Материаловедение и технологии материалов (Материаловедение и технологии материалов в отраслях топливно-энергетического комплекса) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 21.04.01 | Нефтегазовое дело (Управление эффективностью систем транспорта, хранения нефти и газа; Надежность и безопасность объектов транспорта углеводородных ресурсов; Технологии транспорта и хранения нефти и газа в сложных природно-климатических условиях) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 23.04.01 | Технология транспортных процессов (Логистика и управление цепями поставок) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 23.04.01 Технология транспортных процессов | 24 | 100 | тести-рование | английский |
| 23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы (Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 23.04.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки | 24 | 100 | тести-рование | русский |

| | | | | | | |
|----------|--|--|----|-----|---------------|------------|
| | комплексов (Техническая эксплуатация автомобилей) | 23.04.03 Эксплуатация транспортно–технологических машин и комплексов | | | | |
| 05.04.01 | Геология (Ресурсы Арктики и Субарктики) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 05.04.01 Геология | 24 | 100 | тести–рование | русский |
| 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника (Нейросетевые технологии в автоматизированных системах управления) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 09.04.01 Информатика и вычислительная техника | 24 | 100 | тести–рование | русский |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии (Цифровые технологии в геологии и нефтегазодобыче) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии | 24 | 100 | тести–рование | русский |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии (Искусственный интеллект в промышленности) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии | 24 | 100 | тести–рование | русский |
| 15.04.04 | Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация технологических процессов нефтегазодобычи) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств | 24 | 100 | тести–рование | русский |
| 21.04.01 | Нефтегазовое дело (Разработка нефтяных и газовых месторождений; Моделирование разработки нефтяных и газовых месторождений; Нефтегазовая геология и геофизика; Диагностика технического состояния и надежности нефтегазового оборудования; Восстановление продуктивности скважин; Технологические решения строительства скважин на месторождениях со сложными геолого–технологическими условиями их разработки) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело | 24 | 100 | тести–рование | русский |
| 21.04.01 | Нефтегазовое дело (Строительство скважин на шельфе морей и океанов; Буровые установки и оборудование для бурения скважин на шельфе) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело | 24 | 100 | тести–рование | английский |
| 21.04.02 | Нефтегазовое дело (Бурение горизонтальных скважин) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело | 24 | 100 | тести–рование | русский |
| 27.04.04 | Управление в технических системах (Информационная безопасность автоматизированных систем управления технологическими процессами) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 27.04.04 Управление в технических системах | 24 | 100 | тести–рование | русский |
| 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника (Цифровой инжиниринг и | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 13.04.01 Теплоэнергетика и | 24 | 100 | тести–рование | русский |

| | | | | | | |
|----------|--|---|----|-----|---------------|------------|
| | энергосберегающие технологии) | теплотехника | | | | |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств; Управление техносферной безопасностью; Проектирование и управление экологической безопасностью; Надзорная и инспекционная деятельность в сфере труда) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность (Управление техносферной безопасностью; Безопасность технологических процессов и производств) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 21.04.02 | Землеустройство и кадастры (Организация и развитие урбанизированных территорий; Кадастровое обеспечение функционирования земельно-имущественного комплекса) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 21.04.02 | Землеустройство и кадастры (Организация и развитие урбанизированных территорий) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 27.04.03 | Системный анализ и управление | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 27.04.03 Системный анализ и управление | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 38.04.03 | Управление персоналом (Администрирование, консалтинг и кадровый аудит в условиях цифровизации) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 38.04.03 Управление персоналом | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 38.04.09 | Государственный аудит (Экспертиза и аналитика в сфере государственного аудита и контроля) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 38.04.09 Государственный аудит | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 38.04.10 | Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура (Зеленая экономика и управление устойчивым развитием в сфере ЖКХ) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 42.04.01 | Реклама и связи с общественностью (Цифровые коммуникации и новые медиа) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 42.04.01 Реклама и связи с общественностью | 24 | 100 | тести-рование | русский |
| 42.04.01 | Реклама и связи с общественностью (Рекламный медиа-бизнес) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 42.04.01 Реклама и связи с общественностью | 24 | 100 | тести-рование | английский |
| 07.04.01 | Архитектура (Архитектурное проектирование) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 07.04.01 Архитектура | 24 | 100 | тести-рование | русский |

| | | | | | | |
|----------|---|--|----|-----|-------------------|---------|
| 08.04.01 | Строительство (Теория и проектирование зданий и сооружений; Теория и проектирование геотехнических сооружений; Цифровое строительство; Технология строительных материалов, изделий и конструкций; Управление проектами строительства мостов и путепроводов на автомобильных дорогах; Проектирование, строительство и экспертиза автомобильных дорог и городских улиц; Системы теплогаснабжения и вентиляции, энергоаудит; Водоснабжение и водоотведение городов и промышленных предприятий, Реконструкция (реставрация), техническое обследование и мониторинг зданий и сооружений) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 08.04.01 Строительство | 24 | 100 | тести– рование | русский |
| 08.04.01 | Строительство (Промышленное и гражданское строительство на объектах нефтедобычи) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 08.04.01 Строительство | 24 | 100 | тести– рование | русский |
| 08.04.01 | Строительство (Технологии и организация строительства; Производство и контроль строительных изделий и конструкций) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 08.04.01 Строительство | 24 | 100 | тести– рование | русский |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии (Интеллектуальные технологии "Умный город") | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии | 24 | 100 | тести– рование | русский |
| 08.04.01 | Строительство (Проектно–командный инжиниринг) | Междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 08.04.01 Строительство | 24 | 100 | тести– рование | русский |

Однопрофильный конкурс по специальности или направлению подготовки

| Форма обучения | Институт/ Филиал | Наименование направления подготовки |
|----------------|---------------------|---|
| ОФО | ИСОУ | 01.03.02 Прикладная математика и информатика |
| | | 02.03.01 Математика и компьютерные науки |
| | | 20.03.01 Техносферная безопасность |
| | | 21.03.02 Землеустройство и кадастры |
| | | 21.05.01 Прикладная геодезия |
| | | 27.03.03 Системный анализ и управление |
| | | 38.03.05 Бизнес–информатика |
| | | 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура |
| | | 41.03.06 Публичная политика и социальные науки |
| ОФО | АРХИД | 54.03.01 Дизайн |

Однопрофильный конкурс по одной или нескольким образовательным программам в рамках специальности или направления подготовки

| Форма обучения | Институт/ Филиал | Наименование направления подготовки |
|----------------|--|--|
| ОФО | ВИШ EG | 21.03.01 Нефтегазовое дело (Бурение нефтяных и газовых скважин; Проектирование, сооружение и эксплуатация нефтегазотранспортных систем; Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ; Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти; Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства) |
| | | ИПТИ |
| | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение; Электропривод и автоматика) | |
| | 15.03.01 Машиностроение (Системы автоматизированного проектирования и технологической подготовки производства) | |
| | 15.03.06 Мехатроника и робототехника (Робототехника и гибкие производственные модули) | |
| | 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания (Технология и организация ресторанного дела) | |
| | 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов (Материаловедение и технологии материалов в отраслях топливно-энергетического комплекса) | |
| | ИТ | 23.03.01 Технология транспортных процессов (Логистика и управление цепями поставок) |
| | | 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование) |
| | ИГИН | 05.03.01 Геология (Геокриология, инженерная геология и гидрогеология; Инженерная геология и геокриология нефтегазоносных регионов) |
| | | 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биотехнические и медицинские аппараты и системы) |
| | | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности) |
| | | 27.03.04 Управление в технических системах (Интеллектуальные системы и средства автоматизированного управления) |
| | ИСОУ | 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика) |
| | | 37.03.02 Конфликтология (Организационно-управленческие конфликты) |
| | | 38.03.06 Торговое дело (Управление процессами и проектирование в коммерческой деятельности) |
| | | 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Диджитал маркетинг) |
| | | 38.04.03 Управление персоналом (Администрирование, консалтинг и кадровый аудит в условиях цифровизации) |
| | АРХИД | 07.03.01 Архитектура (Архитектурное проектирование; Архитектурно-градостроительное проектирование) |
| | | 07.03.03 Дизайн архитектурной среды (Проектирование городской среды; Проектирование интерьера) |
| | СТРОИН | 08.03.01 Строительство (Промышленное и гражданское строительство; Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций; Теплогасоснабжение и вентиляция; Водоснабжение и водоотведение; Автомобильные дороги; Организация инвестиционно-строительной деятельности) |
| | | 09.03.02 Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии) |
| | | 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений) |
| | | 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей (Строительство (реконструкция), эксплуатация и техническое прикрытие автомобильных дорог) |

| Форма обучения | Институт/ Филиал | Наименование направления подготовки |
|----------------|----------------------------|---|
| | Филиал в г. Тобольске | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение) |
| | | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности) |
| | Филиал в г. Сургуте | 21.03.01 Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти) |
| | Филиал в г. Нижневартовске | 21.03.01 Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти) |
| ЗФО | ВИШ | 21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии (Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений; Технология бурения нефтяных и газовых скважин; Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища; Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов) |
| | | ИПТИ |
| | ИПТИ | 15.03.01 Машиностроение (Технологии производства, ремонта и эксплуатации в машиностроении) |
| | | 18.03.01 Химическая технология (Химическая технология переработки нефти и газа) |
| | | ИГиН |
| | ИГиН | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности) |
| | | 21.05.02 Прикладная геология (Геология нефти и газа) |
| | | 27.03.04 Управление в технических системах (Интеллектуальные системы и средства автоматизированного управления) |
| | ИСОУ | 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика) |
| | | 20.03.01 Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств) |
| | | 21.03.02 Землеустройство и кадастры (Городской кадастр) |
| | | 27.03.03 Системный анализ и управление (Управление экономикой предприятий топливно-энергетического комплекса) |
| | | 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Диджитал маркетинг) |
| | ИДДО | 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика) |
| | | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение) |
| | | 15.03.01 Машиностроение (Технологии производства, ремонта и эксплуатации в машиностроении) |
| | | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности) |
| | | 18.03.01 Химическая технология (Химическая технология переработки нефти и газа) |
| | | 20.03.01 Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств) |
| | | 21.03.01 Нефтегазовое дело (Проектирование и эксплуатация систем транспорта, хранения и сбыта углеводородов) |
| | | 21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии (Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений; Технология бурения нефтяных и газовых скважин; Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища) |
| | | 23.03.01 Технология транспортных процессов (Логистика и управление цепями поставок) |
| | | 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы (Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование) |
| | | 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Сервис транспортно-технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча); Автомобили и автомобильное хозяйство) |
| | | 27.03.04 Управление в технических системах (Интеллектуальные системы и средства автоматизированного управления) |
| | | 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Диджитал маркетинг) |
| | | 43.03.01 Сервис |

| Форма обучения | Институт/ Филиал | Наименование направления подготовки |
|----------------|----------------------------|---|
| | Филиал в г. Тобольске | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение) |
| | | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности) |
| | | 18.03.01 Химическая технология (Химическая технология органических веществ) |
| | Филиал в г. Сургуте | 23.03.03 Эксплуатация транспортно–технологических машин и комплексов (Сервис транспортно–технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча); Автомобили и автомобильное хозяйство) |
| О–ЗФО | СТРОИН | 08.03.01 Строительство (Промышленное и гражданское строительство; Теплогасоснабжение и вентиляция; Водоснабжение и водоотведение; Автомобильные дороги) |
| | Филиал в г. Сургуте | 21.03.01 Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти; Бурение нефтяных и газовых скважин; Строительство и обслуживание систем транспорта, хранения и сбыта углеводородов) |
| | Филиал в г. Нижневартовске | 21.03.01 Нефтегазовое дело (Бурение нефтяных и газовых скважин, Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти, Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства) |
| ОФО | ВИШ EG | 21.04.01 Нефтегазовое дело (Цифровые технологии в нефтегазовом деле) |
| | ИПТИ | 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (Интеллектуальная электроэнергетика) |
| | | 15.04.01 Машиностроение (Прогрессивные технологии и инновации в машиностроении) |
| | | 15.04.02 Технологические машины и оборудование (Инновационные технологии. Управление качеством и инжиниринг промышленного оборудования и производства) |
| | | 18.04.01 Химическая технология (Химическая технология топлива и газа) |
| | | 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов (Материаловедение и технологии материалов в отраслях топливно–энергетического комплекса) |
| | ИТ | 21.04.01 Нефтегазовое дело (Управление эффективностью систем транспорта, хранения нефти и газа; Надежность и безопасность объектов транспорта углеводородных ресурсов; Технологии транспорта и хранения нефти и газа в сложных природно–климатических условиях) |
| | | 23.04.01 Технология транспортных процессов (Логистика и управление цепями поставок) |
| | ИГИН | 05.04.01 Геология (Ресурсы Арктики и Субарктики) |
| | | 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Нейросетевые технологии в автоматизированных системах управления) |
| | | 09.04.02 Информационные системы и технологии (Цифровые технологии в геологии и нефтегазодобыче) |
| | | 09.04.02 Информационные системы и технологии (Искусственный интеллект в промышленности) |
| | | 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация технологических процессов нефтегазодобычи) |
| | | 21.04.01 Нефтегазовое дело (Разработка нефтяных и газовых месторождений; Моделирование разработки нефтяных и газовых месторождений; Нефтегазовая геология и геофизика; Диагностика технического состояния и надежности нефтегазового оборудования; Восстановление продуктивности скважин; Технологические решения строительства скважин на месторождениях со сложными геолого–технологическими условиями их разработки) |
| | | 21.04.01 Нефтегазовое дело (Строительство скважин на шельфе морей и океанов; Буровые установки и оборудование для бурения скважин на шельфе) |
| | | 27.04.04 Управление в технических системах (Информационная безопасность автоматизированных систем управления технологическими процессами) |
| | ИСОУ | 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Цифровой инжиниринг и энергосберегающие технологии) |
| | | 20.04.01 Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств; Управление техносферной безопасностью; Проектирование и управление экологической безопасностью, Надзорная и инспекционная деятельность в сфере труда) |
| | | 21.04.02 Землеустройство и кадастры (Организация и развитие урбанизированных территорий; Кадастровое обеспечение функционирования земельно–имущественного комплекса) |

| Форма обучения | Институт/ Филиал | Наименование направления подготовки | |
|--|---------------------|--|---|
| | | 27.04.03 Системный анализ и управление | |
| | | 38.04.09 Государственный аудит (Экспертиза и аналитика в сфере государственного аудита и контроля) | |
| | | 38.04.03 Управление персоналом (Администрирование, консалтинг и кадровый аудит в условиях цифровизации) | |
| | | 38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура (Зеленая экономика и управление устойчивым развитием в сфере ЖКХ) | |
| | | 42.04.01 Реклама и связи с общественностью (Цифровые коммуникации и новые медиа) | |
| | | 42.04.01 Реклама и связи с общественностью (Рекламный медиа-бизнес) | |
| | АРХИД | 07.04.01 Архитектура (Архитектурное проектирование) | |
| | СТРОИН | 08.04.01 Строительство (Теория и проектирование зданий и сооружений; Теория и проектирование геотехнических сооружений; Цифровое строительство; Технология строительных материалов, изделий и конструкций; Управление проектами строительства мостов и путепроводов на автомобильных дорогах; Проектирование, строительство и экспертиза автомобильных дорог и городских улиц; Системы теплогасоснабжения и вентиляции, энергоаудит; Водоснабжение и водоотведение городов и промышленных предприятий, Реконструкция (реставрация), техническое обследование и мониторинг зданий и сооружений) | |
| | | 08.04.01 Строительство (Промышленное и гражданское строительство на объектах нефтедобычи) | |
| | | 09.04.02 Информационные системы и технологии (Интеллектуальные технологии «Умный город») | |
| ЗФО | ИПТИ | 15.04.02 Технологические машины и оборудование (Инновационные технологии. Управление качеством и инжиниринг промышленного оборудования и производства) | |
| | ИТ | 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Техническая эксплуатация автомобилей) | |
| | ИГИН | 09.04.02 Информационные системы и технологии (Цифровые технологии в геологии и нефтегазодобыче) | |
| | ИСОУ | | 20.04.01 Техносферная безопасность (Управление техносферной безопасностью; Безопасность технологических процессов и производств) |
| | | | 27.04.03 Системный анализ и управление |
| | | | 38.04.09 Государственный аудит (Экспертиза и аналитика в сфере государственного аудита и контроля) |
| | | | 42.04.01 Реклама и связи с общественностью (Цифровые коммуникации и новые медиа) |
| | СТРОИН | 08.04.01 Строительство (Технологии и организация строительства; Производство и контроль строительных изделий и конструкций) | |
| | ИДДО | | 08.04.01 Строительство (Проектно-командный инжиниринг) |
| | | | 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Нейросетевые технологии в автоматизированных системах управления) |
| | | | 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (Интеллектуальная электроэнергетика) |
| | | | 20.04.01 Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств) |
| | | | 21.04.02 Землеустройство и кадастры (Организация и развитие урбанизированных территорий) |
| | | | 23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы (Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование) |
| | | | 27.04.04 Управление в технических системах (Информационная безопасность автоматизированных систем управления технологическими процессами) |
| 38.04.09 Государственный аудит (Экспертиза и аналитика в сфере государственного аудита и контроля) | | | |
| О-ЗФО | ИТ | 21.04.01 Нефтегазовое дело (Управление эффективностью систем транспорта, хранения нефти и газа; Надежность и безопасность объектов транспорта углеводородных ресурсов; Технологии транспорта и хранения нефти и газа в сложных природно-климатических условиях) | |
| | ИГИН | 21.04.01 Нефтегазовое дело (Бурение горизонтальных скважин) | |
| | ВИШ | 21.04.01 Нефтегазовое дело (Цифровые технологии в нефтегазовом деле) | |

Многопрофильный конкурс по нескольким специальностям и (или) направлениям
подготовки в пределах укрупненной группы

| Форма обучения | Институт/Филиал | Наименование направления подготовки |
|----------------|-----------------|--|
| ОФО | ИСОУ | 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело |
| ОФО | ИГиН | 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки |
| ЗФО | ИСОУ | 43.03.01 Сервис 43.03.03 Гостиничное дело |

Многопрофильный конкурс по нескольким однопрофильным образовательным программам по различным специальностям и (или) направлениям подготовки в пределах укрупненной группы

| Форма обучения | Институт/ Филиал | Наименование направления подготовки |
|----------------|--|--|
| ОФО | ВИШ ЕГ | 21.05.04 Горное дело (Маркшейдерское дело) 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства (Физические процессы нефтегазового производства) 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии (Технология бурения нефтяных и газовых скважин; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений) |
| | ИПТИ | 18.03.01 Химическая технология (Химическая технология переработки нефти и газа) 18.03.02 Энерго– и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии |
| | | 27.03.01 Стандартизация и метрология (Стандартизация, метрология и управление качеством в отраслях ТЭК) 27.03.05 Инноватика (Управление инновациями в промышленности (машиностроение)) |
| ИГИН | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Автоматизированные системы обработки информации и управления) 09.03.02 Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии в геологии и нефтегазовой отрасли; Искусственный интеллект и программирование) | |

**Перечень олимпиад школьников для предоставления права
на приём без вступительных испытаний**

| Полное наименование олимпиады | Профиль ²⁰ | Результат олимпиады получен в (классе) | Соответствие образовательных программ по укрупнённым группам профилям олимпиады | Предмет по которому поступающему нужны результаты ЕГЭ | Количество баллов для подтверждения особого права | особое право ²¹ |
|--|-----------------------|--|---|---|---|----------------------------|
| «Наследники Левши» | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| XIII Южно–Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение) | искусство | 8,9, 10,11 | 07.03.00 | – | – | ПО/ПР |
| Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | информатика | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | русский язык | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |

²⁰ Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования

²¹ Сокращения в поле предоставляемого особого права: ПО–победитель, ПР–призер

| | | | | | | |
|---|--------------|-----------|---|--------------|----|-------|
| | химия | 8,9,10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!» | математика | 8,9,10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Всесибирская открытая олимпиада школьников | информатика | 8,9,10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9,10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9,10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9,10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Городская открытая олимпиада школьников по физике | физика | 8,9,10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Инженерная олимпиада школьников | физика | 8,9,10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Интернет-олимпиада школьников по физике | физика | 8,9,10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ» | математика | 8,9,10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция) | искусство | 10,11 | 07.03.00 | – | – | ПО/ПР |
| Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки» | математика | 8,9,10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | русский язык | 8,9,10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |

| | | | | | | |
|--|--------------|---------------|---|--------------|----|-------|
| | | | 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | | | |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников «Паруса надежды» | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Многопредметная олимпиада «Юные таланты» | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд» | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | русский язык | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, | физика | 75 | ПО/ПР |

| | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|--------------|----|-------|
| | | | 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | | | |
| Московская олимпиада школьников | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства»/«Третье тысячелетие» | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Океан знаний | русский язык | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада Курчатов | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада РГГУ для школьников | русский язык | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open» | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |

| | | | | | | |
|---|--------------|------------|---|--------------|----|-------|
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников «Гранит науки» | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия, | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников «Ломоносов» | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | русский язык | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников «Ломоносов» | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!» | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников «Робофест» | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |

| | | | | | | |
|--|-------------|------------|---|-------------------|----|-------|
| «Физтех» | | | 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | | | |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников «Шаг в будущее» | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников по информатике и программированию | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок» | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика и икт | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников Санкт–Петербургского государственного университета | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада Юношеской математической школы | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири» | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Открытая олимпиада школьников | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00 | информатика | 75 | ПО/ПР |

| | | | | | | |
|--|--|---------------|---|--------------|----|-------|
| | | | 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | | | |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Открытая олимпиада школьников по программированию | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии» | информатика и икт | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО) | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | русский язык | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Открытая химическая олимпиада | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Отраслевая олимпиада школьников «Газпром» | информационные и коммуникационные технологии | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом» | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Плехановская олимпиада школьников | русский язык | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |

| | | | | | | |
|---|-------------|---------------|---|-------------|----|-------|
| | | | 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | | | |
| Санкт– Петербургская олимпиада школьников | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Турнир городов | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Турнир имени М.В. Ломоносова | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» | информатика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00 15.03.00, 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |

Перечень олимпиад школьников для предоставления права
на 100 баллов и (или) особого преимущества

| Полное наименование олимпиады | Профиль ²² | Результат олимпиады получен в (классе) | Соответствие образовательных программ по укрупнённым группам профилям олимпиады | Предмет по которому поступающему нужны результаты ЕГЭ | Количество баллов для подтверждения особого права | особое право ²³ |
|---|-----------------------------------|---|---|---|---|----------------------------|
| «В начале было Слово...» | история | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| XIII Южно– Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение) | искусство | 8,9, 10,11 | 07.03.00, 54.03.01 | – | – | ПО/ПР |
| Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» | история мировых цивилизаций | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| | история | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 41.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | обществознание | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 38.03.00, 41.03.00, 42.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| | политология | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| | русский язык | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, 54.03.10 | русский язык | 75 | ПО/ПР |
| физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, | физика | 75 | ПО/ПР | |

²² Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки высшего образования

²³ Сокращения в поле предоставляемого особого права: ПО–победитель, ПР–призер

| | | | | | | |
|---|---------------------------------|---------------|---|----------------|----|-------|
| | | | 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | | | |
| | социология | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| | философия | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!» | история | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 41.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| | обществознание | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 38.03.00, 41.03.00, 42.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии – прорыв в будущее!» | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Всероссийская Толстовская олимпиада школьников | история | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 41.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| | обществознание | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 38.03.00, 41.03.00, 42.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| Государственный аудит | обществознание | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 38.03.00, 41.03.00, 42.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского | гуманитарные и социальные науки | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| | | | 43.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА» | право | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| Межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция) | искусство | 8,9, 10,11 | 07.03.00, 54.03.01 | – | – | ПО/ПР |
| Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки» | история | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 41.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | русский язык | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |

| | | | | | | |
|--|----------------|---------------|---|----------------|----|-------|
| | | | 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | | | |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | химия | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | обществознание | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 38.03.00, 41.03.00, 42.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибиряда. Шаг в мечту» | экономика | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд» | история | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 41.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | обществознание | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 38.03.00, 41.03.00, 42.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| | политология | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| | русский язык | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |
| | социология | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Московская олимпиада школьников | генетика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | история | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 41.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| | лингвистика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |

| | | | | | | |
|--|--------------------------------|---------------|---|----------------|----|-------|
| | | | 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | | | |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | обществознание | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 38.03.00, 41.03.00, 42.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| | предпрофессио- нальная | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00 15.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | информатика | 75 | ПО/ПР |
| | | 8,9, 10,11 | 18.03.00 | химия | 75 | ПО/ПР |
| | робототехника | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| | филология | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |
| Общероссийская олимпиада школьников «Основы православной культуры» | история | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 41.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| Океан знаний | история | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 41.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| | обществознание | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 38.03.00, 41.03.00, 42.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| | русский язык | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада Клуба движения Национальной технологической инициативы | автоматизация бизнес-процессов | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада МГИМО МИД | гуманитарные и социальные | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |

| | | | | | | |
|--|-----------------|------------|---|----------------|----|-------|
| России для школьников | науки | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников «Шаг в будущее» | инженерное дело | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | математика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00, | математика | 75 | ПО/ПР |
| | физика | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00 | физика | 75 | ПО/ПР |
| Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права» | история | 8,9, 10,11 | 37.03.00, 41.03.00, 43.03.00, 54.03.00 | история | 75 | ПО/ПР |
| | право | 8,9, 10,11 | 43.03.00 | обществознание | 75 | ПО/ПР |
| Северо-Восточная олимпиада школьников | филология | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |
| Филологическая олимпиада для школьников 5–11 классов «Юный словесник» | филология | 8,9, 10,11 | 01.03.00, 02.03.00, 05.03.00, 07.03.00, 08.03.00, 08.05.00, 09.03.00, 12.03.00, 13.03.00, 15.03.00, 18.03.00, 19.03.00, 20.03.00, 21.03.00, 21.05.00, 22.03.00, 23.03.00, 23.05.00, 27.03.00, 43.03.00 | русский язык | 75 | ПО/ПР |