

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Забайкальский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЗабГУ»)



ПРАВИЛА ПРИЁМА

**на обучение по образовательным программам высшего
образования – программам бакалавриата, программам
специалитета, программам магистратуры**

ЧИТА-2024

ПРИНЯТО

на заседании Ученого совета
ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный
университет»
«19» января 2024 г. протокол № 9

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом ректора № 9
от «19» января 2024 г.

**Правила приёма
в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Забайкальский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЗабГУ»)**

**на обучение по образовательным программам высшего образования – программам
бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры**

Нормативные правовые документы

Настоящие Правила приёма в Забайкальский государственный университет (далее вуз) разработаны на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 03.02.2014 г. №11-ФЗ «О внесении изменений в статью 108 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 27.07.2018г. №162-ФЗ «О внесении изменений в статью 71 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 14.07.2022г. №300-ФЗ «О внесении изменений в статью 79 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 03.08.2018г. №337-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования целевого обучения»;
- Федерального закона РФ от 07.02.1992 N 2300-1 (ред. от 04.06.2018) «О защите прав потребителей»;
- Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2006 N 152-ФЗ (последняя редакция);
- Федерального закона «О внесении изменений в статьи 71 и 108 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и статью 6 Федерального закона «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;
- Указа Президента Российской Федерации от 09.05.2022г. №268 «О дополнительных мерах поддержки семей военнослужащих и сотрудников некоторых федеральных государственных органов»;
- Федерального закона от 29.12.2022г. №641-ФЗ «О внесении изменений в статью 19 Федерального закона «О свободе совести и религиозных объединениях» и Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 13.03.2019 г. №261 (ред. от 15.05.2019 №61 и от 28.01.2020 №56) «Об утверждении Правил установления организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема граждан по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и признании устаревшим силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и их отдельных положений»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 14.08.2013 г. №697 «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки, при приёме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 15.09.2020 г. №1441 «Об утверждении правил оказания платных образовательных услуг»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 26.01.2023 №89 «О функционировании суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» в рамках приемной кампании 2023/24 учебного года»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.12.2023 №2160 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 89»;
- Перечня специальностей, направлений подготовки, по которым проводятся прием на целевое обучение по образовательным программам высшего образования в пределах установленной квоты утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.02.2019 г. №186-р;
- Положения о целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования. Утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2020 г. №1681;
- Распоряжения Правительства Российской Федерации №3502-р от 17.11.2022 г. «Об утверждении квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 07.07.2014 г. №267 «Об утверждении порядка проведения олимпиад школьников»;
- Приказа Минобрнауки России от 12.09.2013 г. №1059 «Об утверждении Порядка формирования перечней профессий, специальностей и направлений подготовки»;
- Приказа Минобрнауки России от 12.09.2013 г. №1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» (Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 14 октября 2013г. №30163);
- Приказа Минобрнауки России от 18.11.2013 г. №1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2014 г., регистрационный №31060);
- Приказа Минобрнауки России от 21.11.2013 г. №1267 «Об утверждении примерной формы договора об образовании на обучение по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования» (Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 февраля 2014 г., регистрационный №31363);
- Приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2023 г. №1279 «Об установлении организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема по направлениям подготовки и специальностям и (или) укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2024/25 учебный год»;
- Приказа Минобрнауки России от 21.08.2020 г. №1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14.09.2020 г., регистрационный №59805);
- Приказа Минобрнауки России от 13.08.2021 г. №753 «О внесении изменений в приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21.08.2020 г. №1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14.09.2021 г., регистрационный №64981);
- Приказа Минобрнауки России от 26.08.2022 г. №814 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020г. №1076»;
- Приказа Минобрнауки России от 16.11.2023 г. №1081 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020г. №1076»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 01.03.2023 № 231 «Об утверждении особенностей приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ "Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Зарегистрирован 03.04.2023 № 72837);

- Приказа Минобрнауки России от 17.01.2014 г. №21 «Об утверждении перечня специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счёт 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» (Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 февраля 2014 г., регистрационный №31399);
- Приказа Минпросвещения России и Рособрнадзора от 07.11.2018 г. №190/1512 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 23.08.2023 г. №823 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2023/24 учебный год» (Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 сентября 2023 г., регистрационный №75362);
- Приказа Минпросвещения России от 30.08.2022 №788 «Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательной, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2022/23 учебный год»;
- Приказа Минобрнауки России от 06.08.2021 г. №722 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета»;
- Приказа Минобрнауки России от 28.08.2023 г. №825 «Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится прием на обучение в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2024/25 учебный год» (Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26.09.2023 г., регистрационный №75336);
- Письмо Минобрнауки России от 17.10.2022 г. №МН-5/34691 «Методические рекомендации по организации и проведению приема на обучение по программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета на 2023/24 учебный год»;
- Других нормативных документов, регламентирующих порядок приема в вуз;
- Устава вуза.

1. Общие положения

1.1. Настоящие правила приёма регламентируют приём и процедуру зачисления граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение в Забайкальском государственном университете по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

1.2. Вуз проводит приём на обучение по образовательным программам согласно лицензии на осуществление образовательной деятельности.

1.3. При приёме на обучение в Забайкальский государственный университет гарантируется соблюдение права на образование и зачисление наиболее способных и подготовленных лиц из числа поступающих.

1.4. Приём на обучение осуществляется на места в рамках контрольных цифр приёма граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг, заключаемым при приёме на обучение за счёт средств физических и (или) юридических лиц.

В рамках контрольных цифр приема выделяется отдельно:

- на места в пределах квоты приёма на целевое обучение (далее – целевая квота), размер которой ежегодно устанавливается Правительством Российской Федерации.

- на места в пределах квоты приема на обучение по образовательным программам бакалавриата и специалитета лиц, за счет бюджетных ассигнований лиц, имеющих особое право при приеме в пределах квоты (далее – особая квота), которая устанавливается организацией высшего образования в размере не менее 10 % от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки;

- на места в пределах отдельной квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований, которая устанавливается организацией высшего образования в размере не менее 10 % от объема контрольных цифр по каждой специальности или направлению подготовки;

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

1.5. На обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета принимаются лица, имеющие среднее общее образование, среднее профессиональное и высшее образование. К освоению образовательных программ магистратуры допускаются лица, имеющие высшее образование: бакалавриат, дипломированный специалист - в рамках контрольных цифр приема; бакалавриат, дипломированный специалист, специалист – по договорам об оказании платных образовательных услуг.

1.6. Наличие образования соответствующего уровня подтверждается следующим документом об образовании (далее – документ установленного образца):

- среднее общее образование подтверждается аттестатом о среднем общем образовании или аттестатом о среднем (полном) общем образовании, полученным до 01 января 2014 года;

- среднее профессиональное образование – дипломом о среднем профессиональном образовании или дипломом о начальном профессиональном образовании с записью о наличии среднего (полного) общего образования, полученного до 01 января 2014 года;

- высшее образование – дипломом о высшем образовании (диплом бакалавра, диплом магистра и диплом специалиста, в том числе дипломированного специалиста).

1.7. Приём на обучение на места в рамках контрольных цифр приёма и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг проводится в заявительном порядке на конкурсной основе, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

1.8. Приём на обучение осуществляется на первый курс отдельно по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры.

1.9. Приём на обучение осуществляется на каждое направление подготовки (специальность) или на несколько направлений подготовки (специальностей) в пределах одной УГН, а также на отдельные образовательные программы или на несколько образовательных программ в пределах одного направления подготовки (специальности):

- по очной, заочной и очно-заочной формам обучения;

- на места в рамках контрольных цифр приёма и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

В рамках контрольных цифр приема проводится отдельный конкурс по следующим условиям поступления:

- без вступительных испытаний;
- на места в пределах целевой квоты;
- на места в пределах особой квоты;
- на места в пределах отдельной квоты;
- на основные места в рамках контрольных цифр.

В случае если при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета количество мест в рамках контрольных цифр недостаточно для выделения необходимых квот в полном объеме, университет самостоятельно выделяет квоты, в том числе одну или несколько совмещенных квот, места которых относятся к двум

или трем квотам (далее — совмещенные квоты). Выделение совмещенной квоты (квот) осуществляется в том случае, если все места в рамках контрольных цифр используются как места в пределах квот. На места в пределах совмещенной квоты проводится отдельный конкурс для лиц, которые одновременно имеют право на прием на обучение в пределах каждой квоты, к которой относятся места совмещенной квоты. В случае если после выделения квот количество основных мест в рамках контрольных цифр равно нулю, зачисление на указанные места проводится при незаполнении мест в пределах квот.

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

1.11. Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет», составляет 5 (пять). При проведении многопрофильного конкурса количество специальностей или направлений подготовки, по которым поступающий одновременно участвует в конкурсе, соответствует одной специальности или направлению подготовки.

1.12. Поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления в каждой из указанных в пункте 1.10. в пределах количества специальностей и (или) направлений подготовки, указанного в пункте 1.11.

2. Приём документов

2.1. Для поступления на обучение в университет абитуриенты подают в приёмную комиссию заявление установленного образца с приложением необходимых документов одним из следующих способов:

- лично абитуриентом;
- через операторов почтовой связи общего пользования при условии поступления документов в приёмную комиссию вуза в установленные настоящими правилами приёма сроки подачи документов;
- в электронной форме посредством электронной информационной системы университета с использованием «Личного кабинета поступающего»;
- с использованием суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее - ЕПГУ).

Документы, направляемые поступающим через операторов почтовой связи общего пользования, принимаются при наличии уведомления и описи вложения, являющиеся подтверждением приёма документов абитуриента. Документы, направленные наложенным платежом, не принимаются.

2.2. Заявление заполняется на русском языке. Абитуриент, поступающий в университет на обучение за счет средств федерального бюджета по образовательным программам бакалавриата и специалитета подает 1 (одно) заявление не более чем на (5) пять направлений подготовки и (или) специальностей суммарно. Абитуриент, поступающий на места по договорам об оказании платных образовательных услуг подает 1 (одно) заявление о приеме не более чем на (5) пять направлений подготовки и (или) специальностей суммарно.

2.3. Абитуриент, поступающий в магистратуру, вправе подать одно или несколько заявлений и участвовать в конкурсе на несколько образовательных программ.

2.4. При подаче заявления абитуриент представляет следующие документы:

- оригинал и копию документа, удостоверяющего его личность и гражданство;
- оригинал и копию доверенности при подаче документов доверенным лицом абитуриента;
- оригинал и копию одного документа или несколько документов установленного образца об образовании. В случае представления нескольких документов об образовании установленного образца поступающий использует для зачисления на места в рамках контрольных цифр приема оригинал только одного из представленных документов об образовании;
- копию страхового номера индивидуального лицевого счета (СНИЛС) (при наличии);
- оригиналы и копии документов, подтверждающих наличие особого права при поступлении;
- оригинал и (или) копию справки о прохождении медицинского осмотра при поступлении на направления подготовки (специальности), по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (Приложение №2);
- оригиналы и копии документов, подтверждающих наличие преимущественного права при зачислении;
- документы, подтверждающие наличие индивидуальных достижений абитуриента;
- фотографию размером 3*4 см;
- оригинал или заверенную работодателем копию договора о целевом обучении для лиц, поступающих в пределах квоты на целевое обучение.

В заявлении о приеме поступающий указывает:

- условия поступления, указанные в пункте 1.9., по которым поступающий хочет быть зачисленным в организацию на соответствующие места;

- приоритеты зачисления по различным условиям поступления, указанным в пункте 1.9. (далее - приоритеты зачисления), отдельно для поступления на обучение на места в рамках контрольных цифр и по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Абитуриент, поступающий на обучение на места в рамках контрольных цифр указывает следующие приоритеты зачисления:

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

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

Абитуриент может внести изменения в заявление о приеме, в том числе изменить приоритеты зачисления до дня завершения приема документов.

При подаче заявления о приеме в электронной форме посредством электронной информационной системы организации или посредством ЕПГУ подтверждение фактов ознакомление с информацией о предоставлении достоверных сведений, правилами приема вуза, отсутствие образования данного уровня, подтверждение подачи заявления не более чем в 5 (пять) вузов и другие факты производится посредством внесения в заявление о приеме соответствующей отметки.

Лица с ограниченными возможностями здоровья и инвалиды в заявлении на поступление указывают о необходимости создания дополнительных условий (в соответствии с состоянием своего здоровья) при проведении вступительных испытаний (присутствие ассистента, наличие увеличивающих оптических устройств или звукоусиливающей аппаратуры).

2.5. При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ документ об образовании установленного образца считается представленным в копии, если информация о нем подтверждена в федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» (далее - ФРДО). Иные дополнительные документы считаются представленными в копиях, если информация о них подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах. Если информация о документе об образовании установленного образца не подтверждена в ФРДО, информация об иных документах не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в других государственных информационных системах, абитуриент представляет указанные документы непосредственно в приемную комиссию.

2.6. Абитуриент несет ответственность за достоверность сведений, указанных в заявлении, и подлинность поданных документов.

2.7. Приемная комиссия вуза формирует личное дело абитуриента, в котором находятся представленные поступающим лично либо его доверенным лицом документы, указанные в п. 2.4 настоящих правил приема, материалы сдачи вступительных испытаний и документы об апелляции. При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ личное дело поступающего формируется в электронной и (или) бумажной форме на основании информации и (или) документов, полученных организацией из ЕПГУ и (или) представленных поступающим иными способами.

2.8. Абитуриент имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве из приемной комиссии вуза, поданных им документов на основании личного заявления или заявления доверенного лица. Приемная комиссия возвращает документы поступающему или доверенному лицу в течение одного рабочего дня после дня поступления в организацию заявления об отзыве документов или об отзыве оригинала документа об образовании установленного образца.

Лица, зачисленные в состав студентов, имеют право отозвать поданные документы (отказаться от обучения) на основании личного заявления. До начала учебного года документы возвращаются на основании решения приемной комиссии после издания приказа об исключении из приказа о зачислении. После начала учебного года документы возвращаются после отчисления студентов в установленном вузом порядке.

2.9. Прием документов от поступающих на образовательные программы бакалавриата и специалитета очной, очно-заочной и заочной форм обучения посредством ЕПГУ начинается с **20 июня** и завершается в ниже установленные сроки.

Прием документов от поступающих на образовательные программы бакалавриата и специалитета очной, очно-заочной и заочной форм обучения при подаче документов с использованием информационной системы вуза или лично поступающим проводится в установленные ниже сроки:

от поступающих по результатам ЕГЭ

- с **01 марта по 25 июля** – при поступлении на места в рамках контрольных цифр приема;
- с **01 марта по 20 августа** – при поступлении на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

от поступающих с прохождением вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности

- с **01 марта по 20 июля** – при поступлении на места в рамках контрольных цифр приема;

- с 01 марта по 20 августа – при поступлении на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

от поступающих на базе среднего профессионального или высшего образования, сдающих вступительные испытания, проводимые вузом самостоятельно:

- с 01 марта по 20 июля – при поступлении на места в рамках контрольных цифр приема;
- с 01 марта по 20 августа – при поступлении на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

По образовательным программам магистратуры очной, очно-заочной и заочной форм обучения прием документов проводится:

- с 01 марта по 20 июля – при поступлении на места в рамках контрольных цифр приема;
- с 01 марта по 27 августа – при поступлении на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

При наличии свободных мест для приема на обучение на образовательные программы бакалавриата, специалитета и магистратуры после проведения основного этапа зачисления и дополнительного зачисления вуз объявляет дополнительный прием на незаполненные места и завершает его в следующие сроки:

- **29 августа** – для поступающих на все формы обучения по программам бакалавриата и программам специалитета **в рамках контрольных цифр.**

- **25 сентября** – для поступающих **по договорам об оказании платных образовательных услуг** на образовательные программы бакалавриата, специалитета и магистратуры очной формы обучения;

- **25 октября** – для поступающих **по договорам об оказании платных образовательных услуг** на образовательные программы бакалавриата, специалитета и магистратуры очно-заочной формы обучения;

- **26 ноября** – для поступающих **по договорам об оказании платных образовательных услуг** на образовательные программы бакалавриата, специалитета и магистратуры заочной формы обучения.

2.10. Режим работы приемной комиссии по приему документов от поступающих на обучение установлен следующий:

- понедельник, вторник, среда, четверг, пятница:

09.00 – 17.00 - для лиц, поступающих по результатам ЕГЭ;

09.00 – 15.00 – для лиц, сдающих вступительные экзамены в вузе в форме компьютерного тестирования.

- суббота (по распоряжению председателя приемной комиссии на период основного приема)

09.00 – 13.00 - для лиц, поступающих по результатам ЕГЭ;

09.00 – 12.00 – для лиц, сдающих вступительные экзамены в вузе в форме компьютерного тестирования.

- в день завершения приема от поступающих на обучение оригиналов документов об образовании установленного образца и заявлений согласия на зачисление прием указанных документов завершается в 18.00 (по местному времени).

3. Вступительные испытания

3.1. При установлении перечня вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования вуз устанавливает вступительные испытания по общеобразовательным предметам по которым проводятся ЕГЭ в соответствии с приказом Минобрнауки РФ от 06.08.2021г. №722.

3.2. При поступлении на образовательные программы бакалавриата, специалитета и магистратуры перечень вступительных испытаний, их приоритетность и формы проведения конкурсов установлены согласно Приложению №1. Вступительные испытания проводятся:

- в форме единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам (далее – ЕГЭ) - для лиц, имеющих среднее общее образование, в том числе среднее (полное) общее образование, полученное до 01 января 2014 года, а также по желанию для лиц, имеющих высшее или среднее профессиональное образование;

- в форме профильных экзаменов, установленных университетом (за исключение русского языка) и проводимых вузом самостоятельно – для лиц, имеющих среднее профессиональное образование, в том числе начальное профессиональное образование с получением среднего (полного) общего образования, полученное до 01 января 2014 года;

- в форме вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно по общеобразовательным предметам для следующих категорий граждан:

- дети-инвалиды, инвалиды;

- лица, относящиеся к отдельно квоте;

- иностранные граждане;

- лица, получившие документ о среднем общем образовании в иностранной организации;

- лица, имеющие высшее образование.

Максимальное и минимальное количество баллов по результатам вступительных испытаний, соответствующее положительному результату вступительного испытания установлено в соответствии с Приложением №5.

3.3. Для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования: в качестве вступительного испытания на базе профессионального образования по русскому языку проводит общеобразовательное вступительное испытание по русскому языку; устанавливает иные вступительные испытания на базе профессионального образования в соответствии с содержанием образовательных программ среднего профессионального образования, соответствующих укрупненной группе специальностей, направлений подготовки или области образования, в которую входит направление подготовки или специальность специалитета (Приложение №6);

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

3.4. Лица, поступающие на обучение на базе среднего профессионального, могут:

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

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

- поступающие на базе среднего профессионального образования сдают в вузе вступительное испытание по русскому языку однократно.

3.5. При поступлении на обучение граждане Республики Беларусь, в случае отсутствия результатов единого государственного экзамена, вправе предоставить сертификат централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена, полученный в текущем или предшествующем календарном году. Результаты централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена признаются организацией высшего образования в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором получен сертификат централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена. Результаты централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена представляются не позднее дня завершения приема документов по соответствующим условиям поступления.

3.6. Минимальное количество баллов централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена соответствует минимальному количеству баллов, установленному университетом (Приказ Минобрнауки РФ №825 от 28 августа 2023 г.).

Университет устанавливает соответствие предметов централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена общеобразовательным предметам вступительных испытаний:

Общеобразовательный предмет, по которому проводится вступительное испытание	Предмет, по которому проводится централизованное тестирование и (или) централизованного экзамена
русский язык	русский язык
математика	математика
физика	физика
биология	биология
иностраный язык (английский язык)	английский язык
иностраный язык (немецкий язык)	немецкий язык
иностраный язык (испанский язык)	испанский язык
иностраный язык (французский язык)	французский язык
иностраный язык (китайский язык)	китайский язык
обществознание	обществоведение
география	география
история	–
литература	–
информатика и ИКТ	–

3.7. Вступительные испытания, проводимые вузом самостоятельно, сдаются в форме:

- письменного экзамена, компьютерного тестирования по общеобразовательным предметам (инвалиды; иностранные граждане; лица, получившие документ о среднем общем образовании в иностранной организации; лица, имеющие высшее образование; лица, поступающие в рамках отдельной квоты);

- письменного экзамена, компьютерного тестирования по профильным вступительным испытаниям (для поступающих на базе среднего профессионального образования);
- письменного экзамена, устного экзамена, собеседования и (или) компьютерного тестирования при поступлении в магистратуру;
- творческого испытания при поступлении на направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование по образовательным программам ««Образование в области изобразительного искусства», 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) по образовательным программам «Музыка и дополнительное образование (в области музыкального искусства)» и «Образование в области изобразительного искусства и креативных индустрий», 54.03.01 «Дизайн»; 42.03.02 «Журналистика»;
- испытания профессиональной направленности при поступлении на специальность 38.05.02 «Таможенное дело», по направлениям подготовки 44.03.01 Педагогическое образование по образовательным программам: «Образование в области безопасности жизнедеятельности», «Физкультурное образование», 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) по образовательным программам: «Безопасность жизнедеятельности и география», «Биология и химия», «Информатика и физика», «Математика и информатика», «Экономика и технология», «Физкультурное образование и фитнес-технологии», «Начальное образование и дошкольное образование», 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям), 49.03.01 «Физическая культура», 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура)».

3.8. При проведении вступительных испытаний вузом самостоятельно, в форме компьютерного тестирования, могут использоваться дистанционные технологии.

3.9. Вступительные испытания, кроме испытания по иностранным языкам, проводятся на русском языке.

3.10. Вступительные испытания и шкала их оценивания для поступающих на места в рамках контрольных цифр приема (прием на целевое обучение, прием в рамках квоты особого права, прием в рамках отдельной квоты, общий конкурс), и на места по договорам с оплатой стоимости обучения устанавливаются одинаковые не зависимо от формы обучения.

3.11. Результаты всех вступительных испытаний оцениваются по 100-балльной шкале.

3.12. Вступительные испытания проводятся в сроки, установленные расписанием, которое утверждается председателем приёмной комиссии вуза не позднее 1 июня, и завершаются в следующие сроки:

- **22 июля** – для лиц, поступающих на образовательные программы магистратуры в рамках контрольных цифр приема на очную и заочную формы обучения;
- **23 июля** – для лиц, сдающих вступительные испытания профессиональной или творческой направленности в рамках контрольных цифр приема на очную и заочную формы обучения;
- **23 июля** – вступительные испытания по общеобразовательным предметам (для инвалидов, иностранных граждан и лиц, поступающих в рамках отдельной квоты) и по профильным вступительным испытаниям (на базе СПО) для лиц, поступающих на образовательные программы бакалавриата и специалитета в рамках контрольных цифр на очную и заочную формы обучения.
- **28 августа** - для лиц, поступающих на образовательные программы бакалавриата, специалитета на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной, очно-заочной и заочной формам обучения.
- **28 августа** - для лиц, поступающих на образовательные программы магистратуры на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной, очно-заочной и заочной формам обучения.

В случае проведения дополнительного приема на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг вступительные испытания завершаются:

- **26 сентября** - для лиц, поступающих на образовательные программы бакалавриата, специалитета и магистратуры на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения.
- **28 октября** - для лиц, поступающих на образовательные программы бакалавриата и магистратуры на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очно-заочной форме обучения.
- **27 ноября** - для лиц, поступающих на образовательные программы бакалавриата, специалитета и магистратуры на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по заочной форме обучения.

3.13. Для каждого вступительного испытания устанавливается минимальное количество баллов, подтверждающее его успешное прохождение.

3.14. Лица, получившие на вступительных испытаниях результат ниже установленного минимального количества баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний, выбывают из конкурса.

3.15. В качестве результатов вступительных испытаний по общеобразовательным предметам по письменному заявлению абитуриента, поданному в приёмную комиссию, при условии наличия результатов ЕГЭ **не ниже 75 баллов** вуз засчитывает:

- результаты победителей и призёров заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, определяемом Министерством просвещения Российской Федерации. По

этим общеобразовательным предметам при приёме на направления подготовки (специальности), не соответствующие профилю олимпиады, выставляется оценка «100» баллов;

- результаты олимпиад школьников, в соответствии с перечнем олимпиад, утверждённых Министерством науки и высшего образования Российской Федерации. Победителям и призёрам олимпиад школьников выставляется оценка «100» баллов по профильным предметам.

3.16. В качестве результатов вступительных испытаний засчитываются только результаты, перечисленных выше олимпиад, за одиннадцатый класс.

3.17. При проведении вступительных испытаний обеспечивается спокойная и доброжелательная обстановка, позволяющая абитуриентам наиболее полно проявить уровень своих знаний и умений.

3.18. Во время проведения вступительного испытания, проводимого вузом самостоятельно, экзаменуемые должны соблюдать следующие правила поведения:

- соблюдать тишину;
- работать самостоятельно;
- не использовать какие-либо справочные материалы (учебные пособия, справочники, электронные записные книжки и т.п., а также любого вида шпаргалки);
- не оказывать помощь в решении заданий другим экзаменуемым;
- не иметь при себе и не пользоваться средствами оперативной (мобильной) связи;
- использовать для записей только бланки установленного вузом образца;
- не покидать пределов территории, которая установлена приёмной комиссией для проведения вступительного испытания.

3.19. При несоблюдении порядка проведения вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, члены экзаменационной комиссии, проводящие вступительное испытание, вправе удалить поступающего с места проведения вступительного испытания с составлением акта об удалении. В случае удаления поступающего с вступительного испытания повторная их сдача не допускается и вуз возвращает абитуриенту документы.

3.20. Лица, не явившиеся на вступительные испытания по документально подтвержденной уважительной причине, допускаются к ним в резервные дни, предусмотренные расписанием. Повторная сдача вступительного испытания запрещается.

3.21. Результаты вступительных испытаний по общеобразовательным предметам объявляются на официальном сайте в день его проведения; результаты вступительных испытаний при поступлении в магистратуру и дополнительных вступительных испытаний творческой или профессиональной направленности – в течение трех рабочих дней.

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

4.1. Вуз обеспечивает проведение вступительных испытаний для поступающих из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидов (далее вместе - поступающие с ограниченными возможностями здоровья) с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности).

4.2. Для проведения вступительных испытаний оборудуются отдельная аудитория на первом этаже и обеспечивается возможность беспрепятственного доступа поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудиторию, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях. Для передвижения поступающего с нарушением опорно-двигательного аппарата предоставляется инвалидная коляска.

4.3. Число поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории не превышает трех человек.

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

4.5. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается на 1 (один) час.

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

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

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

- 1) для слепых:

- задания для выполнения на вступительном испытании оформляются шрифтом Брайля или представляются в виде аудиозаписи, либо зачитываются ассистентом;
 - письменные задания надиктовываются ассистентом;
 - 2) для слабовидящих:
 - обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
 - поступающие для выполнения задания используют собственные увеличивающие устройства;
 - задания для выполнения, а также инструкция по порядку проведения вступительных испытаний оформляются увеличенным шрифтом;
 - 3) для глухих и слабослышащих:
 - обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры индивидуального пользования;
 - предоставляются услуги сурдопереводчика;
 - 4) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания проводятся в письменной форме;
 - 5) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей по выбору поступающего вступительные испытания проводятся в устной форме или надиктовываются ассистентом.
- 4.9. Условия, указанные в пункте 4.8. предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих специальных условий.

5. Правила подачи и рассмотрения апелляций

- 5.1. По результатам вступительного испытания, проводимого вузом самостоятельно, абитуриент (доверенное лицо) имеет право подать письменное апелляционное заявление об ошибочности, по его мнению, оценки, выставленной на вступительных испытаниях, или допущенных нарушениях при их проведении (далее – апелляция).
- 5.2. Апелляция подается в виде письменного заявления на имя председателя приёмной комиссии в день объявления результатов вступительных испытаний либо в течение следующего рабочего дня. Апелляция о нарушении установленного порядка проведения вступительного испытания может быть подана в день проведения вступительного испытания.
- 5.3. Апелляция рассматривается апелляционной комиссией вуза не позднее следующего рабочего дня после подачи заявления.
- 5.4. Апелляция не является переэкзаменовкой. В ходе рассмотрения апелляции проверяется только соблюдение установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) правильность оценивания результата вступительного испытания.
- 5.5. Абитуриент (доверенное лицо) имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции и должен иметь при себе документ, удостоверяющий его личность.
- 5.6. При проведении апелляции с несовершеннолетним абитуриентом (до 18 лет, кроме несовершеннолетних, признанных в соответствии с законом полностью дееспособными до достижения совершеннолетия) имеет право присутствовать в качестве наблюдателя один из родителей или законных представителей при наличии документа, подтверждающего полномочия наблюдателя. Присутствие каких-либо других лиц, в том числе родителей абитуриента, в аудитории, где проводится апелляция, не допускается.
- 5.7. Наблюдатель не участвует в обсуждении экзаменационной работы и не комментирует действия апелляционной комиссии. При нарушении этих требований наблюдатель удаляется из аудитории, где проводится апелляция.
- 5.8. После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение об изменении оценки вступительного испытания (как в случае ее повышения, так и понижения). Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом и доводится до сведения поступающего. Факт ознакомления поступающего (доверенного лица) с решением апелляционной комиссии заверяется подписью абитуриента или его доверенного лица. Решение апелляционной комиссии является окончательным и обжалованию не подлежит.
- 5.9. Апелляционная комиссия вуза не принимает апелляции по результатам вступительных испытаний в форме и по материалам ЕГЭ, по учету индивидуальных достижений. Поступающие, не согласные с оценкой (количеством баллов), полученной на вступительных испытаниях в форме и по материалам ЕГЭ, имеют право подать в письменной форме апелляцию в конфликтную комиссию Забайкальского края.

6. Особые права при приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

6.1. Право на приём в вуз без вступительных испытаний имеют:

- победители и призёры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном Минобрнауки России, при поступлении на специальности и направления подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады;
- чемпионы и призёры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включённым в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, поступающие на направления подготовки в области физической культуры и спорта.

6.2. Право поступления на обучение в рамках 10-процентной квоты особого права имеют дети-инвалиды; инвалиды I и II групп; инвалиды с детства; инвалиды вследствие военной травмы или заболеваний, полученных в период прохождения военной службы; дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей; лица из числа детей-сирот и детей, оставшиеся без попечения родителей; ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12.01.1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах».

6.3. Лица, признанные инвалидами I, II или III группы после получения среднего профессионального образования или высшего образования, вправе повторно получить профессиональное образование соответствующего уровня по другой профессии, специальности или направлению подготовки за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, получающих профессиональное образование соответствующего уровня впервые, если признаны инвалидами после получения среднего профессионального или высшего образования.

6.4. Поступающий может использовать особое право, указанное в п. 6.1 при одновременном поступлении на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

6.5. Для использования особых прав абитуриент предоставляет документ (документы), подтверждающий (-ие), что относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право.

6.6. Документы, принимаются вузом, если они действительны на день подачи заявления о приеме; документы - если они подтверждают особое право абитуриента на день завершения приема документов (при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета - на день завершения приема документов).

Документы, подтверждающие право поступления на бюджетные места по образовательным программам бакалавриата и специалитета в рамках особой квоты (инвалиды, дети-инвалиды), а также документы, подтверждающие право сдавать вступительные экзамены по общеобразовательным предметам в вузе (инвалиды, дети-инвалиды) и право на создание специальных условий при проведении вступительных испытаний (инвалиды, дети-инвалиды и лица с ОВЗ) должны быть действительны на день подачи заявления о приеме на обучение.

Документы, подтверждающие право поступления на бюджетные места по образовательным программам бакалавриата и специалитета в рамках особой квоты в соответствии с законодательством РФ для других льготных категорий граждан, а также документы, подтверждающие преимущественное право на зачисление, должны быть действительными на день завершения приема документов от поступающих на обучение.

6.7. Преимущественное право зачисления в вуз предоставляется лицам, имеющим данное право в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.8. Победители и призёры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавшие в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, определяемом Министерством просвещения Российской Федерации, при приёме на направления подготовки (специальности), не соответствующие профилю олимпиады, приравниваются к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету согласно профилю олимпиады.

6.9. Победители и призёры олимпиад школьников, в соответствии с утверждённым Министерством науки и высшего образования РФ перечнем олимпиад, приравниваются к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательным предметам, соответствующим профилю олимпиады (Приложение №4).

6.10. Лица, указанные в пунктах 6.8 и 6.9, могут использовать особое право при поступлении при условии наличия результатов соответствующих олимпиад за одиннадцатый класс и наличия результатов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующего профилю олимпиады, не ниже 75 баллов (за исключением творческих олимпиад и олимпиад в области физической культуры и спорта).

7. Особенности приема на места в пределах отдельной квоты приёма на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

7.1. Право на прием на места в пределах отдельной квоты по программам бакалавриата, программам специалитета (часть 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ) имеют:

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

7.2. На места в пределах отдельной квоты принимаются:

- 1) без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности):
 - Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества (пункт 1 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ);
 - дети лиц, указанных в пунктах 2-4 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, дети военнослужащих и сотрудников, указанных в пункте 6 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, если указанные лица, военнослужащие, сотрудники погибли или получили увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоены звания Героя Российской Федерации или награждены тремя орденами Мужества;
- 2) по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования самостоятельно, по выбору поступающих – иные лица, указанные в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

7.3 Поступающие на места в пределах отдельной квоты по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования самостоятельно, могут:

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

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

7.4 В случае если поступающие на места в пределах отдельной квоты по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования самостоятельно, одновременно относятся к числу лиц, указанных в пункте 17 Порядка, результаты вступительных испытаний, сдаваемых ими в соответствии с пунктом 17 Порядка, используются при приеме как на места в пределах отдельной квоты, так и на иные места.

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

7.6 Зачисление на места в пределах отдельной квоты осуществляется на этапе приоритетного зачисления.

Конкурсный список на места в пределах отдельной квоты включает в себя:

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

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

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

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

2) при равенстве суммы конкурсных баллов - по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности, в соответствии с приоритетностью указанных вступительных испытаний;

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

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

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

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

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

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

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

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1-3 настоящего пункта, - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования (средний балл документа об образовании).

7.9. Конкурсный список № 2 ранжируется по критериям, указанным в пункте 10.10 Правил приема.

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

7.11. В конкурсном списке № 1 указываются следующие сведения:

– уникальный код, присвоенный поступающему;

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

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

- количество баллов за каждое дополнительное вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности (в случае их проведения);
- количество баллов за индивидуальные достижения;
- наличие преимущественных прав зачисления;
- наличие оригинала документа об образовании или отметки на ЕПГУ.

7.12. В конкурсном списке № 2 указываются уникальный код, присвоенный поступающему, и сведения, указанные в пункте 7.11.

7.13. Поступающий на места в пределах отдельной квоты:

1) указывает в заявлении о приеме, что он является одним из следующих лиц:

а) Героем Российской Федерации;

б) лицом, награжденным тремя орденами Мужества;

в) сыном или дочерью лица, принимавшего участие в специальной военной операции, или военнослужащего, сотрудника, направленного в другое государство:

– погибшего или получившего увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенного звания Героя Российской Федерации или награжденного тремя орденами Мужества;

– не относящегося к числу лиц, указанных в абзаце втором настоящего подпункта;

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

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

1) Герой Российской Федерации – удостоверение Героя Российской Федерации;

2) лицо, награжденное тремя орденами Мужества, – удостоверения о награждении орденами Мужества;

3) лицо, указанное в пунктах 2-6 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, – справку, выданную уполномоченным органом (военным комиссариатом, воинской частью) и подтверждающую право лица на прием на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) либо по результатам ЕГЭ или по результатам вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно.

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

8. Особенности приема на целевое обучение

8.1. Вуз устанавливает целевую квоту в соответствии с порядком ее установления, утвержденным Правительством Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления.

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

8.3. Университет проводит прием на места в пределах целевой квоты в соответствии с предложениями о заключении договоров о целевом обучении, размещенными заказчиками на единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России» (далее – платформа «Работа в России»), и иной информацией, содержащейся на платформе «Работа в России» (часть 7 статьи 56 Федерального закона № 273-ФЗ). Прием на целевое обучение в интересах безопасности государства осуществляется при наличии в организации информации о поступающих, заявки которых согласованы соответствующими федеральными государственными органами, являющимися заказчиками целевого обучения.

8.4. Прием на целевое обучение в пределах установленной квоты проводится на конкурсной основе по результатам вступительных испытаний.

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

8.6. Поступающий подает в организацию заявление о приеме для участия в конкурсе на места в пределах целевой квоты одновременно с заявкой на заключение договора о целевом обучении согласованную с заказчиком целевого обучения, подтвержденную информацией, содержащейся Единой цифровой платформой в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России».

8.7. При приеме на целевое обучение договор о целевом обучении заключается после издания приказа о зачислении, но не позднее начала учебного года.

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

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

8.11. Лица, не прошедшие по конкурсу на целевое обучение, могут участвовать в конкурсе на общих условиях поступления.

9. Учет индивидуальных достижений

9.1. При поступлении в Забайкальский государственный университет на направления подготовки бакалавриата и специальности абитуриент вправе предоставить сведения о следующих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при составлении ранжированных списков и входят в общую сумму конкурсных баллов:

9.1.1. Наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона России, обладателя кубка России по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – **10 баллов**;

9.1.2. Наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – **10 баллов**;

9.1.3. Победители и призёры заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, определяемом Министерством просвещения Российской Федерации и не имеющих результатов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады, выше 75 баллов, при поступлении на направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады - **10 баллов**;

9.1.4. Победители и призёры олимпиад школьников, в соответствии с утверждённым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации перечнем олимпиад, не имеющих результатов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады, выше 75 баллов, при поступлении на направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады – **10 баллов**, сертификат участника – **5 баллов**;

9.1.5. Победители и призёры регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников – **8 баллов**, сертификат участника – **4 балла**;

9.1.6. Победители и призёры конкурсных мероприятиях различного уровня психолого-педагогического профиля (при поступлении на направления подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование», 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование, 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»):

– на уровне образовательных организаций среднего общего или профессионального образования – 3 балла;

– муниципального или регионального уровня – 5 баллов;

– межрегионального или всероссийского уровня – 10 баллов;

– сертификат участника – 2 балла;

9.1.7. Победители и призёры чемпионата для учащихся СОШ и СПО г. Читы и Забайкальского края «Я-будущее Забайкалья» – **10 баллов**, сертификат участника – **5 баллов** (при поступлении на направления подготовки (специальности), соответствующие профилю чемпионата).

9.1.8. Победители и призёры конкурсов для школьников проекта «Забайкальская малая академия наук» – **10 баллов**, сертификат участника – **8 баллов**.

9.1.9. Победители и призёры Олимпиады по физике им. Б.Б. Жалсабона – **10 баллов**, сертификат участника – **5 баллов**.

9.1.10. Победители и призёры Всероссийского конкурса молодых журналистов «Медиавызов» – **10 баллов**, сертификат участника – **3 балла** (по направлению «Журналистика»).

9.1.11. Победители и призёры игры для школьников «Вкurse» – **10 баллов**, сертификат участника – **3 балла** (по направлению «Журналистика»).

9.1.12. Победители и призёры конкурса для школьников «Бизнес-идей» – **10 баллов**, сертификат участника – **5 баллов** (по направлению «Экономика»).

- 9.1.13. Победители конкурса «Будущее с ЗабГУ» – **10 баллов**, призеры – **8 баллов**, сертификат участника – **5 баллов**.
- 9.1.14. Лица, награжденные золотой медалью «Гордость Забайкалья» - **10 баллов**, серебряной медалью – **8 баллов**.
- 9.1.15. Победители и призеры регионального и финального этапов Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами» – **4 балла**, сертификат участника – **2 балла**.
- 9.1.16. Победители и призеры Международного инженерного чемпионата «CASE-IN» – **4 балла**, сертификат участника – **2 балла**.
- 9.1.17. Победители и призеры Всероссийского инженерного конкурса – **10 баллов**, сертификат участника – **5 баллов**.
- 9.1.18. Победители Всероссийского конкурса «Большая перемена» - **5 баллов**, призеры – **3 балла**.
- 9.1.19. Победители и призеры Всероссийской метапредметной олимпиады школьников «Ближе к Дальнему» - **6 баллов**, сертификат участника – **2 балла**.
- 9.1.20. Наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» - **10 баллов**, победители и призеры регионального этапа – **8 баллов**, сертификат участника – **5 баллов**;
- 9.1.21. Наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием или аттестата о среднем общем образовании в образовательных организациях Российской Федерации, содержащего сведения о награждении золотой или серебряной медалью, независимо от направления подготовки (специальности) – **10 баллов**;
- 9.1.22. Наличие полученной в образовательной организации Российской Федерации медали «За особые успехи в учении» I или II степени - – **10 баллов**;
- 9.1.23. Наличие диплома о среднем профессиональном образовании с отличием в образовательных организациях Российской Федерации, независимо от направления подготовки (специальности) – **5 баллов**;
- 9.1.24. Наличие золотого, серебряного и бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), если поступающий в текущем году и (или) в предшествующем году относится (относился) к этой возрастной группе. Наличие знака ГТО подтверждается удостоверением к нему, или сведениями, размещенными на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», или заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией приказа (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО. Начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно, независимо от направления подготовки (специальности) – **2 балла**;
- 9.1.25. Иные спортивные достижения: победители и призеры спортивных состязаний международного, общероссийского и межрегионального уровней, проводимых в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности, поступающие на направления подготовки факультета физической культуры и спорта и получившие спортивное звание «Мастер спорта международного класса» - **10 баллов**, «Мастер спорта» - **8 баллов** и спортивный разряд «Кандидат в мастера спорта» - **5 балла**; поступающие на другие факультеты: «Мастер спорта международного класса» - **7 баллов**, «Мастер спорта» - **5 баллов** и спортивный разряд «Кандидат в мастера спорта» - **3 балла**;
- 9.1.26. Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью не менее 100 часов в год – **3 балла**;
- 9.1.27. Победители и призеры Международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» – **10 баллов**, сертификат участника – **3 балла**;
- 9.1.28. Победители конкурса школьников сельских поселений и малых городов «АгроНТРИ» – **10 баллов**, призеры – **8 баллов**, сертификат участника – **5 баллов**;
- 9.1.29. Победители Всероссийского конкурса юных аграриев «Я в АГРО» – **10 баллов**, призеры – **8 баллов**, сертификат участника – **5 баллов**;
- 9.1.30. Победители конкурса цифровых портфолио «Талант НТО» – **10 баллов**, призеры – **8 баллов**, сертификат участника – **5 баллов**;
- 9.1.31. Прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации – **5 баллов**;
- 9.1.32. Военная служба по контракту, военная служба по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации, пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области – **10 баллов**;

9.1.33. Результаты выше перечисленных олимпиад учитывается только за десятый и одиннадцатый класс согласно Приложению №3, №4.

9.1.34. Общая сумма начисленных баллов за индивидуальные достижения для поступающих на направления подготовки бакалавриата или специальности не может превышать **10 баллов**.

9.2. При поступлении на магистерские образовательные программы в качестве индивидуальных достижений засчитываются следующие достижения:

9.2.1. Участники Федерального интернет-экзамена выпускников бакалавриата поступающие на профильные магистерские образовательные программы, имеющие золотой сертификат – **10 баллов**, серебряный сертификат – **8 балла**, бронзовый сертификат – **6 балла**, участники интернет-экзамена – **3 балла**;

9.2.2. Наличие диплома о высшем образовании с отличием в образовательных организациях Российской Федерации при поступлении на обучение по магистерским образовательным программам независимо от направления подготовки – **10 баллов**;

9.2.3. Победители и призеры Международного инженерного чемпионата Case In (в соответствии с направлением) – **6 баллов**;

9.2.4. Победители и призеры Всероссийской олимпиады студентов «Я - профессионал» (в соответствии с направлением) - **6 баллов**;

9.2.5. Победители и призеры финала Национального межвузовского чемпионата «Молодые профессионалы» (в соответствии с направлением) – **6 баллов**;

9.2.6. Наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» - **10 баллов**, победители и призеры регионального этапа – **8 баллов**, сертификат участника – **5 баллов**;

9.2.7. Участие в добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью не менее 100 часов в год – **5 баллов**.

9.2.8. Победители и призеры олимпиады студентов и выпускников «Высшая лига» – **10 баллов**, сертификат участника – **5 баллов**.

9.2.9. Победители и призеры Всероссийского инженерного конкурса (в соответствии с направлением) – **10 баллов**, сертификат участника – **5 баллов**.

9.2.10. Общая сумма начисленных баллов за индивидуальные достижения для поступающих в магистратуру не может превышать **20 баллов**.

9.3. Учет указанных выше индивидуальных достижений, осуществляется в том случае, если в заявлении абитуриентом указаны соответствующие индивидуальные достижения и представлены документы, подтверждающие их наличие.

10. Зачисление в состав студентов

10.1. Зачисление в вуз осуществляется на конкурсной основе по сумме результатов вступительных испытаний и баллов, начисленных за индивидуальные достижения. Зачисление проводится в соответствии с приоритетами зачисления, указанными в заявлении (заявлениях) о приеме, согласно конкурсным спискам до заполнения установленного количества мест. Обязательным условием для зачисления является:

- на места в рамках контрольных цифр приема – наличие оригинала документа об образовании установленного образца или информация о документе установленного образца, подтвержденная сведениями из ФРДО, и на ЕПГУ имеется отметка о представлении в организацию оригинала документа об образовании установленного образца;

- на места по договорам об оказании платных образовательных услуг – наличие в организации заключенного договора об оказании платных образовательных услуг, наличие информации о документе об образовании установленного образца, подтвержденной сведениями в ФРДО и/или имеется отметка о представлении в организацию оригинала документа об образовании установленного образца на ЕПГУ, или оригинала документа об образовании установленного образца или заверенной в установленном порядке копии указанного документа.

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

Лица, получившие неудовлетворительные оценки на вступительных испытаниях или не предоставившие к установленному сроку необходимый комплект документов, зачислению не подлежат.

Претензии лиц, не предоставивших в срок оригиналы документов, приёмной комиссией не рассматриваются независимо от причин нарушения срока.

10.2. Зачисление поступающих на обучение по программам бакалавриата и специалитета по очной, очно-заочной и заочной формам обучения на места в рамках контрольных цифр приёма осуществляется в следующие сроки:

- **27 июля** – осуществляется публикация конкурсных списков на официальном сайте вуза (в конкурсном списке фамилия, имя, отчество поступающих не указываются);
- **28 июля** – завершается прием оригинала документа об образовании установленного образца (выставление отметок о представлении оригинала на ЕПГУ) от лиц, поступающих без вступительных испытаний, с использованием особого права, отдельной квоты и на места в пределах квоты целевого обучения (завершается в 12:00 по московскому времени);
- **29 или 30 июля** – издается приказ о зачислении и размещаются на официальном сайте вуза сведения о зачислении поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квоты приема лиц, имеющих особые права, отдельной квоты, поступающих на места в пределах квоты целевого обучения, представивших оригинал документа об образовании установленного образца.

Зачисление по общему конкурсу проводится в следующие сроки:

- **03 августа** – завершается прием оригинала документа об образовании установленного образца (выставление отметок о представлении оригинала на ЕПГУ) от лиц, включенных в конкурсный список и желающих быть зачисленными по общему конкурсу;
- **04 - 09 августа** - издается приказ о зачислении и размещаются на официальном сайте вуза сведения о зачислении поступающих, представивших оригинал документа об образовании установленного образца.

10.3. Зачисление поступающих на обучение по программам магистратуры по очной, очно-заочной и заочной формам обучения на места в рамках контрольных цифр приёма проводится в следующие сроки:

- **24 июля** – осуществляется публикация конкурсных списков на официальном сайте вуза;
- **25 июля** – завершается прием оригинала документа об образовании установленного образца от лиц, подавших документы (выставление отметок о представлении оригинала на ЕПГУ);
- **26 июля** – издается приказ о зачислении, и размещаются сведения о зачислении на официальном сайте поступающих в рамках контрольных цифр приёма, прошедших по конкурсу и представивших в установленные сроки оригинал документа об образовании установленного образца.

10.4. Лица, не предоставившие в установленные сроки оригинал документа об образовании установленного образца (независимо от причины), выбывают из конкурса на места в рамках контрольных цифр приема и могут участвовать в конкурсе на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

10.5. Зачисление поступающих на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры по очной, очно-заочной и заочной формам обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется при наличии в ЗабГУ заключенного договора об оказании платных образовательных услуг, параллельно зачислению на места в рамках контрольных цифр приема и завершается - **31 августа**.

10.6. Дополнительный прием поступающих на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры на места по договорам об оказании платных образовательных услуг проводится в следующие сроки:

- по очной форме обучения:

- **01 сентября - 25 сентября** – прием документов от поступающих на обучение;
- **26 сентября** – завершение приема вступительных испытаний;
- **27 сентября** - осуществляется публикация конкурсных списков на официальном сайте вуза;
- **28 сентября** – завершается прием оригиналов документов об образовании установленного образца или их нотариально-заверенных копий (выставление отметок о представлении оригинала на ЕПГУ);
- **30 сентября** - издается приказ о зачислении и размещаются на официальном сайте вуза сведения о зачислении поступающих, представивших оригинал документа об образовании установленного образца.

- по очно-заочной форме обучения:

- **01 сентября – 25 октября** – прием документов от поступающих на обучение;
- **28 октября** – завершение приема вступительных испытаний;
- **29 октября** - осуществляется публикация конкурсных списков на официальном сайте вуза;
- **30 октября** – завершается прием оригиналов документов об образовании установленного образца или их нотариально-заверенных копий (выставление отметок о представлении оригинала на ЕПГУ);
- **31 октября** - издается приказ о зачислении и размещаются на официальном сайте вуза сведения о зачислении поступающих, представивших оригинал документа об образовании установленного образца.

- по заочной форме обучения:

- **01 сентября – 26 ноября** – прием документов от поступающих на обучение;
- **27 ноября** – завершение приема вступительных испытаний;
- **28 ноября** - осуществляется публикация конкурсных списков на официальном сайте вуза;
- **29 ноября** – завершается прием оригиналов документов об образовании установленного образца или их нотариально-заверенных копий (выставление отметок о представлении оригинала на ЕПГУ);

• **30 ноября** - издается приказ о зачислении и размещаются на официальном сайте вуза сведения о зачислении поступающих, представивших оригинал документа об образовании установленного образца.

10.7. Конкурсные списки поступающих формируются отдельно по следующим условиям поступления:

- конкурсные списки поступающих без вступительных испытаний;
- конкурсные списки поступающих на места в пределах особой квоты;
- конкурсные списки поступающих на места в пределах отдельной квоты;
- конкурсные списки поступающих на места в пределах целевой квоты;
- конкурсные списки поступающих на условиях общего конкурса;
- конкурсные списки поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

10.8. Конкурсные списки ранжируются следующим образом:

- по убыванию суммы конкурсных баллов;
- при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, обязательный (профильный) экзамен №1, конкурсный экзамен №2 и обязательный экзамен №3 (Приложение 1);
 - при равенстве количества баллов, начисленных по результатам всех вступительных испытаний, в соответствии с количеством баллов, начисленных за индивидуальные достижения;
 - при равенстве по предшествующим критериям более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право при зачислении;
 - при равенстве по предшествующим критериям списки ранжируются по убыванию среднего балла документа об образовании.

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

В конкурсном списке указываются:

- страховой номер индивидуального лицевого счета (СНИЛС) или уникальный код, присвоенный абитуриенту;
- наличие представленного в вуз оригинала документа установленного образца (отметки о представлении в организацию оригинала документа установленного образца, выставленной поступающим на ЕПГУ);
- приоритет зачисления;
- наличие представленного в вуз заявления о согласии на зачисление (при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг в случае непредставления в организацию оригинала документа установленного образца и отсутствия отметки о представлении в организацию оригинала документа установленного образца, выставленной поступающим на ЕПГУ).

10.9. Зачисление на образовательные программы бакалавриата, специалитета и магистратуры, по которым прием осуществлялся только на платной основе за счет средств физических и (или) юридических лиц, проводится по мере комплектования групп.

10.10. Конкурсные списки (рейтинги) поступающих размещаются на официальном сайте вуза и ЕПГУ и обновляются ежедневно до дня издания приказа (приказов) о зачислении.

10.11. Информирование абитуриентов о факте зачисления осуществляется на официальном сайте вуза в разделе «Сведения о зачислении».

10.12. В случае зачисления абитуриента по представленным им в приёмную комиссию недостоверным сведениям, он подлежит отчислению в установленном порядке.

10.13. Поступающие, не зачисленные в состав студентов обязаны забрать документы в приемной комиссии вуза в течение 30 дней после завершения соответствующего этапа зачисления. Невостребованные абитуриентами оригиналы документов об образовании передаются на хранение в архив университета. Копии документов хранятся в течение года в приёмной комиссии университета и по окончании этого срока подлежат уничтожению в установленном вузом порядке.

11. Приём на обучение иностранных граждан и лиц без гражданства

11.1. Иностранные граждане и лица без гражданства (далее – иностранные граждане) имеют право на получение высшего образования за счёт средств соответствующего бюджета в соответствии с международными договорами Российской Федерации, федеральными законами или установленной правительством Российской Федерации квоты на образование иностранных граждан (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. Прием иностранных граждан осуществляется в сроки, установленные в пункте 2.8 данных правил приема. Университет оставляет за собой право продления сроков приема документов от иностранных граждан. Вопрос о приеме документов в сроки, не указанные в пункте 2.8 данных правил приема, решается с каждым абитуриентом в индивидуальном порядке.

11.3. Прием иностранных граждан, поступающих в пределах квоты на образование иностранных граждан, осуществляется по направлениям Министерства науки и высшего образования РФ в течение года.

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

11.5. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом, имеют право на получение высшего образования наравне с гражданами Российской Федерации при условии соблюдения ими требований, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. №99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом» (далее - Федеральный закон N 99-ФЗ).

11.6. На соотечественников, проживающих за рубежом и не являющихся гражданами Российской Федерации, не распространяются особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые в соответствии с Федеральным законом N 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

11.7. Порядок поступления иностранных граждан на места по договорам об оказании платных образовательных услуг аналогичен условиям поступления для граждан Российской Федерации.

11.8. При подаче документов для поступления на обучение иностранный гражданин или лицо без гражданства указывает в заявлении о приеме реквизиты документа, удостоверяющего личность, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002 г. №115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» (далее - документ, удостоверяющий личность иностранного гражданина), оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина.

11.9. При подаче заявления (на русском языке) о приеме в вуз иностранный гражданин представляет следующие документы:

- копию документа, удостоверяющего личность поступающего, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002 г. №115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации 2002 г. №30, ст. 3032);
- оригинал документа установленного образца об образовании (или его заверенную в установленном порядке копию), либо оригинал документа иностранного государства об образовании, признаваемый эквивалентным в Российской Федерации документу установленного образца об образовании (или его заверенную в установленном порядке копию), при необходимости со свидетельством об установлении его эквивалентности, либо оригиналы легализованных в установленном порядке (при необходимости) документа иностранного государства об образовании и приложения к нему (если последнее предусмотрено законодательством государства, в котором выдан такой документ об образовании). Указанные документы об образовании представляются из числа документов, перечисленных в пункте 2.4 настоящих правил приема;
- заверенный в установленном порядке перевод на русский язык документа иностранного государства об образовании и приложения к нему (если последнее предусмотрено законодательством государства, в котором выдан такой документ об образовании);
- копию документа, удостоверяющего личность поступающего, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002г. №115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации 2002 г. №30, ст. 3032);
- копии документов или иных доказательств, подтверждающих принадлежность соотечественника, проживающего за рубежом к группам, предусмотренным статьей 17 Федерального закона №99-ФЗ;
- необходимое количество фотографий;
- граждане, поступающие в пределах квоты на образование иностранных граждан, предоставляют направление Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Все переводы на русский язык должны быть выполнены на имя и фамилию, указанные во въездной визе.

11.10. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 10.9 настоящих правил приема, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

11.11. Документ иностранного государства об образовании представляется со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением следующих случаев, в которых представление указанного свидетельства не требуется:

- при представлении документа иностранного государства об образовании, которое соответствует части 3 статьи 107 Федерального закона №273-ФЗ;

- при поступлении в образовательную организацию высшего образования, которая вправе самостоятельно осуществлять в установленном ею порядке признание иностранного образования и (или) иностранной квалификации, которые не соответствуют условиям, предусмотренным частью 3 статьи 107 Федерального закона №273-ФЗ;
- 11.12. Если при представлении документа иностранного государства об образовании требуется представление свидетельства о признании иностранного образования, то поступающий может при подаче заявления о приеме представить указанный документ без такого свидетельства с последующим представлением свидетельства о признании иностранного образования не позднее дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление. При представлении документа иностранного государства об образовании, к которому предъявляется требование легализации или проставления апостиля, поступающий может при подаче заявления о приеме представить указанный документ без легализации или апостиля с последующим представлением указанного документа с легализацией или апостилем не позднее дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление.
- 11.13. Иностранные граждане сдают вступительные испытания, проводимые вузом самостоятельно, согласно приложению №1. В случае наличия действительных результатов ЕГЭ у иностранных граждан, приемная комиссия по заявлению от абитуриента учитывает их в качестве результатов вступительных испытаний.
- 11.14. Иностранцы граждане, имеющие право на приём для обучения за счёт средств соответствующего бюджета и являющиеся победителями и призёрами заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, принимаются без вступительных испытаний в вуз по направлениям подготовки (специальностям), соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников.
- 11.15. Результаты победителей и призеров заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников признаются вузом как наивысшие результаты вступительных испытаний («100» баллов) по этим общеобразовательным предметам при приеме на направления подготовки (специальности), не соответствующие профилю олимпиады.
- 11.16. Иностранцы граждане, победители и призёры олимпиад школьников принимаются в вуз в соответствии с разделами 3 и 5 настоящих правил приема.
- 11.17. Иностранцы граждане, поступающие в пределах квоты на образование иностранных граждан, принимаются в вуз без вступительных испытаний.
- 11.18. Зачисление иностранных граждан за исключение лиц, поступающих в пределах квоты на образование иностранных граждан, осуществляется в порядке и в сроки, установленные в разделе 8 настоящих правил приёма.
- 11.19. Зачисление иностранных граждан, поступающих в пределах квоты на образование иностранных граждан, проводится в сроки, определяемые Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.
- 11.20. Прием иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по образовательным программам, содержащим сведения, составляющие государственную тайну, осуществляется только в пределах квоты на образование иностранных граждан с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной тайне.

12. Особенности приема на обучение по программам высшего образования лиц, проживающих на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области

- 12.1. Лица, проживающие на территории новых субъектов Российской Федерации и поступающие в Забайкальский государственный университет, вправе представить документ об образовании или об образовании и о квалификации, полученный в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, без представления свидетельства о признании иностранного образования. Указанное образование признается согласно соответствию образовательных, образовательно-квалификационных уровней, установленному статьей 2 Федерального закона № 19-ФЗ.
- 12.2. В случае если указанные в п.1 лица не могут представить оригинал документа об образовании или об образовании и о квалификации (далее - документ установленного образца), они зачисляются на места в рамках контрольных цифр на основании заявления о согласии на зачисление, в котором указана причина невозможности представления оригинала документа установленного образца. Указанное заявление используется вместо оригинала документа установленного образца и подается не позднее установленных организацией дня и времени, в которые завершается прием оригинала документа установленного образца.
- 12.3. Наличие или отсутствие заявления о согласии на зачисление указывается в ранжированных списках лиц, поступающих на обучение (далее - конкурсные списки).
- 12.4. Лицо, подавшее заявление о согласии на зачисление, вправе подать заявление об отзыве согласия на зачисление. В случае если указанное лицо желает подать заявление о согласии на зачисление на места в рамках контрольных цифр в другую организацию, ему необходимо до подачи указанного заявления подать заявление об отзыве согласия на зачисление на места в рамках контрольных цифр в организацию, в которую подано заявление о согласии на зачисление.

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

12.6. В качестве вступительных испытаний по общеобразовательным предметам вуз засчитывает результаты ЕГЭ при наличии и(или) результаты вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно.

12.7. Общеобразовательные вступительные испытания по русскому языку, литературе, истории, обществознанию, вступительное испытание по русскому языку на базе профессионального образования проводятся вузом по желанию лиц, поступающих на обучение, в форме собеседования. Вступительные испытания проводятся вузом в форме компьютерного тестирования или собеседования. При проведении вступительного испытания в различных формах лица, поступающие на обучение, выбирают одну форму проведения вступительного испытания.

12.8. Вуз вправе заменить по желанию лиц, поступающих на обучение, общеобразовательное вступительное испытание по обществознанию вступительным испытанием по другому предмету из числа предметов, по которым проводится ЕГЭ, вне зависимости от предметов, установленных для данной специальности или направления подготовки перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 августа 2021 г. N 722.

12.9. Результаты вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, оцениваются по стобалльной шкале вне зависимости от форм их проведения.

12.10. Лица, поступающие на обучение на базе профессионального образования, вправе сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования и (или) общеобразовательные вступительные испытания, проводимые вузом самостоятельно, и (или) использовать результаты ЕГЭ в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний.

12.11. Минимальное количество баллов по общеобразовательным вступительным испытаниям независимо от форм их проведения соответствуют минимальному количеству баллов, установленных вузу учредителем.

12.12. Приемная комиссия вуза по каждому поступающему принимает решение о начислении дополнительных баллов за индивидуальные достижения, полученные ими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, в соответствии с правилами приема в организацию. Сумма баллов, начисленных за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов.

12.13. Победители и призеры IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады школьников, члены сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, имеют право на прием без вступительных испытаний на профильные олимпиаде направления подготовки (специальности).

12.14. Победители и призеры олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации и лица, указанные в пункте 13, при приеме на направления подготовки (специальности), не соответствующие профилю олимпиады, приравниваются к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100 баллов) ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно.

12.15. Лица указанные в пункте 13 и 14 могут использовать особое право поступления при наличии результатов ЕГЭ или вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно по общеобразовательному предмету, соответствующего профилю олимпиады, не ниже 65 баллов.

12.16. При приеме на обучение по программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре формы проведения вступительных испытаний, минимальное количество баллов вступительных испытаний, перечень учитываемых индивидуальных достижений и порядок их учета установлены Правилами приема в вуз.

Приложение №1

к Правилам приёма в ФГБОУ ВО
«Забайкальский государственный
университет»
от «19» января 2024 г.

ПЕРЕЧЕНЬ
специальностей и направлений подготовки, по которым объявляется приём на первый курс
очной, очно-заочной и заочной форм обучения
на базе среднего общего образования и высшего образования
Бакалавриат и специалитет. Очная форма обучения

Код	Направление подготовки (специальность)	Профиль (специализация)	Вступительные испытания
СПЕЦИАЛИТЕТ			
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений /	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
21.05.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия – многопрофильный конкурс в составе специальностей:	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых Обогащение полезных ископаемых, Подземная разработка рудных месторождений, Открытые горные работы, Маркшейдерское дело	Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
21.05.02	Прикладная геология		
21.05.04	Горное дело		
38.05.01	Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	Русский язык (3) Обществознание / История / География / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
38.05.02	Таможенное дело	Таможенный контроль	Русский язык (3) Физическая культура (2) Обществознание (1)
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	Судебная деятельность	Русский язык (3) История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Обществознание (1)
БАКАЛАВРИАТ			
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, Автоматизированные системы и вычислительные машины в промышленных комплексах	Русский язык (3) Информатика и ИКТ / Физика / Химия / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)

09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в цифровой экономике, Технологии создания цифрового контента (программа на китайском языке для иностранных обучающихся)	Русский язык (3) Информатика и ИКТ / Физика / Химия / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Системы мобильной связи	Русский язык (3) Информатика и ИКТ / Физика / Химия / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
13.03.00	Электро- и теплоэнергетика – многопрофильный конкурс в составе направлений подготовки:	Тепловые электрические станции	Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Ресурсосберегающие технологии в горнометаллургическом и нефтегазовом комплексе	Русский язык (3) Физика / Химия / Биология / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Экоурбанистика и проектирование городской среды	Русский язык (3) Физика / Химия / Биология / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
37.03.01	Психология	Психология	Русский язык (3) Математика (профильный уровень) / Обществознание / Иностранный язык (2) Биология (1)
38.03.00	Экономика и управление – многопрофильный конкурс в составе направлений подготовки:	Экономика и финансы, HR-менеджмент и кадровое администрирование	Русский язык (3) Обществознание / История / География / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
38.03.01	Экономика		
38.03.03	Управление персоналом		
38.03.01	Экономика	Международная экономика и торговля (программа для иностранных обучающихся)	Русский язык (3) Обществознание / История / География / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Цифровое государственное и муниципальное управление	Русский язык (3) Математика (профильный уровень) / История / География / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Обществознание (1)
39.03.01	Социология	Социология управления	Русский язык (3) Математика (профильный уровень) / История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Обществознание (1)

39.03.02	Социальная работа	Социальная работа в различных сферах жизнедеятельности	Русский язык (3) Обществознание / География / Литература / Иностранный язык (2) История (1)
40.03.01	Юриспруденция	Юриспруденция	Русский язык (3) История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Обществознание (1)
41.03.05	Международные отношения	Международные отношения	Русский язык (3) Иностранный язык / География / Обществознание (2) История (1)
42.03.02	Журналистика	Мультимедийная журналистика	Русский язык (3) Творческий конкурс - Журналистика (2) Литература (1)
43.03.02	Туризм	Международный туризм и индустрия гостеприимства	Русский язык (3) Обществознание / География / Биология / Иностранный язык (2) История (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Образование в области изобразительного искусства (программа для иностранных обучающихся)	Русский язык (3) Творческий конкурс - Изобразительное искусство (2) Обществознание (1)
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Психология образования	Русский язык (3) Математика (профильный уровень) / Обществознание / Иностранный язык (2) Биология (1)
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Специальная психология	Русский язык (3) Обществознание / Математика / Иностранный язык (2) Профессиональное испытание - Специальное (дефектологическое) образование (1)
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Технологии промышленных производств	Русский язык (3) Обществознание / История / Информатика и ИКТ / Физика / Химия / География / Иностранный язык (2) Профессиональное испытание - Профессиональное обучение (по отраслям) (1)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Безопасность жизнедеятельности и география	Русский язык (3) Профессиональное испытание - Основы безопасности жизнедеятельности (2) Обществознание (1)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Биология и химия	Русский язык (3) Профессиональное испытание - Биология и химия (2) Обществознание (1)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Иностранные языки (английский и немецкий, китайский и английский)	Русский язык (3) Иностранный язык / История / Литература (2) Обществознание (1)

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Информатика и физика	Русский язык (3) Профессиональное испытание - Основы физики и информатики (2) Обществознание (1)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	История и обществознание	Русский язык (3) История / Иностранный язык / Литература (2) Обществознание (1)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Математика и информатика	Русский язык (3) Профессиональное испытание - Математика и информатика (2) Обществознание (1)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Музыка и дополнительное образование (в области музыкального искусства)	Русский язык (3) Творческий конкурс - Музыка (2) Обществознание (1)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Начальное образование и дошкольное образование	Русский язык (3) Профессиональное испытание – Готовность к освоению педагогической деятельности (2) Обществознание (1)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Образование в области изобразительного искусства и креативных индустрий	Русский язык (3) Творческий конкурс - Изобразительное искусство (2) Обществознание (1)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Русский язык и литература	Русский язык (3) Литература / История / Иностранный язык (2) Обществознание (1)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Экономика и технология	Русский язык (3) Профессиональное испытание - Технология и экономика (2) Обществознание (1)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Физкультурное образование и фитнес-технологии	Русский язык (3) Профессиональное испытание - Физическая культура (2) Обществознание (1)
45.03.01	Филология	Прикладная филология (русский язык как иностранный)	Русский язык (3) Обществознание (2) Литература (1)
45.03.02	Лингвистика	Перевод и переводоведение	Русский язык (3) История / Обществознание / Литература / Информатика и ИКТ (2) Иностранный язык (1)
58.03.01	Востоковедение и африканистика	Социально-политическое развитие стран Восточной Азии (Китай, Монголия)	Русский язык (3) / Обществознание / География / Иностранный язык (2) История (1)

Бакалавриат и специалитет. Заочная форма обучения

Код	Направление подготовки, специальность	Профиль (специализация)	Вступительные испытания
СПЕЦИАЛИТЕТ			
21.05.02	Прикладная геология	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых	Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ /

21.05.04	Горное дело	Обогащение полезных ископаемых, Подземная разработка рудных месторождений, Открытые горные работы, Маркшейдерское дело	Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Автомобильная техника в транспортных технологиях	Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ (2) Математика (профильный уровень) (1)
38.05.01	Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	Русский язык (3) Обществознание / История / География / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
38.05.02	Таможенное дело	Таможенный контроль	Русский язык (3) Физическая культура (2) Обществознание (1)
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	Судебная деятельность	Русский язык (3) История / Информатика и ИКТ Иностранный язык (2) Обществознание (1)
БАКАЛАВРИАТ			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированные системы	Русский язык (3) Информатика и ИКТ / Физика / Химия / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Оптические системы и сети связи	Русский язык (3) Информатика и ИКТ / Физика / Химия / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции	Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология горного машиностроения	Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств, Защита в чрезвычайных ситуациях	Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ (2) Математика (профильный уровень) (1)
23.03.00	Техника и технологии наземного транспорта:		Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ (2) Математика (профильный уровень) (1)
23.03.01	Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения	
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	

39.03.02	Социальная работа	Социальная работа в различных сферах жизнедеятельности	Русский язык (3) Обществознание / География / Литература / Иностранный язык (2) История (1)
40.03.01	Юриспруденция (на базе высшего образования или профильного СПО)	Юриспруденция	Русский язык (3) История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Обществознание (1)
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в государственных и бизнес-структурах	Русский язык (3) История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Обществознание (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Географическое образование	Русский язык (3) Математика (профильный уровень) / Биология / Химия / География (2) Обществознание (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Дошкольное образование	Русский язык (3) Математика (профильный уровень) / Биология / История / Иностранный язык (2) Обществознание (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Информатика и информационные технологии в образовании	Русский язык (3) Математика (профильный уровень) / Информатика и ИКТ / Физика (2) Обществознание (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Историческое образование	Русский язык (3) История / Литература / Иностранный язык (2) Обществознание (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Математическое образование	Русский язык (3) Математика (профильный уровень) / Информатика и ИКТ / Физика (2) Обществознание (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Начальное образование	Русский язык (3) Математика (профильный уровень) / Биология / История / Иностранный язык (2) Обществознание (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Образование в области безопасности жизнедеятельности	Русский язык (3) Профессиональное испытание - Основы безопасности жизнедеятельности (2) Обществознание (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Образование в области изобразительного искусства	Русский язык (3) Творческий конкурс - Изобразительное искусство (2) Обществознание (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Образование в области иностранного языка	Русский язык (3) Иностранный язык / История / Литература (2) Обществознание (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Физкультурное образование	Русский язык (3) Профессиональное испытание - Физическая культура (2) Обществознание (1)
44.03.01	Педагогическое образование	Филологическое образование	Русский язык (3) Литература / История / Иностранный язык (2) Обществознание (1)

44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Психология образования	Русский язык (3) Математика (профильный уровень) / Обществознание / Иностранный язык (2) Биология (1)
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Специальная психология, Логопедия	Русский язык (3) Обществознание / Математика / Иностранный язык (2) Профессиональное испытание - Специальное (дефектологическое) образование (1)
49.03.01	Физическая культура	Спортивная тренировка, фитнес	Русский язык (3) Профессиональное испытание - Физическая культура (2) Биология (1)

* цифрами (1), (2), (3) указан приоритет вступительного испытания.

Очно-заочная форма обучения

Код	Направление подготовки, специальность	Профиль (специализация)	Вступительные испытания
СПЕЦИАЛИТЕТ			
38.05.01	Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	Русский язык (3) Обществознание / История / География / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
БАКАЛАВРИАТ			
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	Русский язык (3) Физика / Химия / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
37.03.01	Психология	Психология	Русский язык (3) Математика (профильный уровень)/Обществознание / Иностранный язык (2) Биология (1)
38.03.01	Экономика	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Русский язык (3) Обществознание / История / География / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Математика (профильный уровень) (1)
38.03.02	Менеджмент	Финансовый менеджмент	
38.03.03	Управление персоналом	HR-менеджмент и кадровое администрирование	
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Цифровое государственное и муниципальное управление	Русский язык (3) Математика (профильный уровень) / История / География / Информатика и ИКТ / Иностранный язык (2) Обществознание (1)
54.03.01	Дизайн	Дизайн среды	Русский язык (3) Творческий конкурс (дизайн) (2) Литература (1)

* цифрами (1), (2), (3) указан приоритет вступительного испытания.

**на базе среднего профессионального образования
Бакалавриат и специалитет. Очная форма обучения**

Код	Направление подготовки и специальность	Вступительные испытания		
		Обязательный экзамен (приоритет №3)	Профильное вступительное испытание (приоритет №2)	Профильное вступительное испытание (приоритет №1)
Горный факультет				
21.05.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия:	Русский язык	Основы геологии	Основы горного дела
21.05.02	Прикладная геология			
21.05.04	Горное дело			
Историко-филологический факультет				
42.03.03	Журналистика	Русский язык	Творческий конкурс - Журналистика	Основы медиакommunikации
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):			
	Иностранные языки (английский и немецкий, китайский и английский)	Русский язык	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Основы педагогики
	История и обществознание	Русский язык	Отечественная история	Основы педагогики
	Русский язык и литература	Русский язык	Детская литература с практикумом по выразительному чтению	Основы педагогики
45.03.01	Филология	Русский язык	Обществознание (ЕГЭ)	Литература (ЕГЭ)
45.03.02	Лингвистика	Русский язык	Отечественная история	Иностранный язык в профессиональной деятельности
Психолого-педагогический факультет				
37.03.01	Психология	Русский язык	Возрастная психология	Общая психология
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Русский язык	Основы психологии	Основы педагогики
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Русский язык	Основы педагогики	Профессиональное испытание - Специальное (дефектологическое) образование
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):			
	Начальное образование и дошкольное образование	Русский язык	Профессиональное испытание – Готовность к освоению педагогической деятельности	Основы педагогики
Социологический факультет				
39.03.01	Социология	Русский язык	Основы педагогики и психологии	Основы социологии
39.03.02	Социальная работа	Русский язык	Основы педагогики и психологии	Основы социальной работы
43.03.02	Туризм	Русский язык	Технологии продаж и продвижения турпродукта	Технологии и организация сопровождения туристов

Факультет естественных наук, математики и технологий				
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Русский язык	Основы педагогики	Профессиональное испытание - Профессиональное обучение (по отраслям)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):			
	Безопасность жизнедеятельности и география	Русский язык	Профессиональное испытание - Основы безопасности жизнедеятельности	Основы педагогики
	Биология и химия	Русский язык	Профессиональное испытание - Биология и химия	Основы педагогики
	Информатика и физика	Русский язык	Профессиональное испытание - Основы физики и информатики	Основы педагогики
	Математика и информатика	Русский язык	Профессиональное испытание - Математика и информатика	Основы педагогики
	Экономика и технология	Русский язык	Профессиональное испытание - Технология и экономика	Основы педагогики
Факультет культуры и искусств				
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):			
	Музыка и дополнительное образование (в области музыкального искусства)	Русский язык	Творческий конкурс - Музыка	Основы педагогики
	Образование в области изобразительного искусства и креативных индустрий	Русский язык	Творческий конкурс - Изобразительное искусство	Основы педагогики
Факультет строительства и экологии				
08.03.01	Строительство	Русский язык	Технологические процессы в строительстве	Проектирование зданий и сооружений
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений			
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Русский язык	Общая экология	Природопользование и охрана окружающей среды
Факультет физической культуры и спорта				
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):			
	Физкультурное образование и фитнес-технологии	Русский язык	Профессиональное испытание - Физическая культура	Основы педагогики
Факультет экономики и управления				
38.03.00	Экономика и управление:	Русский язык	Основы управления	Основы экономики
38.03.01	Экономика			
38.03.03	Управление персоналом			
38.03.04	Государственное и муниципальное управление			
38.05.01	Экономическая безопасность	Русский язык	Основы правовых знаний	Основы экономической деятельности

Энергетический факультет				
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Русский язык	Информационные технологии	Элементы высшей математики
09.03.03	Прикладная информатика	Русский язык	Информационные технологии	Элементы высшей математики
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Русский язык	Техническая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи	Основы телекоммуникаций
13.03.00 13.03.01 13.03.02	Электро - и теплоэнергетика Теплоэнергетика и теплотехника Электроэнергетика и электротехника	Русский язык	Основы метрологии, стандартизации и сертификации	Основы электротехники и электроники
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Русский язык	Основы биохимии	Общая и неорганическая химия

Международный факультет права и бизнеса

38.05.02	Таможенное дело	Русский язык	Профессиональное испытание - Физическая культура	Основы права
38.03.01	Экономика	Русский язык	Обществознание / История / География / Информатика и ИКТ / Иностранный язык	Математика (профильный уровень)
40.03.01	Юриспруденция	Русский язык	История и теория государства	Основы права
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	Русский язык	История и теория государства	Основы права
41.03.05	Международные отношения	Русский язык	История и теория государства	Основы права
58.03.01	Востоковедение и африканистика	Русский язык	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Отечественная история

Заочная форма обучения

Код	Направление подготовки и специальность	Вступительные испытания		
		Обязательный экзамен (приоритет №3)	Профильное вступительное испытание (приоритет №2)	Профильное вступительное испытание (приоритет №1)
Горный факультет				
21.05.02 21.05.04	Прикладная геология Горное дело	Русский язык	Основы геологии	Основы горного дела
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Русский язык	Основы метрологии, стандартизации и сертификации	Основы электротехники
Историко-филологический факультет				
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Русский язык	Основы медиакоммуникации	Основы рекламы

44.03.01	Педагогическое образование:			
	Историческое образование	Русский язык	Отечественная история	Основы педагогики
	Образование в области иностранного языка	Русский язык	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Основы педагогики
	Филологическое образование	Русский язык	Детская литература с практикумом по выразительному чтению	Основы педагогики
Психолого-педагогический факультет				
44.03.01	Педагогическое образование:			
	Дошкольное образование	Русский язык	Организация деятельности детей раннего и дошкольного возраста	Основы педагогики
	Начальное образование	Русский язык	Основы организации обучения в начальных классах	Основы педагогики
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Русский язык	Основы психологии	Основы педагогики
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Русский язык	Основы педагогики	Профессиональное испытание - Специальное (дефектологическое) образование
Социологический факультет				
39.03.02	Социальная работа	Русский язык	Основы педагогики и психологии	Основы социальной работы
Факультет естественных наук, математики и технологий				
44.03.01	Педагогическое образование:			
	Географическое образование	Русский язык	Естествознание с методикой преподавания	Основы педагогики
	Информатика и информационные технологии в образовании	Русский язык	Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Основы педагогики
	Математическое образование	Русский язык	Теоретические основы начального курса математики с методикой преподавания	Основы педагогики
	Образование в области безопасности жизнедеятельности	Русский язык	Профессиональное испытание - Основы безопасности жизнедеятельности	Основы педагогики
Факультет культуры и искусств				
44.03.01	Педагогическое образование:			
	Образование в области изобразительного искусства	Русский язык	Творческий конкурс - Изобразительное искусство	Основы педагогики

Факультет строительства и экологии				
20.03.01	Техносферная безопасность	Русский язык	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Безопасность жизнедеятельности
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Русский язык	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование
23.03.00	Техника и технологии наземного транспорта:	Русский язык	Организация автомобильных перевозок и безопасность движения	Транспортные и погрузочно-разгрузочные средства
23.03.01	Технология транспортных процессов			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов			
Факультет физической культуры и спорта				
44.03.01	Педагогическое образование			
	Физкультурное образование	Русский язык	Профессиональное испытание - Физическая культура	Основы педагогики
49.03.01	Физическая культура	Русский язык	Профессиональное испытание - Физическая культура	Теория и история физической культуры и спорта
Факультет экономики и управления				
38.05.01	Экономическая безопасность	Русский язык	Основы правовых знаний	Основы экономической деятельности
Энергетический факультет				
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Русский язык	Информационные технологии	Элементы высшей математики
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Русский язык	Техническая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи	Основы телекоммуникаций
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Русский язык	Основы метрологии, стандартизации и сертификации	Основы электротехники и электроника
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Русский язык	Основы метрологии, стандартизации и сертификации	Основы электротехники и электроника
Международный факультет права и бизнеса				
38.05.02	Таможенное дело	Русский язык	Профессиональное испытание - Физическая культура	Основы права
40.03.01	Юриспруденция	Русский язык	История и теория государства	Основы права
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	Русский язык	История и теория государства	Основы права

Очно-заочная форма обучения

Код	Направление подготовки и специальность	Вступительные испытания		
		Обязательный экзамен (приоритет №3)	Профильное вступительное испытание (приоритет №2)	Профильное вступительное испытание (приоритет №1)
Факультет строительства и экологии				
08.03.01	Строительство	Русский язык	Технологические процессы в строительстве	Проектирование зданий и сооружений
Психолого-педагогический факультет				
37.03.01	Психология	Русский язык	Возрастная психология	Общая психология
Факультет культуры и искусств				
54.03.01	Дизайн	Русский язык	Творческий конкурс - Дизайн	Основы истории искусств
Факультет экономики и управления				
38.03.01	Экономика	Русский язык	Основы управления	Основы экономики
38.03.02	Менеджмент			
38.03.03	Управление персоналом			
38.03.04	Государственное и муниципальное управление			
38.05.01	Экономическая безопасность	Русский язык	Основы правовых знаний	Основы экономической деятельности

Магистратура. Очная, заочная и очно-заочная формы обучения

Код	Направление подготовки	Магистерская программа	Вступительное испытание
ОЧНАЯ ФОРМА			
08.04.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство: проектирование	Междисциплинарный экзамен
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект в автоматизированных системах обработки информации и управления	Междисциплинарный экзамен
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений	Междисциплинарный экзамен
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Технология производства электрической и тепловой энергии	Междисциплинарный экзамен
20.04.01	Техносферная безопасность	Комплексная безопасность и охрана труда	Междисциплинарный экзамен
38.04.01	Экономика	Экономика организации	Междисциплинарный экзамен
		Международная торговля	Междисциплинарный экзамен
38.04.03	Управление персоналом	Трансформация управления человеческим капиталом	Междисциплинарный экзамен
39.04.01	Социология	Современные методы и технологии в изучении социальных проблем общества	Междисциплинарный экзамен
		Социология управления и цифровая аналитика	Междисциплинарный экзамен

40.04.01	Юриспруденция	Юриспруденция	Междисциплинарный экзамен
42.04.05	Международные отношения	Международные отношения	Междисциплинарный экзамен
43.04.02	Туризм	Организация и управление турбизнесом (на английском языке)	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Историческое образование	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Менеджмент в образовании	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Методические технологии в филологическом образовании	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Образование в области физической культуры и спорта	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Управление устойчивым развитием социально-экономических систем	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Физико-математическое образование	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Языковое образование	Междисциплинарный экзамен
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование	Психолого-педагогическое сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья	Междисциплинарный экзамен
45.04.01	Филология	Русский язык в международной коммуникации	Междисциплинарный экзамен
51.04.01	Культурология	Современное искусство и креативные индустрии	Междисциплинарный экзамен
51.04.01	Культурология	Философия и культура буддизма	Междисциплинарный экзамен
ЗАОЧНАЯ ФОРМА			
08.04.01	Строительство	Автомобильные дороги	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	Инженерные системы в строительстве	Междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	Экспертиза и управление объектами недвижимости	Междисциплинарный экзамен
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений	Междисциплинарный экзамен
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Технология производства электрической и тепловой энергии	Междисциплинарный экзамен
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Энергосбережение и энергоэффективность	Междисциплинарный экзамен
20.04.01	Техносферная безопасность	Комплексная безопасность и охрана труда	Междисциплинарный экзамен
38.04.01	Экономика	Экономика организации	Междисциплинарный экзамен
38.04.01	Менеджмент	Управление проектами и производственными процессами	Междисциплинарный экзамен
38.04.03	Управление персоналом	Управление персоналом организации	Междисциплинарный экзамен
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление в политико-административных системах	Междисциплинарный экзамен
38.04.08	Финансы и кредит	Финансы	Междисциплинарный экзамен

40.04.01	Юриспруденция	Направленность: Публично-правовая (государственно-правовая), Уголовно-правовая, Частно-правовая (цивилистическая)	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Дошкольное образование	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Литературное образование	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Образование в области физической культуры и спорта	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Современное естественнонаучное образование	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Социально-педагогическая работа в образовательных организациях	Междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Управление качеством образования	Междисциплинарный экзамен
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Психология развития	Междисциплинарный экзамен
45.04.02	Лингвистика	Типология языков и культур	Междисциплинарный экзамен
51.04.01	Культурология	Современное искусство и креативные индустрии	Междисциплинарный экзамен
51.04.01	Культурология	Философия и культура буддизма	Междисциплинарный экзамен
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА			
37.04.01	Психология	Общая психология	Междисциплинарный экзамен

ПЕРЕЧЕНЬ
специальностей и направлений подготовки, при приёме на обучение по которым
поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры
(обследования)

КОД	НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ (СПЕЦИАЛЬНОСТЬ)
СПЕЦИАЛИТЕТ	
21.05.02	Прикладная геология
21.05.04	Горное дело
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
БАКАЛАВРИАТ	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
23.03.01	Технология транспортных процессов
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
44.03.01	Педагогическое образование
44.03.02	Психолого-педагогическое образование
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
44.03.01	Педагогическое образование, профиль «Физкультурное образование» (с допуском к занятиям физической культурой и спортом)
44.03.02	Психолого-педагогическое образование
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль «Физкультурное образование и фитнес-технологии» (с допуском к занятиям физической культурой и спортом)
49.03.01	Физическая культура (с допуском к занятиям физической культурой и спортом)
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) (с допуском к занятиям физической культурой и спортом)
МАГИСТРАТУРА	
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
44.04.01	Педагогическое образование
44.04.02	Психолого-педагогическое образование
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование

СООТВЕТСТВИЕ
профиля предметных олимпиад различного уровня
направлениям подготовки (специальностям)

<i>№ п/п</i>	<i>Предмет олимпиады</i>	<i>Направление подготовки (специальность), при поступлении на которое учитывается диплом победителя или призера</i>
1	Русский язык и (или) Литература	44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профиль: «Русский язык и литература»), 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: «Филологическое образование»)
2	Иностранный язык	44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профиль: «Иностранный язык»), 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: «Образование в области иностранного языка»)
		41.03.01 Зарубежное регионоведение
		41.03.05 Международные отношения
		45.03.02 «Лингвистика»
3	Математика и экономика	38.05.01 Экономическая безопасность
		38.03.01 «Экономика»
		38.03.02 «Менеджмент»
		38.03.03 «Управление персоналом»
		38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»
		44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)»
		44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профиль: «Экономика и технология»)
4	Математика и информатика	01.03.02 Прикладная математика и информатика
		09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»
		09.03.03 «Прикладная математика»
		44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профиль: «Информатика и физика»)
		44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профиль: «Математика и информатика») 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: «Математическое образование»)
		44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профиль: «Математическое образование»)
5	Математика и физика	11.03.03 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»
		12.03.03 «Биотехнические системы и технологии»
		13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника»
		13.03.01 «Электроэнергетика и электротехника»
		15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»
		20.03.01 «Техносферная безопасность»
		20.03.02 «Природообустройство и водопользование»
		23.01.03 «Технология транспортных процессов»
		23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»
		27.03.01 «Стандартизация и метрология»
		08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»
		10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем
		21.05.02 «Прикладная геология»
		21.05.03 «Технология геологической разведки»
21.05.04 «Горное дело»		
23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства»		
6	Астрономия	44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профиль: «Информатика и физика»)
7	Химия	04.03.01 «Химия»
8	Биология и Химия	44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)»

		(профиль: «Биология и химия»), 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: «Биологическое образование»)
9	Биология	44.03.02 «Психолого-педагогическое образование», 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: «Биологическое образование») 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование», 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: «Биологическое образование»)
10	География	38.05.02 «Таможенное дело» 43.03.02 «Туризм»
11	Экология и География	05.03.06 «Экология и природопользование» 05.03.04 «Гидрометеорология»
12	Основы безопасности и жизнедеятельности, География	44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профиль: «Безопасность жизнедеятельности и география»), 44.03.01 Педагогическое образование (профиль: «Образование в области безопасности жизнедеятельности»)
13	История и обществознание	39.03.03 «Организация работы с молодежью» 39.03.02 «Социальная работа» 44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профиль: «История и обществознание»), 44.03.01 «Педагогическое образование (профиль: «Историческое образование») 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность
14	Обществознание	44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профиль: «Начальное образование и дошкольное образование»), 44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профиль: «История и обществознание»)
15	Право, Обществознание и история	40.03.01 «Юриспруденция»
16	Право	41.03.02 «Политология»
17	Искусство (мировая художественная культура)	54.03.01 «Дизайн» 44.03.05 «Педагогическое образование (по двум профилям подготовки)» (профили: «Музыка и дополнительное образование (в области музыкального искусства)», «Образование в области изобразительного искусства и креативных индустрий»), 44.03.01 «Педагогическое образование» (профиль: «Образование в области изобразительного искусства») 51.03.03 «Социально-культурная деятельность»
18	Физическая культура	44.03.05 «Педагогическое образование» (по двум профилям подготовки)» (профиль: «Физкультурное образование и фитнес-технологии») 49.03.01 «Физическая культура» 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»

Приложение №4
к Правилам приёма в ФГБОУ ВО
«Забайкальский государственный
университет»

от «19» января 2024 г.

ПЕРЕЧЕНЬ
олимпиад, результаты которых учитываются
в качестве особых прав и индивидуальных достижений

Олимпиады по астрономии

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направление подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профиль: «Информатика и физика»):

Наименование олимпиады	Профиль
Московская олимпиада школьников	астрономия
Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	астрономия
Турнир имени М.В. Ломоносова	астрономия и науки о Земле

Олимпиады по биологии

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направления подготовки 37.03.01 «Психология», 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование», 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование», 49.03.01 «Физическая культура», 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профиль: «Биология и химия»), 44.03.01 «Педагогическое образование (профиль: «Биологическое образование»)

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	естественные науки
Всесибирская открытая олимпиада школьников	биология
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	биология
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	биология
Пироговская олимпиада школьников по химии и биологии	биология
Олимпиада школьников «Физтех»	биология
Олимпиада школьников «Ломоносов»	биология
Турнир имени М.В. Ломоносова	биология
Московская олимпиада школьников	генетика
Московская олимпиада школьников	биологические науки
Олимпиада школьников «Ломоносов»	генетика
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	биология
Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов «Иннагрика»	биология
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	медицина
Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	биология

Олимпиады по географии

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направления подготовки 05.03.04 «Гидрометеорология», 05.03.06 «Экология и природопользование», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профиль: «Безопасность жизнедеятельности и география»), 44.03.05 «Педагогическое образование» (профиль: «Географическое образование»)

Наименование олимпиады	Профиль
Герценовская олимпиада школьников	география
Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	география
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	география
Московская олимпиада школьников	география
Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	география
Олимпиада школьников по географии «Земля – наш общий дом!»	география
Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	география

Олимпиада школьников «Ломоносов»	география
Олимпиада школьников «Ломоносов»	экология
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	география

Олимпиады по иностранному языку

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направления подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профиль: «Иностранный язык»), 41.03.01 «Зарубежное регионоведение», 41.03.05 «Международные отношения», 41.03.02 «Лингвистика», 58.03.01 «Востоковедение и африканистика».

Наименование олимпиады	Профиль
Герценовская олимпиада школьников	иностранный язык
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	иностранный язык
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	восточные языки
Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада»	иностранный язык
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполняема. Твое призвание-финансист!»	иностранный язык
Московская олимпиада школьников	лингвистика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	иностранный язык
Олимпиада РГГУ для школьников	иностранный язык
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностранный язык
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностранный язык
Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	иностранный язык
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	иностранный язык
Учитель школы будущего	иностранный язык
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностранный язык
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	филология
Плехановская олимпиада школьников	иностранный язык
Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностранный язык
«Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	иностранный язык
Турнир имени М.В. Ломоносова	лингвистика
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	лингвистика
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	востоковедение

Олимпиады по информатике

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направления подготовки 01.03.02 «Прикладная математика и информатика», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.03.03 «Прикладная математика», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профиль: «Информатика и физика»), 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профиль: «Математика и информатика»), 27.03.01 «Стандартизация и метрология».

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	инженерные науки
Всесибирская открытая олимпиада школьников	информатика
Олимпиада школьников «Гранит науки»	информатика
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	информатика
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	информатика
Вузовско-академическая олимпиада по информатике	информатика
Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	компьютерная безопасность
Международная олимпиада «Innopolis Open»	информационная безопасность
Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность

Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	инженерные науки
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	информатика
Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	естественные науки
Московская олимпиада школьников	информатика
Московская олимпиада школьников	предпрофессиональная (информационная безопасность, информатика и вычислительная техника)
Московская олимпиада школьников	робототехника
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	информатика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	информатика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	робототехника
Олимпиада школьников «Ломоносов»	космонавтика
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	инженерное дело
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	компьютерное моделирование и графика, информатика
Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика
Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	информатика
Открытая олимпиада школьников	информатика
Международная олимпиада «Innopolis Open»	информатика
Международная олимпиада «Innopolis Open»	робототехника
Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту	информатика
Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	информатика
Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	информатика
Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	информатика
Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	информатика
Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	информатика

Олимпиады по искусству

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направления подготовки 54.03.01 «Дизайн», 44.03.01 «Педагогическое образование», профиль «Образование в области изобразительного искусства», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профили: «Музыка и дополнительное образование (в области музыкального искусства)», «Образование в области изобразительного искусства и креативных индустрий»), 51.03.03 «Социально-культурная деятельность».

Наименование олимпиады	Профиль
XVI Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	искусство
Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся музыкальных колледжей	инструменты народного оркестра, музыкальная педагогика и исполнительство (фортепиано), струнные инструменты, теория и история музыки, хоровое дирижирование
Московская олимпиада школьников	изобразительное искусство, история искусств
Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	рисунок, графический дизайн
Межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция)	искусство
Всероссийская олимпиада по музыкально-теоретическим дисциплинам для учащихся детских музыкальных школ и детских школ искусств	теория и история музыки
Межрегиональная олимпиада школьников им. В. Е. Татлина	графика, композиция, рисунок

Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	дизайн
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	дизайн, изобразительные и прикладные виды искусств
Олимпиада по архитектуре СПбГАСУ	рисунок и архитектурная композиция
Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры
Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	технический рисунок и декоративная композиция
Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	архитектура, изобразительные и прикладные виды искусств
Строгановская олимпиада	рисунок, живопись, скульптура, дизайн
Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	гуманитарные и социальные науки
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	искусство, ИЗО

Олимпиады по истории

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направления подготовки 39.03.02 «Социальная работа», 39.03.03. «Организация работы с молодежью», 40.03.01 «Юриспруденция», 41.03.01 «Зарубежное регионоведение», 58.03.01 «Востоковедение и африканистика», 41.03.04 «Политология», 41.03.05 «Международные отношения», 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью», 43.03.02 «Туризм», 44.03.01 «Педагогическое образование» (профиль: «Историческое образование»), 45.03.02 «Лингвистика».

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполняю. Твое призвание-финансист!»	история
Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки история
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	история
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	история
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	культурология
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	история мировых цивилизаций
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	международные отношения
Московская олимпиада школьников	история
Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки
Олимпиада школьников «Ломоносов»	история
Олимпиада школьников «Ломоносов»	основы российской государственности
Олимпиада школьников «Ломоносов»	международные отношения и глобалистика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	политология
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	история
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	история
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	история
Олимпиада РГГУ для школьников	история
Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	история
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	история
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	социология
Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	гуманитарные и социальные науки
Турнир имени М.В. Ломоносова	история
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	история
Общероссийская олимпиада школьников «Основы православной культуры»	история

Олимпиады по литературе

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направления подготовки 42.03.02 «Журналистика», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профиль: «Русский язык и литература»), 45.03.01 «Филология», 51.03.03 «Социально-культурная деятельность», 54.03.01 «Дизайн».

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	литература
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	филология, литература
Олимпиада школьников «Ломоносов»	литература
Олимпиада РГГУ для школьников	литература
Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	литература
Олимпиада школьников «Ломоносов»	журналистика
Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	журналистика
Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	литература
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	филология
Турнир имени М.В. Ломоносова	литература
Всероссийский чемпионат сочинений «Своими словами»	литература

Олимпиады по математике

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на все направления подготовки в перечне вступительных испытаний, которых включена математика, а также 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профиль: «Математика и информатика»)

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	инженерные науки
Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»	математика
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	математика
Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	естественные науки
Московская олимпиада школьников	математика
Московская олимпиада школьников	вероятность и статистика
Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников	математика
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!»	математика
Олимпиада Курчатова	математика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	математика
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	математика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	механика и математическое моделирование
Олимпиада школьников «Ломоносов»	робототехника
Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	математика
Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	математика
Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика
Олимпиада школьников «Физтех»	математика, научно- техническая
Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	математика
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	математика
«Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	математика
Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	математика
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика
Олимпиада школьников «Высокие технологии и материалы будущего»	нанотехнологии
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	инженерные системы, математика, математическое моделирование и искусственный интеллект
Олимпиада юношеской математической школы	математика

Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	математика
Открытая олимпиада школьников	математика
Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	математика
Международная олимпиада «Innopolis Open»	математика
Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	математика
Турнир городов	математика
Турнир имени М.В. Ломоносова	математика
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	математика

Олимпиады по обществознанию

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на все направления подготовки в перечне вступительных испытаний, которых включено обществознание

Наименование олимпиады	Профиль
Междисциплинарная олимпиада школьников имени В. И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки
Государственный аудит	обществознание
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	обществознание
Океан знаний	обществознание
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	обществознание
Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	обществознание
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознание
Олимпиада РГГУ для школьников	обществознание
Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	обществознание
Московская олимпиада школьников	обществознание
Общероссийская олимпиада школьников «Основы православной культуры»	основы православной культуры
Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки
Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознание
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!»	обществознание
Олимпиада школьников «Ломоносов»	обществознание
Олимпиада школьников «Ломоносов»	основы российской государственности
Олимпиада школьников «Ломоносов»	философия
Олимпиада школьников «Ломоносов»	религиоведение
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	философия
Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	обществознание
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	социология
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	философия
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	социология и социальная работа
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	обществознание

Олимпиады по праву

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направление подготовки 40.03.01 «Юриспруденция», 38.05.02 «Таможенное дело», 40.05.04 «Судебная и прокурорская деятельность».

Наименование олимпиады	Профиль
Кутафинская олимпиада школьников по праву	право
Олимпиада школьников ФГБОУ ВО «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права»	право
Межрегиональная олимпиада по праву «ФЕМИДА»	право
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	право

Всероссийская олимпиада школьников «Юридические высоты!»	право
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	право
Московская олимпиада школьников	право
Олимпиада школьников «Ломоносов»	право
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	право
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	право
Всероссийский конкурс игровых судебных процессов «Суд да дело»	право

Олимпиады по политологии

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направление подготовки 41.03.04 «Политология», 41.03.05 «Международные отношения», 58.03.01 «Востоковедение и африканистика».

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	политология
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	политология
Олимпиада школьников «Ломоносов»	политология
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	международные отношения, политология

Олимпиады по социологии

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направление подготовки 39.03.01 «Социология».

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	социология

Олимпиады по психологии

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направление подготовки 37.03.01 «Психология», 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование», 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование».

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	психология
Олимпиада школьников «Ломоносов»	психология
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	психология
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	психология

Олимпиады по русскому языку

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на все направления подготовки (специальности).

Наименование олимпиады	Профиль
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	русский язык
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	русский язык
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	филология
Московская олимпиада школьников	филология
Плехановская олимпиада школьников	русский язык
Океан знаний	русский язык
Олимпиада РГГУ для школьников	русский язык
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	русский язык
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	русский язык
Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	русский язык
Северо-Восточная олимпиада школьников	родные языки
Северо-Восточная олимпиада школьников	филология, русский язык
Олимпиада школьников «Ломоносов»	русский язык
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	филология
Турнир имени М.В. Ломоносова	лингвистика
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	русский язык

Олимпиады по физике

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направления подготовки 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений», 21.05.02 «Прикладная геология», 21.05.03 «Технология геологической разведки», 21.05.04 «Горное дело», 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства»,

08.03.01 «Строительство», 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии», 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника», 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», 20.03.01 «Техносферная безопасность», 20.03.02 «Природообустройство и водопользование», 23.03.01 «Технология транспортных процессов», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профиль: «Информатика и физика»)

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	инженерные науки
Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика
Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика
Инженерная олимпиада школьников	физика
Интернет-олимпиада школьников по физике	физика
Московская олимпиада школьников	предпрофессиональная по инженерно-конструкторскому направлению
Московская олимпиада школьников	предпрофессиональная по научно-технологическому направлению
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	физика
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	физика
Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	физика
«Формула Единства» / «Третье тысячелетие»	физика
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	физика
Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	автоматизация бизнес-процессов, автономные транспортные системы, анализ космических снимков и геопространственных данных, аэрокосмические системы, беспилотные авиационные системы, большие данные и машинное обучение, водные робототехнические системы, геномное редактирование, инженерные биологические системы: агробиотехнологии, интеллектуальные робототехнические системы, интеллектуальные энергетические системы, информационная безопасность, искусственный интеллект, композитные технологии, летающая робототехника, наносистемы и наноинженерия, нейротехнологии и когнитивные науки, новые материалы, передовые производственные технологии, разработка компьютерных игр, спутниковые системы, технологии беспроводной связи, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной реальности, умный город, финансовый инжиниринг, цифровые технологии в культуре, ядерные технологии
Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	физика
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	физика
Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	естественные науки
Московская олимпиада школьников	физика
Московская олимпиада школьников	астрономия

Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири»	физика
Олимпиада Курчатова	физика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	инженерные науки
Олимпиада школьников «Ломоносов»	механика и математическое моделирование
Олимпиада школьников «Ломоносов»	физика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	робототехника
Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	физика
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	физика
Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	физика
Олимпиада школьников «Высокие технологии и материалы будущего»	нанотехнологии
Олимпиада школьников «Робофест»	физика
Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	физика
Открытая олимпиада школьников	физика
Олимпиада школьников «Физтех»	инженерное дело
Олимпиада школьников «Физтех»	физика
Олимпиада школьников «Физтех»	научно-техническая
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	физика
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	инженерные системы
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	физика
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математическое моделирование и искусственный интеллект
Турнир имени М.В. Ломоносова	физика
Турнир имени М.В. Ломоносова	астрономия и науки о Земле

Олимпиады по химии

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направление подготовки 04.03.01 «Химия», 18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профиль: «Биология и химия»)

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	естественные науки
Всесибирская открытая олимпиада школьников	химия
Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	химия
Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	химия
Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	химия
Олимпиада школьников по химии в ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России	химия
Олимпиада школьников «Гранит науки»	химия
Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	химия
Санкт-Петербургская олимпиада школьников	химия
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	химия
Пироговская олимпиада школьников по химии и биологии	химия
Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	химия
Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	химия
Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство

Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	естественные науки
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	химия
Международная Менделеевская олимпиада школьников по химии	химия
Олимпиада школьников «Высокие технологии и материалы будущего»	нанотехнологии
Московская олимпиада школьников	химия
Олимпиада школьников «Ломоносов»	химия
Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири»	химия
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	химия
Открытая химическая олимпиада	химия
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	химия

Олимпиады по экологии

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направления подготовки 05.03.06 «Экология и природопользование», 05.03.04 «Гидрометеорология».

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	естественные науки
Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 класса «Национальная технологическая олимпиада»	наука о земле, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство
Олимпиада школьников «Ломоносов»	экология

Олимпиады по экономике

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направление подготовки 38.03.01 «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.03 «Управление персоналом», 38.03.04. «Государственное и муниципальное управление», 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профиль: «Технология и экономика»)

Наименование олимпиады	Профиль
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!»	экономика
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!»	финансовая грамотность
«Финатлон для старшеклассников» Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	экономика
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	основы бизнеса
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	финансовая грамотность
Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н. Д. Кондратьева	экономика
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	экономика
Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников «Сибириада. Шаг в мечту»	экономика
Международная олимпиада по финансовой безопасности	финансовая безопасность
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	финансовая грамотность
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	экономика
Московская олимпиада школьников	экономика
Московская олимпиада школьников	финансовая грамотность
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	экономика
Плехановская олимпиада школьников	финансовая грамотность
Плехановская олимпиада школьников	экономика
Всероссийский кейс-чемпионат школьников по экономике и предпринимательству	экономика
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Высший пилотаж»	экономика, основы предпринимательства
Олимпиада школьников «Ломоносов»	предпринимательство

Олимпиады по журналистике

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направление подготовки 42.03.02 «Журналистика»

<u>Наименование олимпиады</u>	<u>Профиль</u>
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	журналистика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	журналистика
Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»	журналистика
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	журналистика
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	журналистика
Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	гуманитарные и социальные науки

Олимпиады по дизайну

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направление подготовки 54.03.01 «Дизайн».

<u>Наименование олимпиады</u>	<u>Профиль</u>
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	дизайн

Олимпиады по геологии

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на специальности 21.05.02 «Прикладная геология», 21.05.03 «Технология геологической разведки», 21.05.04 «Горное дело».

<u>Наименование олимпиады</u>	<u>Профиль</u>
Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	геология
Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	геология
Олимпиада школьников «Ломоносов»	геология

Олимпиады по робототехнике и электронике

Баллы за индивидуальные достижения начисляются при поступлении на направления подготовки 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии», 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств».

<u>Наименование олимпиады</u>	<u>Профиль</u>
Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	техника и технологии
Олимпиада школьников «Ломоносов»	робототехника
Московская олимпиада школьников	робототехника
Международная олимпиада «Innopolis Open»	робототехника

Приложение №5
к Правилам приёма в ФГБОУ ВО
«Забайкальский государственный
университет»

от «19» января 2024 г.

**Максимальное и минимальное количество баллов
по результатам вступительных испытаний**

Очная форма обучения

Код	Направление подготовки и специальность	Вступительные испытания и приоритетность	Минимальный балл	Максимальный балл по ЕГЭ	Максимальный балл по вузовским ВИ
Горный факультет					
21.05.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия: Прикладная геология Горное дело	Русский язык (3)	40	100	75
21.05.02 21.05.04		Физика (2) или Химия (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
		39	100	75	
		44	100	75	
		30	100	75	
	Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75	
Историко-филологический факультет					
42.03.02	Журналистика	Русский язык (3)	40	100	75
		Творческий конкурс - Журналистика (2)	30	-	100
		Литература (1)	40	100	75
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):				
	Иностранные языки (английский и немецкий, китайский и английский)	Русский язык (3)	40	100	75
		Иностранный язык (2) или Литература (2) или История (2)	30	100	75
		40	100	75	
		35	100	75	
		Обществознание (1)	45	100	75
	Русский язык и литература	Русский язык (3)	40	100	75
		Литература (2) или Иностранный язык (2) или История (2)	40	100	75
		30	100	75	
		35	100	75	
	Обществознание (1)	45	100	75	
	История и обществознание	Русский язык (3)	40	100	75
		История (2)	35	100	75
Литература (2) или Иностранный язык (2)		40	100	75	
30		100	75		
Обществознание (1)	45	100	75		
45.03.01	Филология	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2)	45	100	75
		Литература (1)	40	100	75
45.03.02	Лингвистика	Русский язык (3)	40	100	75
		История (2) или Обществознание (2) или Литература (2) или Информатика и ИКТ (2)	35	100	75
		45	100	75	
		40	100	75	
		44	100	75	
	Иностранный язык (1)	30	100	75	

Психолого-педагогический факультет					
37.03.01	Психология	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика (профильный уровень) (2) или Обществознание (2) или Информатика и ИКТ	39	100	75
			45	100	75
		44	100	75	
Биология (1)	39	100	75		
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика (профильный уровень) (2) или Обществознание (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
			45	100	75
		30	100	75	
Биология (1)	39	100	75		
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2) или Математика (профильный уровень) (2) или Иностранный язык (2)	45	100	75
			39	100	75
		30	100	75	
Профессиональное испытание - Специальное (дефектологическое) образование (1)	39	-	100		
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):				
	Начальное образование и дошкольное образование	Русский язык (3)	40	100	75
		Профессиональное испытание – Готовность к освоению педагогической деятельности (2)	39	-	100
		Обществознание (1)	45	100	75
Социологический факультет					
39.03.01	Социология	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика (профильный уровень) (2) или История (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
			35	100	75
		44	100	75	
		30	100	75	
Обществознание (1)	45	100	75		
39.03.03	Социальная работа	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2) или География (2) или Литература (2) или Иностранный язык (2)	45	100	75
			40	100	75
		40	100	75	
		30	100	75	
История (1)	35	100	75		
43.03.03	Туризм	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2) или География (2) или Биология (2) или Иностранный язык (2)	45	100	75
			40	100	75
		39	100	75	
		30	100	75	
История (1)	35	100	75		
Факультет естественных наук, математики и технологий					
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2) или История (2) или География (2) или Информатика и ИКТ (2) или	45	100	75
			35	100	75
		40	100	75	
		44	100	75	

		Иностранный язык (2) или Физика (2) или Химия (2)	30 39 39	100 100 100	75 75 75
		Профессиональное испытание - Профессиональное обучение (по отраслям)	39	-	75
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):				
	Безопасность жизнедеятельности и география	Русский язык (3)	40	100	75
		Профессиональное испытание - Основы безопасности жизнедеятельности (2)	39	-	100
		Обществознание (1)	45	100	75
	Биология и химия	Русский язык (3)	40	100	75
		Профессиональное испытание - Биология и химия (2)	39	-	100
		Обществознание (1)	45	100	75
	Информатика и физика	Русский язык (3)	40	100	75
		Профессиональное испытание - Основы физики и информатики (2)	39	-	100
		Обществознание (1)	45	100	75
	Математика и информатика	Русский язык (3)	40	100	75
		Профессиональное испытание - Математика и информатика (2)	39	-	100
		Обществознание (1)	45	100	75
	Экономика и технология	Русский язык (3)	40	100	75
		Профессиональное испытание - Технология и экономика (2)	39	-	100
		Обществознание (1)	45	100	75
Факультет культуры и искусств					
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):				
	Образование в области изобразительного искусства и креативных индустрий	Русский язык (3)	40	100	75
		Творческий конкурс - Изобразительное искусство (2)	39	-	100
		Обществознание (1)	45	100	75
	Музыка и дополнительное образование (в области музыкального искусства)	Русский язык (3)	40	100	75
		Творческий конкурс – Музыка (2)	39	-	100
		Обществознание (1)	45	100	75
Факультет строительства и экологии					
08.03.01	Строительство	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Химия (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	39 39 44	100 100 100	75 75 75
		Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75
		Русский язык (3)	40	100	75
		Русский язык (3)	40	100	75
08.05.01	Строительство	Русский язык (3)	40	100	75

	уникальных зданий и сооружений	Физика (2) или	39	100	75
		Химия (2) или	39	100	75
		Информатика и ИКТ (2) или	44	100	75
		Иностранный язык (2)	30	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Химия (2) или Биология (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
			39	100	75
			39	100	75
			44	100	75
			30	100	75
Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75		
Факультет физической культуры и спорта					
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):				
	Физкультурное образование и фитнес-технологии	Русский язык (3)	40	100	75
		Профессиональное испытание - Физическая культура (2)	30	-	100
		Обществознание (1)	45	100	75
Факультет экономики и управления					
38.03.00 38.03.01 38.03.03	Экономика и управление: Экономика Управление персоналом	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2) или История (2) или География (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	45	100	75
			35	100	75
			40	100	75
			44	100	75
			30	100	75
Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика (профильный уровень) (2) История (2) или География (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
			35	100	75
			40	100	75
			44	100	75
			30	100	75
			45	100	75
38.05.01	Экономическая безопасность	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2) или История (2) или География (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	45	100	75
			35	100	75
			40	100	75
			44	100	75
			30	100	75
			39	100	75
Энергетический факультет					
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Русский язык (3)	40	100	75
		Информатика и ИКТ (2) или Физика (2) или Химия (2) или Иностранный язык (2)	44	100	75
			39	100	75
			39	100	75
			44	100	75
			39	100	75
Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75		

09.03.03	Прикладная информатика	Русский язык (3)	40	100	75
		Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2) или Физика (2) или Химия (2)	44	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	30	100	75
			39	100	75
			39	100	75
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Информатика и ИКТ (2) или Химия (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	44	100	75
			39	100	75
			30	100	75
13.03.00	Электро- и теплоэнергетика	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Информатика и ИКТ (2) или Химия (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Математика (профильный уровень) (1)	44	100	75
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		39	100	75
			30	100	75
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Информатика и ИКТ (2) или Химия (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	44	100	75
			39	100	75
			30	100	75
			39	100	75
			39	100	75
Международный факультет права и бизнеса					
38.05.02	Таможенное дело	Русский язык (3)	40	100	75
		Профессиональное испытание - Физическая культура (2)	30	-	75
		Обществознание (1)	45	100	75
38.03.01	Экономика	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2) или История (2) или География (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	45	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	35	100	75
			40	100	75
			44	100	75
			30	100	75
			39	100	75
40.03.01	Юриспруденция	Русский язык (3)	40	100	75
		История (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	35	100	75
		Обществознание (1)	44	100	75
			30	100	75
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	Русский язык (3)	45	100	75
		История (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	40	100	75
		Обществознание (1)	35	100	75
			44	100	75
			30	100	75
	45	100	75		

41.03.05	Международные отношения	Русский язык (3)	40	100	75
		Иностранный язык (2) или География (2) или Обществознание (2)	30	100	75
			40		
		История (1)	45	100	75
58.03.01	Востоковедение и африканистика	Русский язык (3)	40	100	75
		Иностранный язык (2) или География (2) или Обществознание (2)	30	100	75
			40		
		История (1)	45	100	75
Профильные вступительные испытания на базе среднего профессионального образования			30	-	100

Заочная форма обучения

На базе среднего общего образования и высшего образования

Код	Направление подготовки и специальность	Вступительные испытания и приоритетность	Минимальный балл	Максимальный балл по ЕГЭ	Максимальный балл по вузовским ВИ
21.05.02 21.05.04	Прикладная геология Горное дело	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Химия (2)	39	100	75
			39		
		Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	44	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	30	100	75
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Информатика и ИКТ (2) или Химия (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	44	100	75
		39	100	75	
		30	100	75	
Историко-филологический факультет					
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Русский язык (3)	40	100	75
		История (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	35	100	75
			44		
		Обществознание (1)	30	100	75
		45	100	75	
44.03.01	Педагогическое образование:				
	Историческое образование	Русский язык (3)	40	100	75
		История (2) или Литература (2) или Иностранный язык (2)	35	100	75
		Обществознание (1)	40	100	75
		45	100	75	
		45	100	75	
	Образование в области иностранного языка	Русский язык (3)	40	100	75
		Иностранный язык (2) или Литература (2) или	30	100	75
		40	100	75	

	Филологическое образование	История (2)	35	100	75
		Обществознание (1)	45	100	75
		Русский язык (3)	40	100	75
		Литература (2)	40	100	75
		История (2) или	35	100	75
		Иностранный язык (2)	30	100	75
		Обществознание (1)	45	100	75

Психолого-педагогический факультет					
44.03.01	Педагогическое образование:				
	Дошкольное образование	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика (профильный уровень) (2) или	39	100	75
		Биология (2) или	39	100	75
		История (2) или	35	100	75
		Иностранный язык (2)	30	100	75
		Обществознание (1)	45	100	75
	Начальное образование	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика (профильный уровень) (2) или	39	100	75
		Биология (2) или	39	100	75
		История (2) или	35	100	75
		Иностранный язык (2)	30	100	75
		Обществознание (1)	45	100	75
	44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Русский язык (3)	40	100
Математика (профильный уровень) (2) или			39	100	75
Обществознание (2) или			45	100	75
Иностранный язык (2)			30	100	75
Биология (1)			39	100	75
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика (профильный уровень) (2) или	39	100	75
		Обществознание (2) или	45	100	75
		Иностранный язык (2)	30	100	75
		Профессиональное испытание - Специальное (дефектологическое) образование (1)	39	100	75
Социологический факультет					
39.03.03	Социальная работа	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2) или	45	100	75
		География (2) или	40	100	75
		Литература (2) или	40	100	75
		Иностранный язык (2)	30	100	75
		История (1)	35	100	75
Факультет естественных наук, математики и технологий					
44.03.01	Педагогическое образование:				
	Географическое образование	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика (профильный уровень) (2) или	39	100	75
		Биология (2) или	39	100	75
		Химия (2) или	39	100	75
		География (2)	40	100	75
		Обществознание (1)	45	100	75
	Информатика и информационные	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика	39	100	75

	технологии в образовании	(профильный уровень) (2) или Информатика и ИКТ (2) или Физика (2)	44	100	75
		Физика (2)	39	100	75
		Обществознание (1)	45	100	75
	Математическое образование	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика (профильный уровень) (2) или Информатика и ИКТ (2) или Физика (2)	39	100	75
			44	100	75
			39	100	75
		Обществознание (1)	45	100	75
	Образование в области безопасности жизнедеятельности	Русский язык (3)	40	100	75
Основы безопасности жизнедеятельности (2)		39	-	100	
Обществознание (1)		45	100	75	
Факультет культуры и искусств					
44.03.01	Педагогическое образование:				
	Образование в области изобразительного искусства	Русский язык (3)	40	100	75
		Творческий конкурс - Изобразительное искусство (2)	39	100	75
		Обществознание (1)	45	100	75
Факультет строительства и экологии					
20.03.01	Техносферная безопасность	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Химия (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
			39	100	75
			44	100	75
			30	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Химия (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
			39	100	75
			44	100	75
			30	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75
23.03.00	Техника и технологии наземного транспорта: 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Русский язык (3)	40	100	75
Физика (2) или Химия (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)		39	100	75	
		39	100	75	
		44	100	75	
		30	100	75	
Математика (профильный уровень) (1)		39	100	75	

Факультет физической культуры и спорта					
44.03.01	Педагогическое образование				
	Физкультурное образование	Русский язык (3)	40	100	75
		Физическая культура (2)	30	-	100
		Обществознание (1)	45	100	75
49.03.01	Физическая культура	Русский язык (3)	40	100	75
		Физическая культура (2)	30	-	100
		Биология (1)	39	100	75
Факультет экономики и управления					
38.05.01	Экономическая безопасность	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2) или История (2) или География (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	45	100	75
			35	100	75
			40	100	75
			44	100	75
		30	100	75	
		Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75
Энергетический факультет					
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Русский язык (3)	40	100	75
		Информатика и ИКТ (2) или Физика (2) или Химия (2) или Иностранный язык (2)	44	100	75
			39	100	75
		39	100	75	
		30	100	75	
		Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Информатика и ИКТ (2) или Химия (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
			44	100	75
			39	100	75
			30	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Информатика и ИКТ (2) или Химия (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
			44	100	75
			39	100	75
			30	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Информатика и ИКТ (2) или Химия (2) или Иностранный язык (2)	39	100	75
			44	100	75
			39	100	75
			30	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75

Международный факультет права и бизнеса					
38.05.02	Таможенное дело	Русский язык (3)	40	100	75
		Физическая культура (2)	30	-	75
		Обществознание (1)	45	100	75
40.03.01	Юриспруденция	Русский язык (3)	40	100	75
		История (2) или Иностранный язык (2) или Информатика и ИКТ (2)	35	100	75
			30	100	75
		44	100	75	
Обществознание (1)	45	100	75		
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	Русский язык (3)	40	100	75
		История (2) или Иностранный язык (2) или Информатика и ИКТ (2)	35	100	75
			30	100	75
		44	100	75	
Обществознание (1)	45	100	75		
Профильные вступительные испытания на базе среднего профессионального образования			30	-	100

Очно-заочная форма обучения

Код	Направление подготовки и специальность	Вступительные испытания и приоритетность	Минимальный балл	Максимальный балл по ЕГЭ	Максимальный балл по вузовским ВИ
Психолого-педагогический факультет					
37.03.01	Психология	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика (профильный уровень) (2) или Обществознание (2) или Иностранный язык(2)	39	100	75
			45	100	75
		30	100	75	
Биология (1)	39	100	75		
Факультет культуры и искусств					
54.03.01	Дизайн	Русский язык (3)	40	100	75
		Творческий конкурс (дизайн) (2)	39	-	100
		Литература (1)	40	100	75
Факультет строительства и экологии					
08.03.01	Строительство	Русский язык (3)	40	100	75
		Физика (2) или Химия (2)	39	100	75
			39	100	75
		Иформатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	44		
		30			
Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75		
Факультет экономики и управления					
38.03.01 38.03.02 38.03.03	Экономика Менеджмент Управление персоналом	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2) или История (2) или География (2) или Информатика и ИКТ (2) или Иностранный язык (2)	45	100	75
			35	100	75
		40	100	75	
		44	100	75	
30	100	75			

		Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Русский язык (3)	40	100	75
		Математика (профильный уровень) (2) или	39	100	75
		История (2) или	35	100	75
		География (2) или	40	100	75
		Информатика и ИКТ (2) или	44	100	75
		Иностранный язык (2)	30	100	75
		Обществознание (1)	45	100	75
38.05.01	Экономическая безопасность	Русский язык (3)	40	100	75
		Обществознание (2) или	45	100	75
		История (2) или	35	100	75
		География (2) или	40	100	75
		Информатика и ИКТ (2) или	44	100	75
		Иностранный язык (2)	30	100	75
		Математика (профильный уровень) (1)	39	100	75
Профильные вступительные испытания на базе среднего профессионального образования			30	-	100

от «19» января 2024 г.

**Соответствие укрупненных групп специальностей,
направлений подготовки, области образования**

Направление подготовки бакалавриата и специальность специалитета высшего образования	Специальности среднего профессионального образования
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	
01.03.02 Прикладная математика и информатика 05.03.04 Гидрометеорология 05.03.06 Экология и природопользование	05.01.01 Гидрометнаблюдатель 05.02.01 Картография 05.02.02 Гидрология 05.02.03 Метеорология
ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ	
08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.03 Прикладная информатика 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи 12.03.04 Биотехнические системы и технологии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.05.04 Горное дело 21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической разведки 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	07.02.01 Архитектура 08.01.01 Изготовитель арматурных сеток и каркасов 08.01.02 Монтажник трубопроводов 08.01.04 Кровельщик 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.06 Мастер сухого строительства 08.01.07 Мастер общестроительных работ 08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования 08.01.16 Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования 08.01.21 Монтажник электрических подъемников (лифтов) 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.01.27 Мастер общестроительных работ 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем 08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и

	<p> вентиляции 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство 08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома 08.02.15 Информационное моделирование в строительстве 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем 09.01.05 Оператор технической поддержки 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы 09.02.02 Компьютерные сети 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 09.02.07 Информационные системы и программирование 09.02.08 Интеллектуальные интегрированные системы 10.02.01 Организация и технология защиты информации 10.02.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем 10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 11.01.02 Радиомеханик 11.01.05 Монтажник связи 11.01.08 Оператор почтовой связи 11.01.11 Наладчик технологического оборудования 11.02.01 Радиоаппаратостроение 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) 11.02.03 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов 11.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов 11.02.05 Аудиовизуальная техника 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) 11.02.07 Радиотехнические информационные системы 11.02.08 Средства связи с подвижными объектами 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы 11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение 11.02.11 Сети связи и системы коммутации 11.02.12 Почтовая связь 11.02.13 Твердотельная электроника </p>
--	--

	<p>11.02.14 Электронные приборы и устройства 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи 11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств 11.02.17 Разработка электронных устройств и систем 11.02.18 Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания 11.02.19 Квантовые коммуникации 12.01.09 Мастер по изготовлению и сборке деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов и систем 12.02.01 Авиационные приборы и комплексы 12.02.03 Радиоэлектронные приборные устройства 12.02.04 Электромеханические приборные устройства 12.02.05 Оптические и оптико-электронные приборы и системы 12.02.06 Биотехнические и медицинские аппараты и системы 12.02.07 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники 12.02.08 Протезно-ортопедическая и реабилитационная техника 12.02.09 Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем 12.02.10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем 13.01.01 Машинист котлов 13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей 13.01.06 Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.01.14 Электромеханик по лифтам 13.01.15 Машинист энергоблока 13.02.01 Тепловые электрические станции 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование 13.02.03 Электрические станции, сети и системы 13.02.04 Гидроэлектроэнергетические установки 13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) 13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи 13.02.10 Электрические машины и аппараты 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 14.02.01 Атомные электрические станции и установки 14.02.02 Радиационная безопасность 15.01.04 Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.06 Сварщик на лазерных установках 15.01.08 Наладчик литейного оборудования 15.01.13 Монтажник технологического оборудования (по</p>
--	---

	<p>видам оборудования)</p> <p>15.01.17 Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию</p> <p>15.01.18 Машинист холодильных установок</p> <p>15.01.19 Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики</p> <p>15.01.22 Чертежник-конструктор</p> <p>15.01.25 Станочник (металлообработка)</p> <p>15.01.26 Токарь-универсал</p> <p>15.01.27 Фрезеровщик-универсал</p> <p>15.01.29 Контролер качества в машиностроении</p> <p>15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики</p> <p>15.01.32 Оператор станков с программным управлением</p> <p>15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением</p> <p>15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением</p> <p>15.01.35 Мастер слесарных работ</p> <p>15.01.36 Дефектоскопист</p> <p>15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники</p> <p>15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики</p> <p>15.02.04 Специальные машины и устройства</p> <p>15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании</p> <p>15.02.06 Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильно-компрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям)</p> <p>15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)</p> <p>15.02.08 Технология машиностроения</p> <p>15.02.09 Аддитивные технологии</p> <p>15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)</p> <p>15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства</p> <p>15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования</p> <p>15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)</p> <p>15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства</p> <p>15.02.16 Технология машиностроения</p> <p>15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>18.01.01 Лаборант по физико-механическим испытаниям</p> <p>18.01.03 Аппаратчик-оператор экологических установок</p> <p>18.01.06 Оператор производства стекловолокна, стекловолокнистых материалов и изделий стеклопластиков</p> <p>18.01.08 Мастер-изготовитель деталей и изделий из стекла</p> <p>18.01.24 Мастер шиномонтажной мастерской</p> <p>18.01.26 Аппаратчик-оператор нефтехимического производства</p> <p>18.01.27 Машинист технологических насосов и</p>
--	--

	<p>компрессоров</p> <p>18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)</p> <p>18.02.01 Аналитический контроль качества химических соединений</p> <p>18.02.03 Химическая технология неорганических веществ</p> <p>18.02.04 Электрохимическое производство</p> <p>18.02.05 Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий</p> <p>18.02.06 Химическая технология органических веществ</p> <p>18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров</p> <p>18.02.09 Переработка нефти и газа</p> <p>18.02.10 Коксохимическое производство</p> <p>18.02.11 Технология пиротехнических составов и изделий</p> <p>18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений</p> <p>18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов</p> <p>19.01.09 Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции (по отраслям производства)</p> <p>19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья</p> <p>19.01.19 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания животного происхождения</p> <p>19.01.20 Аппаратчик-оператор производства продукции общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов</p> <p>19.02.01 Биохимическое производство</p> <p>19.02.02 Технология хранения и переработки зерна</p> <p>19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий</p> <p>19.02.04 Технология сахаристых продуктов</p> <p>19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие</p> <p>19.02.06 Технология консервов и пищекокцентратов</p> <p>19.02.07 Технология молока и молочных продуктов</p> <p>19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов</p> <p>19.02.09 Технология жиров и жирозаменителей</p> <p>19.02.10 Технология продукции общественного питания</p> <p>19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья</p> <p>19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения</p> <p>19.02.13 Технология продуктов общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов</p> <p>19.02.14 Эксплуатация, механизация, автоматизация и роботизация технологического оборудования и процессов пищевой промышленности</p> <p>19.02.15 Биотехнология пищевой промышленности</p> <p>20.01.01 Пожарный</p> <p>20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов</p> <p>20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях</p> <p>20.02.03 Природоохранное обустройство территорий</p> <p>20.02.04 Пожарная безопасность</p> <p>20.02.05 Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных ситуациях</p> <p>20.02.06 Безопасность на акватории</p>
--	--

	<p> 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин 21.01.02 Оператор по ремонту скважин 21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин 21.01.04 Машинист на буровых установках 21.01.07 Бурильщик морского бурения скважин 21.01.08 Машинист на открытых горных работах 21.01.10 Ремонтник горного оборудования 21.01.13 Проходчик 21.01.15 Электрослесарь подземный 21.01.16 Обогачитель полезных ископаемых 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 21.02.05 Земельно-имущественные отношения 21.02.08 Прикладная геодезия 21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология 21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений 21.02.11 Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых 21.02.12 Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых 21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых 21.02.14 Маркшейдерское дело 21.02.15 Открытые горные работы 21.02.16 Шахтное строительство 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых 21.02.19 Землеустройство 21.02.20 Прикладная геодезия 22.01.11 Оператор металлургического производства 22.02.01 Металлургия черных металлов 22.02.02 Металлургия цветных металлов 22.02.03 Литейное производство черных и цветных металлов 22.02.04 Металловедение и термическая обработка металлов 22.02.05 Обработка металлов давлением 22.02.06 Сварочное производство 22.02.07 Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия 22.02.08 Металлургическое производство (по видам производства) 23.01.01 Оператор транспортного терминала 23.01.02 Докер-механизатор 23.01.03 Автомеханик 23.01.04 Водитель городского электротранспорта 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин 23.01.09 Машинист локомотива 23.01.13 Электромонтер тяговой подстанции 23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ) 23.01.15 Оператор поста централизации 23.01.16 Составитель поездов </p>
--	---

	<p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>23.01.18 Мастер вертикального транспорта</p> <p>23.01.19 Машинист подъемно-транспортных машин и механизмов</p> <p>23.01.20 Слесарь электротранспорта</p> <p>23.01.21 Электромонтер объектов транспортной инфраструктуры Электромонтер электроустановок</p> <p>23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)</p> <p>23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение</p> <p>23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</p> <p>23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)</p> <p>23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)</p> <p>23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>24.01.01 Слесарь-сборщик авиационной</p> <p>24.02.01 Производство летательных аппаратов</p> <p>24.02.02 Производство авиационных двигателей</p> <p>25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p> <p>25.02.02 Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами</p> <p>25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов</p> <p>25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов</p> <p>25.02.05 Управление движением воздушного транспорта</p> <p>25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники</p> <p>25.02.07 Техническое обслуживание авиационных двигателей</p> <p>25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем</p> <p>26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов</p> <p>26.01.02 Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов</p> <p>26.01.03 Слесарь-монтажник судовой</p> <p>26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой</p> <p>26.02.01 Эксплуатация внутренних водных путей</p> <p>26.02.02 Судостроение</p> <p>26.02.03 Судовождение</p> <p>26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов</p> <p>26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок</p> <p>26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</p> <p>27.01.01 Контролер измерительных приборов</p> <p>27.02.01 Метрология</p> <p>27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством</p> <p>27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)</p> <p>27.02.04 Автоматические системы управления</p> <p>27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления</p>
--	--

	<p>27.02.06 Метрологический контроль средств измерений 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) 29.01.05 Закройщик 29.01.10 Модистка головных уборов 29.01.31 Мастер скорняжных работ 29.01.32 Мастер обувного производства 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий 29.01.34 Оператор оборудования швейного производства (по видам) 29.01.35 Оператор оборудования производства текстильных изделий (по видам) 29.02.01 Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи 29.02.02 Технология кожи и меха 29.02.03 Конструирование, моделирование и технология изделий из меха 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий 29.02.05 Технология текстильных изделий (по видам) 29.02.06 Полиграфическое производство 29.02.07 Производство изделий из бумаги и картона 29.02.08 Технология обработки алмазов 29.02.09 Печатное дело 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам) 29.02.11 Полиграфическое производство</p>
НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ	
<p>37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.04 Государственное и муниципальное управление 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 39.03.03 Организация работы с молодежью 38.05.02 Таможенное дело 40.03.01 Юриспруденция 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность 41.03.01 Зарубежное регионоведение 41.03.05 Международные отношения 42.03.02 Журналистика 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм</p>	<p>38.01.01 Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы 38.01.02 Продавец, контролер-кассир 38.01.03 Контролер банка 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 38.02.02 Страхование (по отраслям) 38.02.03 Операционная деятельность в логистике 38.02.04 Коммерция (по отраслям) 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 38.02.06 Финансы 38.02.07 Банковское дело 38.02.08 Торговое дело 39.01.01 Социальный работник 39.02.01 Социальная работа 39.02.02 Организация сурдокоммуникации 39.02.03 Обеспечение деятельности службы занятости населения 40.02.01 Право и организация социального обеспечения 40.02.02 Правоохранительная деятельность 40.02.03 Право и судебное администрирование 40.02.04 Юриспруденция 42.01.01 Агент рекламный 42.02.01 Реклама 42.02.02 Издательское дело 43.01.01 Официант, бармен 43.01.02 Парикмахер 43.01.03 Бортпроводник судовой 43.01.04 Повар судовой 43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте</p>

	<p>43.01.09 Повар, кондитер 43.01.10 Мастер индустрии питания 43.01.11 Мастер флористического сервиса 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании 43.02.02 Парикмахерское искусство 43.02.03 Стилистика и искусство визажа 43.02.04 Прикладная эстетика 43.02.05 Флористика 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) 43.02.07 Сервис по химической обработке изделий 43.02.08 Сервис домашнего и коммунального хозяйства 43.02.10 Туризм 43.02.11 Гостиничный сервис 43.02.14 Гостиничное дело 43.02.15 Поварское и кондитерское дело 43.02.16 Туризм и гостеприимство 43.02.17 Технологии индустрии красоты</p>
ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
<p>44.03.01 Педагогическое образование 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p>	<p>44.02.01 Дошкольное образование 44.02.02 Преподавание в начальных классах 44.02.03 Педагогика дополнительного образования 44.02.04 Специальное дошкольное образование 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>
ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ	
<p>45.03.01 Филология 45.03.02 Лингвистика 49.03.01 Физическая культура 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура) 58.03.01 Востоковедение и африканистика</p>	<p>46.01.01 Секретарь 46.01.02 Архивариус 46.01.03 Делопроизводитель 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение 46.02.02 Обеспечение технологического сопровождения цифровой трансформации документированных сфер деятельности 49.02.01 Физическая культура 49.02.02 Адаптивная физическая культура 49.02.03 Спорт</p>
ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА	
<p>51.03.03 Социально-культурная деятельность 54.03.01 Дизайн</p>	<p>50.02.01 Мировая художественная культура 51.02.01 Народное художественное творчество (по видам) 51.02.02 Социально-культурная деятельность (по видам) 51.02.03 Библиотечное ведение 51.02.03 Библиотечно-информационная деятельность 52.02.01 Искусство балета 52.02.02 Искусство танца (по видам) 52.02.03 Цирковое искусство 52.02.04 Актерское искусство 52.02.05 Искусство эстрады 53.01.01 Мастер по ремонту и обслуживанию музыкальных инструментов (по видам) 53.02.01 Музыкальное образование 53.02.02 Музыкальное искусство эстрады (по видам) 53.02.03 Инструментальное исполнительство (по видам инструментов) 53.02.04 Вокальное искусство 53.02.05 Сольное и хоровое народное пение 53.02.06 Хоровое дирижирование с присвоением квалификаций хормейстер, преподаватель 53.02.07 Теория музыки</p>

	<p>53.02.08 Музыкальное звукооператорское мастерство 53.02.09 Театрально-декорационное искусство (по видам) 54.01.01 Исполнитель художественно-оформительских работ 54.01.02 Ювелир 54.01.03 Фотограф 54.01.04 Мастер народных художественных промыслов 54.01.05 Изготовитель художественных изделий из тканей с художественной росписью 54.01.06 Изготовитель художественных изделий из металла 54.01.12 Художник миниатюрной живописи 54.01.13 Изготовитель художественных изделий из дерева 54.01.14 Резчик 54.01.21 Реставратор 54.01.20 Графический дизайнер 54.02.01 Дизайн (по отраслям) 54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам) 54.02.03 Художественное оформление изделий текстильной и легкой промышленности 54.02.04 Реставрация 54.02.05 Живопись (по видам) 54.02.06 Изобразительное искусство и черчение 54.02.07 Скульптура 54.02.08 Техника и искусство фотографии 55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) 55.02.02 Анимация (по видам) 55.02.03 Кино- и телепроизводство (по видам)</p>
--	---