

Приложение к постановлению
Ученого совета
от 19 января 2026 года (протокол № 1)

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САРАТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ГАГАРИНА Ю.А.»**

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 19 января 2026 года (протокол № 1)
Ученый секретарь Ученого Совета
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
_____ А.В. Потапова

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор СГТУ имени Гагарина Ю.А.,
профессор
_____ С.Ю. Наумов

**ПРАВИЛА ПРИЕМА
в федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Саратовский государственный технический университет
имени Гагарина Ю.А.»
на обучение по образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры на 2026/27 учебный год**

Оглавление

I. Общие положения	3
II. Количество организаций, специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного поступления на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	8
III. Вступительные испытания	8
IV. Учет индивидуальных достижений поступающих	13
V. Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета	16
VI. Прием заявлений и документов	19
VII. Списки подавших заявление и конкурсные списки	25
VIII. Зачисление, подача и отзыв согласия на зачисление, заключение договора об образовании, отзыв документов, отказ от зачисления	29
IX. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема	32
X. Информирование о приеме на обучение	36
XI. Сроки приема на обучение	37
XII. Особенности проведения внутренних вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	40
XIII. Особенности приема на целевое обучение	42
XIV. Особенности проведения дополнительного приема на обучение	44
XV. Особенности приема на обучение иностранных граждан и лиц без гражданства	45
XVI. Особенности приема на обучение по программам магистратуры	47
XVII. Особенности приема на обучение в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области	47

I. Общие положения

1. При разработке настоящих Правил приема в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.» (далее – СГТУ имени Гагарина Ю.А., Университет) на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2026/27 учебный год (далее – Правила, Правила приема) в основу положены следующие документы:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 273);

- Постановление Правительства РФ от 14.08.2013 № 697 «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.04.2024 № 555 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования»;

- Постановление Правительства РФ от 18.12.2020 № 2150 «Об установлении квоты на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации»;

- Приказ Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;

- Приказ Минобрнауки России от 17.01.2014 № 21 «Об утверждении перечня специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов по программам бакалавриата и программам специалитета могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности»;

- Приказ Минобрнауки России от 27.11.2024 № 821 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- Приказ Минобрнауки России от 27.11.2024 № 820 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета»;

- Приказ Минобрнауки России, Минпросвещения России, Минпромторга России, Госкорпорации «Росатом», Госкорпорации «Роскосмос» от 31.05.2021 № 428/283/2003/1/8-НПА/144 «Об утверждении Порядка реализации государственного плана подготовки кадров со средним профессиональным и высшим образованием для организаций оборонно-промышленного комплекса на 2021 - 2030 годы»;

- Приказ Минобрнауки России 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»;

- Приказ Минобрнауки России от 14.11.2025 г. № 881 «Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится прием на обучение, в том числе прием на целевое обучение, в организации, осуществляющие образовательную деятельность, находящиеся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2026/27 учебный год»;

- Устав СГТУ имени Гагарина Ю.А.

2. Настоящие Правила приема регламентируют прием граждан Российской Федерации и лиц без гражданства (далее – поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно - программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры, вместе – образовательные программы) в СГТУ имени Гагарина Ю.А.

3. Университет объявляет прием на обучение по образовательным программам (далее – прием на обучение) при наличии лицензии на осуществление образовательной деятельности по соответствующим образовательным программам.

4. Прием на обучение осуществляется на первый курс.

5. Прием на обучение осуществляется:

- по программам бакалавриата и программам специалитета - при наличии у поступающих среднего общего образования, или среднего профессионального образования, или высшего образования;

- по программам магистратуры - при наличии у поступающих высшего образования.

Наличие образования подтверждается документами об образовании или об образовании и о квалификации, выдаваемыми лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию либо итоговую аттестацию (далее - документы об образовании).

6. Поступающим необходимо иметь:

1) для поступления на обучение по образовательным программам, имеющим государственную аккредитацию, - образование, подтвержденное документами об образовании, выданными лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию:

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

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

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

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

- документом об образовании, выданным частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра «Сколково», или организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного научно-технологического центра;

- документом (документами) об образовании, полученным (полученными) в иностранном государстве, если указанное в нем образование признается в Российской Федерации на уровне соответствующего образования (далее - документ иностранного государства об образовании);

2) для поступления на обучение по образовательным программам, не имеющим государственной аккредитации, - образование, подтвержденное документами об образовании, указанными в подпункте 1 настоящего пункта, или документами об образовании образца, устанавливаемого организацией, выданными лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию.

7. Прием на обучение проводится:

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

а) на места в пределах следующих квот:

- квота приема на целевое обучение (далее - **целевая квота**). Целевая квота за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета устанавливается с указанием сведений, предусмотренных пунктом 35 Правил установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.04.2024 № 555 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования»;

- квота приема для получения высшего образования по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, которая устанавливается организацией в размере не менее 10% от объема контрольных цифр приема по каждой специальности или направлению подготовки (далее - **особая квота**) (по программам бакалавриата и программам специалитета);

- отдельная квота приема для получения высшего образования по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, указанная в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, которая устанавливается организацией в размере не менее 10% от объема контрольных цифр приема по каждой специальности или направлению подготовки (далее - **отдельная квота**) (по программам бакалавриата и программам специалитета);

б) на места в рамках контрольных цифр приема за вычетом квот (далее - **основные бюджетные места**);

2) на места для обучения по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее соответственно - платные места, договоры об образовании).

8. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета выделение квот осуществляется в следующей последовательности:

- выделяется отдельная квота;
- выделяется особая квота в пределах оставшегося количества мест (при наличии);
- выделяется целевая квота в пределах оставшегося количества мест (при наличии) (за исключением дополнительного приема на обучение).

9. В случае если особая квота не выделена, Университет объявляет прием на обучение на места в пределах особой квоты с указанием количества мест, равного нулю. В случае если после выделения квот основные бюджетные места отсутствуют, Университет объявляет прием на обучение на основные бюджетные места с указанием количества мест, равного нулю.

10. В рамках подготовки к проведению и проведения приема на обучение Университет:

- размещает информацию о приеме на обучение на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - официальный сайт);
- проводит прием от поступающих заявлений о приеме на обучение и документов, необходимых для поступления и прилагаемых к заявлению о приеме на обучение (далее соответственно - прием заявлений и документов, заявление о приеме, документы, необходимые для поступления);
- самостоятельно проводит вступительные испытания по программам бакалавриата и программам специалитета, установленные пунктом 42 Правил приема, по программам магистратуры (далее - внутренние вступительные испытания);
- проводит зачисление на обучение (далее - зачисление).

11. Прием на обучение проводится на конкурсной основе. Для проведения приема на обучение Университет устанавливает:

- перечень направлений подготовки (специальностей) и перечень

вступительных испытаний (Приложение 1);

- по каждому вступительному испытанию - максимальное количество баллов и минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее - минимальное количество баллов) (Приложение 2);

- перечень индивидуальных достижений поступающих (далее - индивидуальные достижения) и порядок их учета (Приложение 4);

- порядок предоставления особых прав, предусмотренных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, и особого преимущества в соответствии с пунктами 60 - 65 Правил приема (по программам бакалавриата, программам специалитета).

Сумма конкурсных баллов исчисляется как сумма баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения.

12. Университет проводит отдельный конкурс по каждой совокупности условий поступления на обучение (далее соответственно - конкурсная группа, условия поступления):

- 1) отдельно для обучения в Университете и филиале;
- 2) отдельно по очной, очно-заочной, заочной формам обучения;
- 3) по направленности (профилю) образовательных программ в пределах специальности или направления подготовки:
 - а) по специальности или направлению подготовки в целом;
 - б) по одной или нескольким образовательным программам в рамках специальности или направления подготовки;
- 4) отдельно по источникам финансирования мест:
 - а) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;
 - б) на платные места;
- 5) по видам мест в рамках контрольных цифр приема:
 - на места в пределах особой квоты;
 - на места в пределах отдельной квоты;
 - на места в пределах целевой квоты (в случае детализации целевой квоты - отдельно по каждой детализированной целевой квоте);
 - на основные бюджетные места.

13. Однопрофильный конкурс, указанный в подпункте 3 пункта 12 настоящих Правил, проводится по одной или нескольким образовательным программам в рамках направления подготовки или специальности (далее – совокупности образовательных программ):

- а) на программы бакалавриата, программы специалитета - однопрофильный конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее - однопрофильный конкурс) по специальности или направлению подготовки в целом;

- б) на программы магистратуры - однопрофильный конкурс в пределах направления подготовки по одной образовательной программе в рамках направления подготовки;

14. Для конкурсов, имеющих одинаковый конкурсный профиль, Университет устанавливает одинаковые:

- перечень вступительных испытаний;
- минимальное количество баллов;
- максимальное количество баллов;

- перечень общих индивидуальных достижений и порядок их учета (в соответствии с главой IV настоящих Правил);

- порядок предоставления особых прав, предусмотренных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, и особого преимущества в соответствии с пунктами 60 - 64 настоящих Правил (по программам бакалавриата, программам специалитета).

15. Университет формирует по каждой конкурсной группе:

- списки лиц, подавших заявление о приеме (далее - **списки подавших заявление**);

- ранжированные списки лиц, подавших заявление о приеме и документы, необходимые для поступления, и имеющих необходимые результаты единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ) и (или) вступительных испытаний (далее - **конкурсные списки**).

16. Организационное обеспечение проведения приема на обучение в Университет, в том числе для обучения в филиалах, осуществляется приемной комиссией, создаваемой Университетом. Председателем приемной комиссии Университета является ректор.

17. При наличии незаполненных мест после завершения зачисления Университет проводит дополнительный прием на обучение на указанные места в соответствии с главой XIV настоящих Правил. Решение о проведении дополнительного приема принимается приемной комиссией Университета.

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

18. Предельное количество организаций, в которые поступающий вправе одновременно поступать на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, составляет 5 (Пять).

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

20. Предельное количество образовательных программ магистратуры (профилей), по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе в Университете (филиале) оставляет 3 (Три).

21. Поступающий может одновременно поступать на обучение по различным конкурсным группам в рамках каждой специальности, каждого направления подготовки, каждой образовательной программы магистратуры.

III. Вступительные испытания

22. Прием на обучение проводится:

1) по программам бакалавриата и программам специалитета:

- по результатам ЕГЭ, оцениваемым по стобалльной шкале, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам внутренних вступительных испытаний;

- без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ - на места в пределах целевой квоты, на места в

пределах особой квоты, на основные бюджетные места, на платные места (в соответствии с пунктами 60 – 64 настоящих Правил);

- без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) - на места в пределах отдельной квоты (в соответствии с пунктом 66 настоящих Правил);

2) по программам магистратуры - по результатам внутренних вступительных испытаний.

23. Университет устанавливает перечень вступительных испытаний и их приоритетность для ранжирования конкурсных списков (далее - приоритетность испытания при ранжировании, приоритетность испытаний при ранжировании) в соответствии с Приложением 1.

24. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета Университет устанавливает перечень вступительных испытаний:

- для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования (далее - поступающие на базе среднего общего образования);

- для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля или высшего образования (далее соответственно - поступающие на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля, поступающие на базе высшего образования, вместе - поступающие на базе профессионального образования).

25. Для поступающих на базе среднего общего образования Университет устанавливает:

1) вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно - общеобразовательные вступительные испытания, предметы).

2) дополнительные вступительные испытания в случаях, предусмотренных настоящей главой.

26. Университет устанавливает общеобразовательные вступительные испытания (Приложение 1) в соответствии приказом Министерства науки и высшего образования от 27.11.2024 № 820 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета» (далее - федеральный перечень вступительных испытаний):

а) вступительное испытание по русскому языку (в соответствии с разделом 1 федерального перечня);

б) профильные общеобразовательные испытания из раздела 2 федерального перечня.

27. В случае, если одно из профильных общеобразовательных вступительных испытаний установлено по нескольким предметам, эти предметы являются предметами по выбору поступающих (далее – предметы по выбору).

28. Поступающие на программы бакалавриата и программы специалитета:

- используют результаты ЕГЭ (при наличии) по одному или нескольким предметам;

- выбирают один или несколько предметов для сдачи внутреннего вступительного испытания (при наличии соответствующего права).

29. В качестве общеобразовательного вступительного испытания по

иностранному языку Университет устанавливает результаты по: английскому языку или немецкому языку или французскому языку.

Поступающие используют результаты ЕГЭ и (или) сдают внутреннее вступительное испытание (при наличии соответствующего права) по любым языкам из числа установленных.

30. Университет устанавливает следующие дополнительные вступительные испытания для поступающих на базе среднего общего образования:

1) 2 (два) дополнительных вступительных испытания творческой направленности при приеме на направления 07.03.01 Архитектура, 07.03.03 Дизайн архитектурной среды;

2) дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности при приеме на специальность 38.05.02 Таможенное дело.

31. Для поступающих на базе профессионального образования Университет самостоятельно определяет форму и перечень вступительных испытаний по каждому направлению подготовки или специальности, при этом:

- устанавливает вступительные испытания на базе профессионального образования в количестве, равном количеству общеобразовательных вступительных испытаний;

- включает в перечень вступительных испытаний вступительное испытание по русскому языку;

- устанавливает дополнительные вступительные испытания, которые установлены для поступающих на базе среднего общего образования.

32. Для поступающих на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля Университет:

- устанавливает соответствие направленности (профиля) программ бакалавриата, программ специалитета направленности (профилю) среднего профессионального образования (Приложение 3);

- определяет содержание вступительных испытаний на базе профессионального образования в соответствии с направленностью (профилем) программ бакалавриата, программ специалитета, за исключением вступительного испытания по русскому языку.

33. Внутреннее вступительное испытание на базе профессионального образования по русскому языку имеет такое же содержание, как общеобразовательное вступительное испытание.

34. Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на программы бакалавриата и программы специалитета на базе высшего образования, не отличается от перечня вступительных испытаний для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования соответствующего профиля, и включает вступительные испытания на базе профессионального образования и вступительные испытания творческой и профессиональной направленности.

35. Университет может проводить несколько различных по содержанию вариантов внутреннего вступительного испытания на базе профессионального образования. Поступающий выбирает и сдает один вариант вступительного испытания на базе профессионального образования.

36. В качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний признаются результаты ЕГЭ, полученные в 2022-2026 годах, либо результаты

вступительных испытаний для отдельных категорий граждан, проводимые Университетом в 2026 году, оцениваемые по стобалльной шкале. Для лиц, указанных в пунктах 2 - 4 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, течение срока действия результатов единого государственного экзамена при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предусмотренного частью 2 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ, а также сроков действия результатов олимпиад, предусмотренных пунктом 1 части 4 и абзацем первым части 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, приостанавливается на срок их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции.

37. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета поступающие (в том числе поступающие на базе профессионального образования) из числа лиц, указанных в настоящем пункте, имеют право сдавать внутренние вступительные испытания по общеобразовательным предметам (далее - внутренние общеобразовательные вступительные испытания):

1) на места в пределах отдельной квоты - лица, имеющие право на прием на места в пределах отдельной квоты по результатам ЕГЭ или вступительных испытаний в соответствии с частью 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ, и от результата сдачи ЕГЭ);

2) на места в пределах особой квоты, целевой квоты, на основные бюджетные места, на платные места:

- инвалиды (в том числе дети-инвалиды) (вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ, и от результата сдачи ЕГЭ);

- лица, указанные в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (вне зависимости от того, поступают ли они на места в пределах отдельной квоты, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ, и от результата сдачи ЕГЭ);

- иностранные граждане (по тем предметам, по которым они не имеют результатов ЕГЭ, полученных в 2022-2026 годах, за исключением результатов ЕГЭ по математике базового уровня);

- граждане Российской Федерации, которые имеют документ о среднем общем образовании, полученный в иностранной организации (по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в 2026 году).

38. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета граждане Республики Беларусь и граждане Российской Федерации вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования и (или) централизованного экзамена (далее - централизованное тестирование или экзамен), пройденных поступающими в 2025 или 2026 календарном году, если поступающий не сдавал ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету в году, в котором пройдены централизованное тестирование или экзамен. Порядок признания результатов централизованного тестирования или экзамена в качестве результатов внутренних общеобразовательных вступительных испытаний устанавливается Приложением 5 к

настоящим Правилам.

39. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета поступающий, имеющий право сдавать внутренние вступительные испытания, может использовать результаты указанных вступительных испытаний и (или) результаты ЕГЭ. В качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из результатов ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний (включая результаты централизованного тестирования или экзамена), которые имеются у поступающего и составляют не менее минимального количества баллов в соответствии Приложением 2 к настоящим Правилам.

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

41. Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее - минимальное количество баллов) устанавливается в соответствии с Приложением 2 и не отличается при приеме для обучения в Университет и для обучения в филиал, при приеме на различные формы обучения, а также при приеме на места в пределах квот, на основные бюджетные места, на платные места.

42. Университет проводит следующие внутренние вступительные испытания:

- внутренние общеобразовательные вступительные испытания (по программам бакалавриата и программам специалитета);
- дополнительные вступительные испытания (по программам бакалавриата и программам специалитета);
- вступительные испытания на базе профессионального образования (по программам бакалавриата и программам специалитета);
- вступительные испытания по программам магистратуры.

43. Университет проводит вступительные испытания очно (при необходимости – с использованием дистанционных технологий при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний).

44. Результаты внутренних вступительных испытаний действительны при приеме на обучение на учебный год, на который осуществляется прием на обучение.

45. Поступающий сдает каждое внутреннее вступительное испытание однократно. В случае если по профильному общеобразовательному испытанию (по программам бакалавриата и программам специалитета) установлены предметы по выбору, поступающий сдает внутреннее вступительное испытание однократно по каждому выбранному предмету.

46. Внутренние вступительные испытания на программы бакалавриата и специалитета проводятся на русском языке.

Вступительное испытание по иностранному языку при приеме на программы бакалавриата, программы специалитета проводится по одному из иностранных языков: английский, немецкий, французский.

Внутренние вступительные испытания на программы магистратуры проводятся на русском языке, кроме междисциплинарного экзамена «Технологии искусственного интеллекта».

При приеме на обучение на программу магистратуры «Технологии искусственного интеллекта», реализуемую в рамках направления 09.04.03 Прикладная информатика на английском языке, Университет устанавливает, что внутреннее

вступительное испытание проводится на английском языке.

47. Одно внутреннее вступительное испытание проводится одновременно для всех поступающих либо в различные сроки для различных групп поступающих (в том числе по мере формирования указанных групп из числа лиц, подавших заявление о приеме).

Для каждого поступающего проводится одно внутреннее вступительное испытание в день. По желанию поступающего ему может быть предоставлена возможность сдавать несколько внутренних вступительных испытаний в день.

48. Лица, не прошедшие внутреннее вступительное испытание по уважительной причине (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально), допускаются к его сдаче в другой группе или в резервный день. Прохождение вступительных испытаний в других образовательных организациях в те же сроки, что и в Университете, не является уважительной причиной.

49. Университет устанавливает расписание внутренних вступительных испытаний, в том числе один или несколько резервных дней для сдачи вступительных испытаний лицами, не прошедшими внутреннее вступительное испытание (испытания) по уважительной причине.

50. При нарушении поступающим во время проведения внутреннего вступительного испытания настоящих Правил, а также установленных правил проведения вступительных испытаний, уполномоченные должностные лица Университета составляют акт о нарушении и о непрохождении поступающим вступительного испытания без уважительной причины, а при очном проведении вступительного испытания также удаляют поступающего с места проведения вступительного испытания.

51. Результаты внутреннего вступительного испытания объявляются на официальном сайте в течение трех рабочих дней после дня проведения вступительного испытания, но не позднее чем за один день до публикации конкурсных списков.

52. Поступающий имеет право в день объявления результатов внутреннего вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня ознакомиться с результатами проверки и оценивания его работы, выполненной при прохождении вступительного испытания.

53. По результатам внутреннего вступительного испытания поступающий имеет право подать в Университет апелляцию о нарушении, по мнению поступающего, установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) о несогласии с полученной оценкой результатов вступительного испытания.

Рассмотрение апелляций, поданных поступающими проводится в соответствии с Правилами подачи и рассмотрения апелляций установленных в Приложении 6.

IV. Учет индивидуальных достижений поступающих

54. Учет индивидуальных достижений поступающих осуществляется следующими способами:

1) Университет начисляет поступающему баллы, которые включаются в сумму конкурсных баллов:

- баллы за **общие индивидуальные достижения**, перечень которых установлен Университетом в соответствии с настоящей главой. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры

количество баллов за общие индивидуальные достижения составляет не более 10 (Десяти);

- баллы за **целевые индивидуальные достижения**, в качестве которых рассматривается участие в проводимых заказчиком целевого обучения мероприятиях по профессиональной ориентации (далее - профориентационные мероприятия), которые учитываются в соответствии с пунктом 150 настоящих Правил при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты в дополнение к баллам за общие индивидуальные достижения. Количество баллов за целевые индивидуальные достижения составляет 5 (Пять);

2) Университет учитывает индивидуальные достижения при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в конкурсных списках.

55. При приеме на обучение в Университет по программам бакалавриата, программам специалитета поступающему начисляются баллы за следующие общие индивидуальные достижения (в соответствии с Приложением 4):

1) наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (далее - документы об образовании с отличием):

- аттестата о среднем общем образовании с отличием;
- аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием;
- аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью;
- диплома о среднем профессиональном образовании с отличием;
- диплома о начальном профессиональном образовании с отличием;
- диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью;
- медали "За особые успехи в учении" I или II степени;

2) участие и (или) результаты участия:

- в олимпиадах школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - олимпиады школьников) (если результаты участия в олимпиадах школьников не используются для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным конкурсным группам);

- в иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности;

3) прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации;

4) пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях

Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области;

5) наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее - знак ГТО), которым поступающий награжден в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО);

6) иные спортивные достижения: заслуженный мастер спорта, мастер спорта международного класса, мастер спорта, кандидат в мастера спорта, 1-й спортивный разряд;

7) волонтерская (добровольческая) деятельность, содержание и сроки осуществления которой соответствуют критериям, установленным Университетом;

8) наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс".

56. Перечень и порядок учета общих индивидуальных достижений при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе начисляемое количество баллов, установлены в Приложении 4 к настоящим Правилам.

57. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета Университет устанавливает перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в конкурсных списках в соответствии с Приложением 4:

- результаты участия (подтвержденные документально) в профориентационных мероприятиях, проводимых Университетом в 2025-2026 годах.

В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема на обучение.

58. При приеме на обучение по программам магистратуры Университет устанавливает следующий перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в конкурсных списках (указаны в порядке приоритетности):

- лица, обучающиеся в военном учебном центре Университета по программе подготовки офицеров запаса;

- граждане, уволенные с военной службы;

- дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие военной травмы либо заболеваний;

- дети лиц, погибших или умерших вследствие военной травмы либо заболеваний, полученных ими при участии в проведении контртеррористических операций;

- лица, имеющие диплом с отличием, успешно прошедшие вступительное испытание;

- выпускники СГТУ направлений подготовки (специальностей), профильных направлений подготовки в магистратуре;

- лица, имеющие научные работы, изобретения, внедренные рацпредложения;

- лица, имеющие стаж работы по избранному направлению.

В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема на обучение.

59. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений. Учет индивидуальных достижений, в том числе начисление баллов происходит после оценки сотрудниками приемной комиссии документов, представленных поступающим.

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

60. Поступающим на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета предоставляются следующие особые права:

1) Победителям и призерам заключительного этапа **всероссийской олимпиады школьников**, членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, а также членам сборных команд иностранного государства - победителям и призерам международных олимпиад по общеобразовательным предметам, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, являющимся гражданами Российской Федерации или соотечественниками, не являющимися гражданами Российской Федерации, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады (далее - лица, имеющие право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ), в течение четырех лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады предоставляется **право на прием без вступительных испытаний**.

2) Победителям и призерам **олимпиад школьников**, проводимых в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – лица, указанные в части 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ), в течение четырех лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляются следующие особые права при приеме по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников:

- право на прием без вступительных испытаний;

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

(испытаний) - 100 баллов (далее - право на 100 баллов).

Особые права, указанные в настоящем пункте, могут предоставляться одним и тем же поступающим.

61. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, в течение срока предоставления указанного права, установленного частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию или по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям) (далее - особое преимущество).

62. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр приема поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, использует указанное право как единое право на прием без вступительных испытаний. Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, дающих указанное право).

63. Для приема на обучение лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, Университет в Приложении 7 к настоящим Правилам:

1) устанавливает соответствие конкурсных профилей (специальностей, направлений подготовки) профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад, указанных в пункте 1 части 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (далее - международные олимпиады школьников), для предоставления права на прием без вступительных испытаний;

2) устанавливает особое преимущество по установленным для общеобразовательных вступительных испытаний предметам, которые совпадают с профилями заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад школьников;

3) устанавливает особое преимущество по иным предметам и (или) дополнительным вступительным испытаниям, которые соответствуют профилям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад школьников.

64. Для предоставления особых прав в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, Университет в соответствии с Приложением 7 к настоящим Правилам:

1) устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утверждаемые федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - установленный Университетом перечень олимпиад школьников);

2) по каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный

Университетом перечень олимпиад школьников:

а) устанавливает соответствие конкурсных профилей (специальностей, направлений подготовки) одному или нескольким профилям олимпиады для предоставления права на прием без вступительных испытаний;

б) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих одному или нескольким профилям олимпиады для предоставления права на 100 баллов;

3) устанавливает, что особые права предоставляются:

а) победителям и призерам олимпиад;

б) если результаты победителя (призера) олимпиады получены в период обучения в 8 - 11 классах;

в) если результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, получены по предметам, установленным Университетом для предоставления соответствующего особого права;

г) если количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, которое подтверждает особое право, не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных Университетом в соответствии с подпунктом «в» подпункта 3 настоящего пункта для предоставления соответствующего особого права.

65. По одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов в рамках одного конкурса по одному общеобразовательному вступительному испытанию (в случае установления Университетом нескольких вступительных испытаний, соответствующих олимпиаде (профилю олимпиады) - по выбору поступающего).

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

При участии в нескольких конкурсах поступающий может использовать одно и то же основание для получения права на 100 баллов (особого преимущества) по одному и тому же вступительному испытанию (предмету) или по различным вступительным испытаниям (предметам).

66. Поступающим предоставляются особые права:

а) право на прием на обучение на места в пределах особой квоты в соответствии с частью 5 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

б) право на прием на обучение на места в пределах отдельной квоты в соответствии с частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

в) преимущественное право зачисления в соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

г) преимущественное право зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.

VI. Прием заявлений и документов

67. Поступающий на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета подает:

- одно заявление о приеме на места в рамках контрольных цифр приема (если он хочет поступать на указанные места);
- одно заявление о приеме на платные места (если он хочет поступать на указанные места);
- документы, необходимые для поступления.

68. Поступающий на обучение по программам магистратуры подает:

- одно заявление о приеме на места в рамках контрольных цифр приема (если он хочет поступать на указанные места);
- одно заявление о приеме на платные места (если он хочет поступать на указанные места);
- документы, необходимые для поступления.

69. Поступающий подает заявления о приеме и документы, необходимые для поступления, следующими способами:

- представляет в Университет (филиал) лично;
- направляет в Университет (филиал) через оператора почтовой связи общего пользования (далее - оператор почтовой связи);
- представляет посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее - ЕПГУ).

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

Прием документов, необходимых для поступления в Университет проводится непосредственно в здании Университета, расположенного по адресу: 410054, г. Саратов, ул. Б. Садовая, д. 127, Приемная комиссия СГТУ.

Прием документов, необходимых для поступления в Энгельсский технологический институт (филиал СГТУ) проводится непосредственно в здании филиала, расположенного по адресу: 413100, г. Энгельс, Площадь Свободы, дом. 17, Отборочная комиссия Энгельсского технологического института (филиал СГТУ).

Для взаимодействия с поступающими используется электронная почта:

- priem@sstu.ru (для граждан РФ);
- priem_inter@sstu.ru (для иностранных граждан).

В случае если документы, необходимые для поступления, представляются в Университет (филиал) лично поступающим, поступающему выдается расписка в приеме заявления и документов.

70. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета Университет устанавливает:

- день завершения приема заявлений и документов от поступающих, которым необходимо сдавать внутренние вступительные испытания (далее - день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний);
- день завершения приема заявлений и документов от поступающих, которым не требуется сдавать внутренние вступительные испытания, в том числе при приеме без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71

Федерального закона № 273-ФЗ и при приеме на обучение на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний в соответствии с частью 5.2. статьи 71 Федерального закона №273-ФЗ (в случае если дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности не проводятся) (далее - день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний).

71. В заявлении о приеме поступающий указывает конкурсные группы, по которым он хочет быть зачисленным в Университет (филиал), и приоритеты зачисления по каждой конкурсной группе (далее - приоритеты зачисления).

Поступающий указывает следующие приоритеты зачисления:

1) для поступления на места в рамках контрольных цифр приема:

- приоритет зачисления на места в пределах целевой квоты (далее - приоритет целевой квоты);

- единый приоритет зачисления на основные бюджетные места, и (или) на места в пределах отдельной квоты, и (или) на места в пределах особой квоты (далее - приоритет иных мест);

2) для поступления на платные места - приоритет зачисления на платные места.

72. Приоритеты зачисления обозначаются порядковыми номерами (целыми числами, начиная с единицы). Высота приоритетов зачисления (приоритетность зачисления) уменьшается с возрастанием указанных номеров.

Поступающий указывает отдельную последовательность приоритетов зачисления на места в рамках контрольных цифр приема и отдельную последовательность приоритетов зачисления на платные места.

73. В заявлении о приеме поступающий заверяет личной подписью следующие факты (при подаче заявления о приеме в электронной форме посредством ЕПГУ подтверждение указанных фактов осуществляется посредством внесения в заявление о приеме отметки):

1) ознакомление поступающего с информацией о необходимости указания в заявлении о приеме достоверных сведений и представления подлинных документов;

2) ознакомление поступающего с настоящими Правилами, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ;

3) при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр приема - получение соответствующего высшего образования впервые:

- при поступлении на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета - отсутствие у поступающего диплома бакалавра, диплома специалиста, диплома магистра, а также документа об образовании и о квалификации по программам базового высшего образования, программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренным постановлением № 1302;

- при поступлении на обучение по программам магистратуры - отсутствие у поступающего диплома специалиста, диплома магистра, а также документа об образовании и о квалификации по программам магистратуры специализированного высшего образования, предусмотренным постановлением № 1302), за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований при наличии у лица

соответствующего высшего образования;

4) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета - подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме:

- не более чем в 5 (Пять) организаций, включая Университет;
- в Университет по специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает 5 (Пяти) для одновременного участия в конкурсе в целом по совокупности Университета и филиала;

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр приема на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ - подтверждение подачи заявления о приеме на основании указанного права только в Университет.

74. В заявлении о приеме указывается необходимость (отсутствие необходимости) создания для поступающего специальных условий при проведении внутренних вступительных испытаний в связи с его инвалидностью или ограниченными возможностями здоровья.

75. Заявление о приеме представляется на русском языке.

76. Поступающий может после подачи заявления о приеме внести в него изменения, включая изменение конкурсных групп (в том числе дополнение, исключение конкурсных групп), изменение приоритетов зачисления и иных сведений, представить и (или) отозвать документы, прилагаемые к заявлению о приеме (за исключением отзыва документов, представленных в электронном виде). Изменение приоритетов зачисления на ЕПГУ осуществляется не чаще чем один раз в 2 часа.

Действия, указанные в абзаце первом настоящего пункта, осуществляются не позднее дня завершения приема заявлений и документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний, при этом после дня завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний поступающий не может дополнить в заявление о приеме конкурсные группы, для участия в которых требуется сдача внутренних вступительных испытаний, помимо вступительных испытаний по конкурсным группам, которые ранее были указаны в заявлении о приеме).

77. Поступающий представляет документы, необходимые для поступления:

1) документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство (в том числе может представить паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации) (представляется одновременно с заявлением о приеме);

2) документ об образовании (представляется не позднее дня завершения приема документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний).

Поступающий может представить один или несколько документов об образовании.

Документ иностранного государства об образовании представляется со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования. Свидетельство о признании иностранного образования представляется не позднее

срока завершения представления согласия на зачисление (на места в рамках контрольных цифр приема) или не позднее дня завершения заключения договоров (на платные места) согласно пунктам 94 и 95 настоящих Правил;

3) документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (представляется одновременно с заявлением о приеме, при наличии);

4) заявление о согласии на обработку персональных данных (представляется одновременно с заявлением о приеме);

5) для сдачи внутренних общеобразовательных вступительных испытаний в связи с инвалидностью (по программам бакалавриата и программам специалитета) - документ, подтверждающий инвалидность на день его представления (далее - документ об инвалидности) (представляется одновременно с заявлением о приеме или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний). В случае если поступающий представил документ об инвалидности в более поздний срок, чем подал заявление о приеме, он допускается к сдаче вступительных испытаний, которые проводятся в сроки установленные после представления документа об инвалидности (при наличии дат их проведения в утверждённом расписании);

6) при необходимости создания специальных условий для сдачи внутренних вступительных испытаний - документ, подтверждающий инвалидность или ограниченные возможности здоровья на день его представления (далее - документ об ОВЗ) (представляется одновременно с заявлением о приеме или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов). В случае если поступающий представил документ об ОВЗ в более поздний срок, чем подал заявление о приеме, организация создает специальные условия для сдачи вступительных испытаний, которые проводятся после представления документа об ОВЗ (при наличии дат их проведения в утверждённом расписании);

7) для использования результатов централизованного тестирования или экзамена (по программам бакалавриата и программам специалитета) - документ, подтверждающий прохождение централизованного тестирования или экзамена (представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);

8) для использования особых прав, предусмотренных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний). Указанный документ используется с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

9) для использования особых прав, установленных частями 5, 5.1, 5.2, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право (представляется не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний). В случае если действие документа ограничено определенным периодом, документ должен подтверждать соответствующее особое право на день завершения приема документов

без сдачи вступительных испытаний;

10) документы, подтверждающие индивидуальные достижения, которые учитываются при приеме на обучение (представляются по усмотрению поступающего не позднее дня завершения приема документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);

11) документы, указанные в пунктах 159-161 настоящих Правил представляются не позднее дня завершения приема документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний);

12) оригинал или копию медицинской справки (заключения) в соответствии с Приложением 8 к настоящим Правилам при поступлении на все формы обучения по нижеперечисленным специальностям и направлениям подготовки, входящим в Перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденный постановлением Правительства РФ № 697 от 14.08.2013 г.:

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника;

13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника;

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника;

14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг;

23.03.01 Технология транспортных процессов;

23.04.01 Технология транспортных процессов;

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;

23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства;

23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей.

13) иные документы (представляются по усмотрению поступающего не позднее дня завершения приема документов (по программам бакалавриата и программам специалитета - не позднее дня завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний).

78. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по каждому документу, подтверждающему особое право, предусмотренное частями 4 или 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, Университет определяет, что документ будет использоваться для получения особого права или баллов за индивидуальное достижение, с учетом начисления поступающему наибольшего количества баллов.

79. Документы, необходимые для поступления, представляются в виде оригиналов или копий (электронных образов) без представления оригиналов. Заверение указанных копий (электронных образов) не требуется.

При подаче заявления о приеме посредством:

1) документ, необходимый для поступления, считается представленным в копии, если информация о таком документе (о праве, подтверждаемом таким

документом) подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, в том числе в федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении". Представление оригинала или копии (электронного образа) такого документа при подаче заявления о приеме не требуется. Поступающий может по своему усмотрению представить оригинал или копию (электронный образ) такого документа;

2) в случае если информация о таком документе (о праве, подтверждаемом таким документом) не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет электронный образ документа посредством ЕПГУ или представляет оригинал или копию документа в организацию, за исключением документа, подтверждающего особое право, установленное частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета);

3) в случае если информация об особом праве, установленном частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет оригинал или копию документа, подтверждающего указанное особое право, лично или через оператора почтовой связи.

Статус лиц, указанных в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, подтверждается справкой, выданной (в том числе посредством ЕПГУ) в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2024 № 1354 «О порядке установления факта участия граждан Российской Федерации в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области» (далее соответственно - справка участника специальной военной операции, постановление № 1354), или сведениями, предоставляемыми в соответствии с постановлением № 1354 (далее - сведения об участии в специальной военной операции), и (или) иной справкой, выданной федеральным государственным органом или иной организацией, которые направили данное лицо для участия в специальной военной операции или боевых действиях, и (или) иным документом. В случае если лицо, указанное в пунктах 5-7 части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, не указано в справке или сведениях об участии в специальной военной операции, статус такого лица подтверждается при условии представления документа, который удостоверяет факт рождения или усыновления (удочерения) и в котором в качестве родителя указано лицо, указанное в справке или сведениях об участии в специальной военной операции.

80. Документы, выполненные на иностранном языке, представляются с переводом на русский язык, заверенным нотариально (в том числе консульским должностным лицом), если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

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

81. Университет осуществляет проверку достоверности сведений, указанных в

заявлении о приеме, и подлинности документов, необходимых для поступления, в том числе путем обращения в государственные информационные системы, государственные (муниципальные) органы и организации.

82. Поступающий получает уникальный код (далее - уникальный код поступающего) на ЕПГУ (в случае подачи заявления о приеме посредством ЕПГУ) или от Университета (филиала) (в случае подачи заявления о приеме иными способами).

83. Личное дело поступающего формируется в Университете (филиале) в электронной и (или) бумажной форме на основании информации и (или) документов, полученных Университетом с ЕПГУ и (или) представленных поступающим иными способами.

84. По результатам приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний приемная Университет принимает решение по вопросу о допуске поступающих к участию в конкурсе.

VII. Списки подавших заявление и конкурсные списки

85. Списки подавших заявление формируются в период приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний и со дня начала приема заявлений и документов публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ. Указанные списки обновляются при наличии изменений ежедневно до момента публикации конкурсных списков.

86. Конкурсные списки формируются по результатам приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний и публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ. Конкурсные списки обновляются при наличии изменений ежедневно до дня издания приказа (приказов) о зачислении по соответствующему конкурсу включительно не менее 5 (Пяти) раз в сутки.

87. В конкурсный список включаются:

1) по программам бакалавриата, программам специалитета, за исключением конкурсного списка на места в пределах отдельной квоты:

- поступающие без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

- поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ и (или) не менее минимального количества баллов за внутренние вступительные испытания;

2) по программам бакалавриата, программам специалитета на места в пределах отдельной квоты:

- поступающие без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности), при этом на направления подготовки 07.03.01 Архитектура и 07.03.03 Дизайн архитектурной среды - лица, которые имеют не менее минимального количества баллов за дополнительные вступительные испытания творческой направленности;

- поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний, которые имеют не менее минимального количества баллов ЕГЭ и (или) не менее минимального количества баллов за внутренние вступительные испытания;

3) по программам магистратуры - поступающие, которые имеют не менее минимального количества баллов за вступительные испытания.

87.1. В конкурсном списке по программам бакалавриата, программам специалитета поступающие по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний размещаются после поступающих без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ либо поступающих без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности).

88. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

- 1) уникальный код поступающего;
- 2) по каждому поступающему без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета):
 - основание приема без вступительных испытаний;
 - количество баллов за общие индивидуальные достижения;
 - количество баллов за целевые индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты);
 - наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;
 - наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;
 - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;
- 3) по каждому поступающему на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) (по программам бакалавриата, программам специалитета):
 - а) в случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности:
 - сумма конкурсных баллов;
 - сумма баллов за вступительные испытания;
 - количество баллов за каждое вступительное испытание;
 - количество баллов за общие индивидуальные достижения;
 - наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ.
 - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;
 - б) в случае отсутствия дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности:
 - количество баллов за общие индивидуальные достижения;
 - наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;
 - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;
- 4) по каждому поступающему по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний:
 - сумма конкурсных баллов;

- сумма баллов за вступительные испытания;
- количество баллов за каждое вступительное испытание;
- количество баллов за общие индивидуальные достижения;
- количество баллов за целевые индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты);
- наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета);
- наличие преимущественного права зачисления в соответствии с частью 10 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата, программам специалитета);

- индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;

5) при приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема - наличие согласия на зачисление, указанного в пункте 93 настоящих Правил;

6) при приеме на обучение на платные места - наличие заключенного договора об образовании;

7) приоритет зачисления, указанный поступающим по данной конкурсной группе;

8) высшие приоритеты поступающего, определяемые в соответствии с пунктом 96 Порядка (далее - высшие приоритеты):

- основной высший приоритет;
- высший проходной приоритет.

89. В списке подавших заявление указываются:

- сведения, указанные в пункте 88 настоящих Правил (за исключением индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, и высших приоритетов);

- информация о рассмотрении заявления о приеме, в том числе о допуске к участию в конкурсе.

Сведения, отсутствующие на момент подачи заявления о приеме, указываются в списке подавших заявление после получения организацией таких сведений.

90. Поступающие, включенные в список подавших заявление, упорядочиваются по убыванию суммы конкурсных баллов (при наличии баллов), при равенстве суммы конкурсных баллов - по уникальному коду поступающего.

91. Поступающие, включенные в конкурсный список, ранжируются последовательно по следующим основаниям:

1) поступающие на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ:

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

- члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах школьников;
- победители заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;
- призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;
- лица, указанные в пункте 2 части 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

- победители олимпиад школьников;
- призеры олимпиад школьников.

Члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах школьников, победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, олимпиад школьников ранжируются по уменьшению классов, за которые они участвовали в указанных олимпиадах;

б) по убыванию количества баллов за индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты количество баллов за индивидуальные достижения исчисляется как сумма количества баллов за общие индивидуальные достижения и количества баллов за целевые индивидуальные достижения);

в) 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);

г) 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);

д) по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

2) поступающие обучение по программам бакалавриата, программам специалитета на места в пределах отдельной квоты без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности):

а) в случае проведения дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности:

- по убыванию суммы конкурсных баллов;
- по убыванию суммы баллов за дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности;
- по убыванию количества баллов за отдельные дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности в соответствии с приоритетностью испытаний при ранжировании;
- по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;
- 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);

- по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;

б) в случае отсутствия дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности:

- по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;
- 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);
- по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;

3) поступающие на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний:

- по убыванию суммы конкурсных баллов;
 - по убыванию суммы баллов ЕГЭ и (или) баллов за вступительные испытания;
 - по убыванию количества баллов за отдельные вступительные испытания в соответствии с приоритетностью испытаний при ранжировании;
 - по убыванию количества баллов за индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты количество баллов за индивидуальные достижения исчисляется как сумма количества баллов за общие индивидуальные достижения и количества баллов за целевые 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);
 - 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);
 - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования;
- 4) поступающие на обучение по программам магистратуры:
- по убыванию суммы конкурсных баллов;
 - по убыванию суммы баллов за вступительные испытания;
 - по убыванию количества баллов за отдельные вступительные испытания в соответствии с приоритетностью испытаний при ранжировании;
 - по убыванию количества баллов за индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты количество баллов за индивидуальные достижения исчисляется как сумма количества баллов за общие индивидуальные достижения и количества баллов за целевые индивидуальные достижения);
 - по индивидуальным достижениям, учитываемым при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования.

VIII. Зачисление, подача и отзыв согласия на зачисление, заключение договора об образовании, отзыв документов, отказ от зачисления

92. Зачисление проводится конкурсным спискам в соответствии с приоритетами зачисления, указанными в заявлении о приеме, до заполнения установленного количества мест.

93. Для зачисления на места в рамках контрольных цифр приема поступающий представляет согласие на зачисление в Университет.

Согласие на зачисление может быть представлено следующими способами:

- в электронном виде посредством проставления на ЕПГУ электронной отметки о согласии на зачисление;
- на бумажном носителе посредством подачи в Университет (филиал) заявления о согласии на зачисление (лично или через оператора почтовой связи).

Представление согласия на зачисление в электронном виде осуществляется не чаще чем один раз в 2 (Два) часа.

94. Университет устанавливает день завершения представления согласия на зачисление на места в рамках контрольных цифр приема. Представление согласия на зачисление осуществляется начиная со дня начала приема заявлений о приеме до

установленного времени в день завершения представления согласия на зачисление (далее - срок завершения представления согласия на зачисление).

Согласие на зачисление применяется ко всем конкурсным группам на места в рамках контрольных цифр приема в Университете по программам бакалавриата и программам специалитета либо по программам магистратуры.

В случае если поступающий, подавший согласие на зачисление в Университет, хочет подать согласие на зачисление в другую организацию, то ему необходимо отозвать поданное согласие на зачисление.

95. Для зачисления на платные места поступающий заключает договор об образовании, а также информирует Университет (филиал) о необходимости его зачисления в соответствии с договором об образовании, предоставив в Университет (филиал) до установленной даты подтверждение выполнения условий договора по оплате обучения.

Университет устанавливает день завершения заключения договоров об образовании (далее - день завершения заключения договоров). Заключение договора об образовании осуществляется начиная со дня начала приема заявлений о приеме до дня завершения заключения договоров включительно.

Особенности приема на платные места установлены Приложением 9 к настоящим Правилам.

96. Для зачисления Университет определяет высшие приоритеты:

- **основной высший приоритет** - наиболее высокий приоритет зачисления, по которому поступающий проходит по конкурсу, определяемый для поступающих, включенных в конкурсный список, вне зависимости от наличия согласия на зачисление. Основной высший приоритет определяется на основании всех конкурсных списков, в которых поступающий проходит по конкурсу, и указывается в конкретном конкурсном списке;

- **высший проходной приоритет** - наиболее высокий приоритет зачисления, по которому поступающий проходит по конкурсу, определяемый для поступающих, представивших согласие на зачисление. Высший проходной приоритет определяется на основании всех конкурсных списков, в которых поступающий проходит по конкурсу, и указывается в конкретном конкурсном списке.

97. Поступающий подлежит зачислению на места в рамках контрольных цифр приема в соответствии с высшим проходным приоритетом, если он проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в срок завершения представления согласия на зачисление в Университете имеется согласие на зачисление, при условии, что до дня издания приказа о зачислении включительно поступающий не отозвал согласие на зачисление.

98. Поступающий подлежит зачислению на платные места, если он проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в день завершения заключения договоров в Университете (филиала) имеется заключенный договор об образовании, при условии, что поступающий проинформировал о необходимости его зачисления в соответствии с договором об образовании, предоставив в Университет (филиал) до установленной даты подтверждение выполнения условий договора по оплате обучения.

Поступающий на платные места зачисляется в соответствии с одним или несколькими приоритетами зачисления. Зачисление на платные места осуществляется

вне зависимости от зачисления на места в рамках контрольных цифр приема.

При зачислении на платные места установленное количество мест может быть превышено по решению Университета. При принятии указанного решения Университет зачисляет на обучение всех поступающих, набравших не менее минимального количества баллов, либо устанавливает сумму конкурсных баллов, необходимую для зачисления (далее - установленная сумма конкурсных баллов), и зачисляет на обучение поступающих, набравших не менее минимального количества баллов и имеющих сумму конкурсных баллов (сумму баллов за каждое вступительное испытание и за индивидуальные достижения) не менее установленной решением приемной комиссии суммы конкурсных баллов.

99. В случае если поступающий подал заявление о приеме посредством ЕПГУ, он может представить согласие на зачисление посредством ЕПГУ, или лично, или через оператора почтовой связи. В случае если поступающий подал заявление о приеме лично или через оператора почтовой связи, он может представить согласие на зачисление лично, или через оператора почтовой связи, или посредством ЕПГУ (если при подаче заявления о приеме он представил в Университет (филиал) страховой номер индивидуального лицевого счета и дал согласие на передачу сведений на ЕПГУ).

100. При представлении поступающим согласия на зачисление Университет вносит в конкурсный список (до публикации конкурсного списка - в список подавших заявление) сведения о представлении согласия на зачисление.

В день завершения представления согласия на зачисление Университет не позднее 14 (Четырнадцати) часов по московскому времени обеспечивает учет в конкурсном списке согласий на зачисление, представленных в Университет.

101. Поступающий имеет право на любом этапе приема на обучение отозвать согласие на зачисление на ЕПГУ либо путем подачи в Университет (филиал) заявления об отзыве согласия на зачисление (лично или через оператора почтовой связи) (далее - отзыв согласия на зачисление).

При отзыве поступающим согласия на зачисление Университет вносит в конкурсный список (до публикации конкурсного списка - в список подавших заявление) сведения об отзыве согласия на зачисление.

102. Поступающий имеет право на любом этапе приема на обучение отозвать заявление о приеме на ЕПГУ либо путем подачи в Университет (филиал) заявления об отзыве заявления о приеме (лично или через оператора почтовой связи) (далее - отзыв заявления о приеме).

При отзыве заявления о приеме Университет исключает поступающего из списков подавших заявление, из конкурсных списков и из числа зачисленных.

103. Поступающий, зачисленный на обучение, имеет право отказаться от зачисления без отзыва согласия на зачисление. Отказ от зачисления осуществляется на ЕПГУ либо путем подачи в организацию заявления об отказе от зачисления (лично или через оператора почтовой связи).

При отказе от зачисления Университет исключает поступающего из числа зачисленных и вносит необходимые изменения в конкурсные списки.

104. В случае если поступающий, который зачислен на места в рамках контрольных цифр приема, хочет отозвать согласие на зачисление, ему необходимо отказаться от зачисления одновременно с отзывом согласия на зачисление.

105. До истечения срока приема на обучение на места в рамках контрольных цифр приема (включая дополнительный прием на обучение) по конкретным конкурсным группам Университет вносит изменения в конкурсные списки, списки подавших заявления, исключает поступающего из числа зачисленных в соответствии с пунктами 100 - 103 настоящих Правил:

- в случае получения сведений с ЕПГУ или заявления, представленного в Университет лично поступающим, не менее чем за 2 часа до конца рабочего дня - в течение 2 часов после получения сведений с ЕПГУ или заявления;

- в случае получения сведений с ЕПГУ или заявления, представленного в Университет лично поступающим, менее чем за 2 часа до конца рабочего дня - в течение первых двух часов следующего рабочего дня;

- в случае получения заявления через оператора почтовой связи - не позднее следующего рабочего дня.

Действия, указанные в пунктах 100 - 103 настоящих Правил, не осуществляются в день издания приказов о зачислении;

- при приеме на места в рамках контрольных цифр приема по программам магистратуры, при приеме на платные места по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры - в день издания приказов о зачислении.

106. После завершения приема на обучение на места в рамках контрольных цифр приема (включая дополнительный прием на обучение) по конкретным конкурсным группам поданные документы в части их оригиналов (при наличии) возвращаются поступающему в течение одного рабочего дня после дня поступления в Университет (филиал) заявления об отзыве заявления о приеме. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в Университете (филиале).

107. Зачисление оформляется приказами Университета о зачислении.

108. По результатам зачисления Университет формирует сведения о зачислении по каждому конкурсу с указанием уникального кода поступающего, суммы конкурсных баллов, количества баллов за вступительные испытания и за индивидуальные достижения, основания для приема без вступительных испытаний. Указанные сведения размещаются на официальном сайте в день издания приказов о зачислении и должны быть доступны пользователям официального сайта в течение 6 (Шести) месяцев со дня их издания.

IX. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема

109. Зачисление на места в рамках контрольных цифр приема проводится:

- по программам бакалавриата и программам специалитета - в 3 этапа: приоритетный этап зачисления, основной этап зачисления и дополнительный этап зачисления;

- по программам магистратуры - в 2 этапа: основной этап зачисления и дополнительный этап зачисления.

110. На каждом этапе зачисления организация определяет основной высший приоритет и высший проходной приоритет.

111. На приоритетном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

- 1) проводится зачисление:

а) на основные бюджетные места без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

б) на места в пределах особой квоты:

- без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

- по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;

в) на места в пределах целевой квоты:

- без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;

- по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;

г) на места в пределах отдельной квоты:

- без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности);

- по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний;

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

3) в случае если высший проходной приоритет является приоритетом иных мест:

- поступающий, который проходит по конкурсу на основные бюджетные места без вступительных испытаний, зачисляется на указанные места;

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

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

112. На основном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится зачисление на основные бюджетные места по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний в соответствии с приоритетом иных мест.

113. На дополнительном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета проводится зачисление на незаполненные основные бюджетные места по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний в соответствии с приоритетом иных мест.

114. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета места в пределах особой квоты, отдельной квоты, целевой квоты, которые являются незаполненными и (или) освобождаются после завершения приоритетного этапа зачисления, добавляются к основным бюджетным местам.

115. Лица, зачисленные на места в пределах особой квоты и отдельной квоты, исключаются из конкурсных списков на основные бюджетные места по тем условиям поступления, по которым они зачислены на места в пределах указанных квот.

116. В случае если поступающий, зачисленный на приоритетном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, хочет участвовать в основном этапе зачисления в Университете, он отказывается от зачисления, проведенного на приоритетном этапе зачисления.

Лица, которые зачислены на приоритетном этапе зачисления и до срока завершения представления согласия на зачисление на основном этапе зачисления отказались от зачисления, рассматриваются при проведении зачисления на основном этапе зачисления. Лица, которые зачислены на приоритетном этапе зачисления и до срока завершения представления согласия на зачисление на основном этапе зачисления не отказались от зачисления, не подлежат зачислению на основном этапе зачисления.

117. В случае если поступающий, зачисленный на приоритетном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, хочет участвовать в основном этапе зачисления в иную организацию, он до срока завершения представления согласия на зачисление на основном этапе зачисления отказывается от зачисления, проведенного на приоритетном этапе зачисления, и отзывает согласие на зачисление.

118. В случае если поступающий, зачисленный на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, хочет участвовать в дополнительном этапе зачисления в Университете, он отказывается от зачисления, проведенного на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления.

Лица, которые зачислены на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления и до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления отказались от зачисления, рассматриваются при проведении зачисления на дополнительном этапе зачисления. Лица, которые зачислены на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления и до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления не отказались от зачисления, не подлежат зачислению на дополнительном этапе зачисления.

119. В случае если поступающий, зачисленный на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, хочет участвовать в дополнительном этапе зачисления в иную организацию, он до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления отказывается от зачисления, проведенного на приоритетном этапе зачисления или основном этапе зачисления, и отзывает согласие на зачисление.

120. На основном этапе зачисления на обучение по программам магистратуры:

1) проводится зачисление:

- на места в пределах целевой квоты;
- на основные бюджетные места;

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

3) в случае если высший проходной приоритет является приоритетом иных мест, поступающий зачисляется на основные бюджетные места.

121. На дополнительном этапе зачисления на обучение по программам магистратуры проводится зачисление на незаполненные основные бюджетные места в соответствии с приоритетом иных мест.

122. При приеме на обучение по программам магистратуры места в пределах

целевой квоты, которые являются незаполненными, добавляются к основным бюджетным местам.

123. В случае если поступающий, зачисленный на основном этапе зачисления на обучение по программам магистратуры, хочет участвовать в дополнительном этапе зачисления в Университете, он отказывается от зачисления, проведенного на основном этапе зачисления.

Лица, которые зачислены на основном этапе зачисления и отказались от зачисления до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления, рассматриваются при проведении зачисления на дополнительном этапе зачисления. Лица, которые зачислены на основном этапе зачисления и не отказались от зачисления до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления, не подлежат зачислению на дополнительном этапе зачисления.

124. В случае если поступающий, зачисленный на основном этапе зачисления на обучение по программам магистратуры, хочет участвовать в дополнительном этапе зачисления в иную организацию, он до срока завершения представления согласия на зачисление на дополнительном этапе зачисления отказывается от зачисления, проведенного на основном этапе зачисления, и отзывает согласие на зачисление.

IX (1). Перераспределение мест в рамках контрольных цифр приема

124.1. В случае если предложения заказчиков на места в рамках контрольных цифр приема даны на меньшее количество мест, чем величина целевой квоты, Университет может **не ранее 15 июня и не позднее 19 июня** перенести места **целевой квоты** в пределах количества мест, соответствующего признакам, указанным в подпунктах 1-3 и подпункте "а" подпункта 4 пункта 12 настоящих Правил:

- по программам бакалавриата, программам специалитета - **в отдельную квоту**;
- по программам магистратуры - **в основные бюджетные места**.

124.2. Университет осуществляет следующие действия по переносу мест в пределах количества мест, соответствующего признакам, указанным в подпунктах 1-3 и подпункте "а" подпункта 4 пункта 12 настоящих Правил:

1) на приоритетном этапе зачисления по программам бакалавриата, программам специалитета не ранее завершения представления согласия на зачисление и не позднее издания приказов о зачислении:

а) переносит избыточные места особой квоты и (или) целевой квоты (если число поступающих, представивших согласие на зачисление на места особой квоты и (или) целевой квоты, меньше количества указанных мест) в отдельную квоту;

б) переносит избыточные места отдельной квоты (если после переноса мест в соответствии с подпунктом "а" настоящего подпункта или при отсутствии такого переноса число поступающих, представивших согласие на зачисление на места отдельной квоты, меньше количества указанных мест):

- при недостатке мест особой квоты - в особую квоту;
- при отсутствии недостатка мест особой квоты - в основные бюджетные места;

2) на основном этапе зачисления по программам магистратуры не ранее завершения представления согласия на зачисление и не позднее издания приказов о зачислении переносит избыточные места целевой квоты (если число поступающих, представивших согласие на зачисление на места целевой квоты, меньше количества

указанных мест) в основные бюджетные места.

Х. Информирование о приеме на обучение

125. Университет обязан ознакомить поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона № 273-ФЗ.

126. В целях информирования о приеме на обучение на официальном сайте размещается следующая информация о приеме на обучение:

1) не позднее 20 января 2026 года:

а) перечень специальностей и (или) направлений подготовки, на которые проводится прием на обучение в данном календарном году за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, и количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема за счет указанных бюджетных ассигнований по различным условиям поступления (без указания квот);

б) настоящие Правила приема на обучение;

в) сроки проведения приема на обучение;

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

- наименование вступительного испытания;

- максимальное количество баллов;

- минимальное количество баллов;

- приоритетность испытания при ранжировании;

- для внутреннего вступительного испытания - форма проведения, языки, на которых осуществляется проведение вступительного испытания, программа вступительного испытания;

- информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий;

- особенности проведения вступительного испытания для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;

д) порядок учета индивидуальных достижений;

е) перечень общих индивидуальных достижений, учитываемых при приеме на обучение;

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

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

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

к) информация о наличии общежития (ий) для обучающихся;

2) не позднее 15 апреля 2026 года:

– количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема по различным условиям поступления, в том числе на места в пределах особой квоты, отдельной квоты, целевой квоты (при необходимости - с указанием детализированных целевых квот);

– количество платных мест. Указанное количество не может быть изменено после 15 апреля;

- образец договора об образовании;

3) **не позднее 1 июня 2026 года:**

- информация о количестве мест в общежитиях для обучающихся;

- расписание вступительных испытаний.

127. Университет обеспечивает доступность информации о приеме на обучение для пользователей официального сайта в период с даты ее размещения до дня завершения приема на обучение включительно.

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

128. Информация о поступающих, размещаемая Университетом на официальном сайте и (или) публикуемая иными способами, информация, размещаемая на ЕПГУ (в том числе списки подавших заявление, сведения о результатах вступительных испытаний, конкурсные списки, сведения о зачислении, приказы о зачислении), формируется без указания фамилии, имени, отчества поступающих, с указанием уникального кода поступающего.

XI. Сроки приема на обучение

129. Университет устанавливает сроки приема на обучение в соответствии с настоящей главой.

130. При приеме на обучение на места **в рамках контрольных цифр приема по программам бакалавриата и программам специалитета** по всем формам обучения устанавливаются следующие сроки:

1) прием заявлений и документов:

а) начало - **20 июня 2026 года;**

б) день **завершения приема документов** от поступающих на обучение с прохождением **дополнительных вступительных испытаний** творческой и (или) профессиональной направленности (на программы бакалавриата «Архитектура» и «Дизайн архитектурной среды») – **15 июля 2026 года;**

в) день **завершения приема документов** от поступающих на обучение с прохождением **иных вступительных испытаний**, проводимых Университетом самостоятельно – **18 июля 2026 года;**

г) день **завершения приема документов** от поступающих на обучение **без прохождения вступительных испытаний** - **25 июля 2026 года** (в указанный день представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по местному времени);

2) дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, иные вступительные испытания, проводимые Университетом (филиалом) самостоятельно, проводятся в соответствии с расписанием в сроки:

а) вступительные испытания творческой направленности на программы бакалавриата «Архитектура» и «Дизайн архитектурной среды» - **с 16 июля 2026 года по 20 июля 2026 года;**

б) иные вступительные испытания, проводимые Университетом – **с 29 июня 2026 года по 25 июля 2026 года.**

3) процедуры зачисления:

а) публикация конкурсных списков – **27 июля 2026 года;**

б) приоритетный этап зачисления:

- день завершения представления согласия на зачисление – **01 августа 2026 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до **12:00 по московскому времени**);

- издание приказов о зачислении – **03 августа 2026 года;**

в) основной этап зачисления:

- день завершения представления согласия на зачисление – **05 августа 2026 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до **12:00 по московскому времени**);

- издание приказов о зачислении – **07 августа 2026 года;**

г) дополнительный этап зачисления:

- день завершения представления согласия на зачисление – **09 августа 2026 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до **12:00 по московскому времени**);

- издание приказов о зачислении – **11 августа 2026 года;**

4) установление количества мест для дополнительного приема на обучение – **до 12 августа 2026 года (при необходимости).**

131. При дополнительном приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема по программам бакалавриата и программам специалитета по всем формам обучения устанавливаются следующие сроки:

1) прием заявлений и документов:

а) начало - 12 августа 2026 года;

б) день завершения приема документов со сдачей вступительных испытаний – 17 августа 2026 года;

в) день завершения приема документов без сдачи вступительных испытаний – 21 августа 2026 года (в указанный день представление заявлений о приеме и документов, необходимых для поступления, осуществляется до 17:00 по местному времени);

2) проведение вступительных испытаний:

начало 13 августа 2026 года;

завершение – 21 августа 2026 года;

3) зачисление на места в рамках контрольных цифр приема:

а) публикация конкурсных списков – 22 августа 2026 года;

б) приоритетный этап зачисления:

- день завершения представления согласия на зачисление – 25 августа 2026 года (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

- издание приказов о зачислении - 26 августа 2026 года;

в) основной этап зачисления:

- день завершения представления согласия на зачисление – 28 августа 2026 года (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

- издание приказов о зачислении – 29 августа 2026 года.

132. При приеме на обучение на платные места по программам бакалавриата

и программам специалитета по всем формам обучения устанавливаются следующие сроки:

- 1) прием заявлений и документов:
 - а) начало - **20 июня 2026 года;**
 - б) день **завершения приема документов** от поступающих на обучение с прохождением **дополнительных вступительных испытаний** творческой и (или) профессиональной направленности (на программы бакалавриата «Архитектура» и «Дизайн архитектурной среды») – **15 июля 2026 года;**
 - в) день **завершения приема документов** от поступающих на обучение с прохождением **иных вступительных испытаний**, проводимых Университетом самостоятельно (кроме поступающих на программы бакалавриата «Архитектура» и «Дизайн архитектурной среды») – **15 августа 2026 года;**
 - г) день **завершения приема документов** от поступающих на обучение **без прохождения вступительных испытаний** – **20 августа 2026 года;**
 - 2) дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, иные вступительные испытания, проводимые Университетом (филиалом) самостоятельно, проводятся в соответствии с расписанием в сроки:
 - а) вступительные испытания творческой направленности на программы бакалавриата «Архитектура» и «Дизайн архитектурной среды» - с **16 июля 2026 года по 20 июля 2026 года;**
 - б) иные вступительные испытания, проводимые Университетом – с **22 июня 2026 года по 20 августа 2026 года.**
 - 3) процедуры зачисления:
 - а) публикация конкурсных списков - **22 августа 2026 года;**
 - б) день **завершения заключения договоров и информирования поступающим Университета о необходимости зачисления** - **24 августа 2026 года** (до 12:00 по мск);
 - в) издание приказов о зачислении: **с 26 августа 2026 года по 29 августа 2026 года.**
- 133. При приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема по программам магистратуры по всем формам обучения устанавливаются следующие сроки:**

- 1) прием заявлений и документов:
 - а) начало – **20 июня 2026 года;**
 - б) день **завершения приема документов** – **15 августа 2026 года;**
- 2) вступительные испытания проводятся в соответствии с расписанием в период **15 июля 2026 года - 20 августа 2026 года;**
- 3) процедуры зачисления:
 - а) **публикация конкурсных списков** – **22 августа 2026 года;**
 - б) **основной этап зачисления:**
 - день **завершения представления согласия на зачисление** – **24 августа 2026 года** (представление согласия на зачисление осуществляется до **12:00 по московскому времени**);
 - издание приказов о зачислении – **25 августа 2026 года;**
 - в) **дополнительный этап зачисления:**
 - день **завершения представления согласия на зачисление** – **26 августа**

2026 года (представление согласия на зачисление осуществляется до **12:00 по московскому времени**);

- издание приказов о зачислении – **27 августа 2026 года**;

4) установление количества мест для дополнительного приема на обучение – до 30 августа 2026 года (при необходимости).

134. При дополнительном приеме на обучение на места в рамках контрольных цифр приема по программам магистратуры по всем формам обучения устанавливаются следующие сроки:

1) прием заявлений и документов:

а) начало – 31 августа 2026 года;

б) день завершения приема документов – 10 сентября 2026 года;

2) проведение вступительных испытаний:

начало 11 сентября 2026 года; завершение – 12 сентября 2026 года;

3) зачисление на места в рамках контрольных цифр приема:

а) публикация конкурсных списков – 14 сентября 2026 года;

б) зачисление:

- день завершения представления согласия на зачисление – 15 сентября 2026 года (представление согласия на зачисление осуществляется до 12:00 по московскому времени);

- издание приказов о зачислении – 16 сентября 2026 года.

135. При приеме на обучение **на платные места по программам магистратуры** по всем формам обучения устанавливаются следующие сроки:

1) прием заявлений и документов:

а) начало - **20 июня 2026 года**;

б) день завершения приема документов – **15 августа 2026 года**;

2) вступительные испытания проводятся в соответствии с расписанием в период 23 июня 2026 года - 20 августа 2026 года;

3) процедуры зачисления:

а) публикация конкурсных списков - **22 августа 2026 года**;

б) день завершения заключения договоров и информирования поступающим Университета о необходимости зачисления - **26 августа 2026 года** (до 12:00 по мск);

в) издание приказов о зачислении – **28 - 29 августа 2026 года**.

136. Университет может проводить дополнительный прием на обучение на платные места по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры по всем формам обучения только для лиц, поступающих на обучение на основании документа иностранного государства об образовании. Указанный дополнительный прием на обучение проводится однократно в сроки, устанавливаемые решением приемной комиссии и завершается не позднее 30 ноября 2026 года.

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

137. При проведении внутренних вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее - поступающие с ограниченными возможностями здоровья) Университет обеспечивает создание условий с учетом особенностей психофизического развития поступающих, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные

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

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

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

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

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

- при сдаче внутреннего вступительного испытания в письменной форме – 12 человек;

- при сдаче внутреннего вступительного испытания в устной форме - 6 человек.

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

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

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

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

- 1) для слепых:

- задания для выполнения на вступительном испытании оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом;

- письменные задания выполняются на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых либо надиктовываются ассистенту;

- поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых (при очном проведении вступительных испытаний);

2) для слабовидящих:

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс (при очном проведении вступительных испытаний);

- поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство, возможно также использование собственных увеличивающих устройств (при очном проведении вступительных испытаний);

- задания для выполнения, а также инструкция по порядку проведения вступительных испытаний оформляются увеличенным шрифтом;

3) для глухих и слабослышащих:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости поступающим предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования (при очном проведении вступительных испытаний);

- предоставляются услуги сурдопереводчика;

4) для слепоглухих предоставляются услуги тифлосурдопереводчика (помимо требований, выполняемых соответственно для слепых и глухих);

5) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме;

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

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

- вступительные испытания, проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме.

ХIII. Особенности приема на целевое обучение

142. Прием на обучение на места в пределах целевой квоты осуществляется в соответствии с положением о целевом обучении, утвержденным Правительством Российской Федерации.

143. Университет проводит прием на обучение на места в пределах целевой квоты на основании заявок на заключение договора о целевом обучении, поданных поступающими в соответствии с предложениями о заключении договоров о целевом обучении, сформированными федеральными государственными органами, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими лицами, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона № 273-ФЗ (далее соответственно - заявки, предложения, заказчики), и размещенными на Единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России» (далее - цифровая платформа «Работа в России») или представленными заказчиками в Университет (в случае не размещения предложений на цифровой платформе «Работа в России»).

Университет присваивает заказчикам, представившим предложения

непосредственно в Университет (в случае не размещения предложений на цифровой платформе «Работа в России»), уникальные идентификационные номера.

144. При приеме на обучение на места в пределах целевой квоты:

1) поступающий подает заявление о приеме в соответствии с предложением;

2) поступающий указывает в заявлении о приеме:

а) если предложение, в соответствии с которым поступающий поступает на указанные места, размещено на цифровой платформе «Работа в России»:

- признак размещения предложения на цифровой платформе «Работа в России»;

- номер предложения, сформированный на цифровой платформе «Работа в России»;

б) если предложение, в соответствии с которым поступающий поступает на указанные места, не размещено на цифровой платформе «Работа в России»:

- признак неразмещения предложения на цифровой платформе «Работа в России»;

- номер предложения, сформированный заказчиком;

3) если поступающий подает новую заявку, то предыдущая заявка считается отозванной.

145. Университет проводит проверку заявления о приеме и заявки (в случае если заявка подана в бумажной форме).

Университет отказывает поступающему в приеме на обучение на места в пределах целевой квоты в случае если:

– при подаче заявления о приеме в бумажной форме отсутствует заявка;

– указанное в заявлении о приеме и (или) в заявке предложение отсутствует на цифровой платформе «Работа в России» и не представлено заказчиком в Университет либо не соответствует конкурсной группе, указанной в заявлении о приеме;

– заявка, поданная в бумажной форме, не соответствует типовой форме заявки, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27.04.2024 № 555 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования»;

– заявка содержит сведения о несоответствии поступающего требованиям к гражданам, заключающим договор о целевом обучении;

– от заказчика получены сведения о несоответствии поступающего требованиям к гражданам, заключающим договор о целевом обучении, в случаях, установленных положением о целевом обучении, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27.04.2024 № 555 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования».

146. В списках подавших заявление и в конкурсных списках на места в пределах целевой квоты указывается признак размещения (неразмещения) предложения на цифровой платформе «Работа в России», номер предложения, а также идентификационный номер заказчика (в случае неразмещения предложения на цифровой платформе «Работа в России»).

147. Университет выделяет целевую квоту по специальности, направлению подготовки в соответствии с квотой приема на целевое обучение, которая устанавливается согласно порядку установления квоты приема на целевое обучения, утверждаемому Правительством Российской Федерации, органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления (далее -

порядок установления квоты).

148. При приеме на обучение на места в пределах целевой квоты:

- поступающий, который участвовал в профориентационных мероприятиях (далее - участник профориентационных мероприятий), указывает в заявлении о приеме, что он является участником профориентационных мероприятий;

- Университет включает в сумму конкурсных баллов баллы за целевые индивидуальные достижения при наличии поступающего в списке участников профориентационных мероприятий, представленном заказчиком в Университет до дня начала приема заявлений о приеме с указанием страхового номера индивидуального лицевого счета за подписью уполномоченного должностного лица на бумажном носителе или в электронном виде.

149. Университет зачисляет поступающих на места в пределах целевой квоты в количестве, не превышающем количества договоров, указанного заказчиками в предложениях (по каждому предложению).

150. При приеме на обучение на места в пределах целевой квоты в интересах безопасности государства прием на обучение осуществляется при наличии в Университете информации о поступающих, полученной от заказчиков, сформировавших предложения в интересах безопасности государства.

151. Сведения о поступающих на обучение на места в пределах целевой квоты в интересах безопасности государства не указываются в информации, размещаемой Университетом на официальном сайте и (или) публикуемой иными способами, размещаемой на ЕПГУ (в том числе в списках подавших заявление, сведениях о результатах вступительных испытаний, конкурсных списках, сведениях о зачислении).

152. Зачисление поступающих на обучение на места в пределах целевой квоты в интересах безопасности государства оформляется отдельным приказом (приказами).

XIV. Особенности проведения дополнительного приема на обучение

153. Дополнительный прием на обучение проводится:

- однократно на места в рамках контрольных цифр приема (в случае если количество незаполненных мест в рамках контрольных цифр приема по конкретному конкурсному профилю и конкретной форме обучения в Университете или филиале менее 10, - по решению Университета);

- однократно на платные места по решению Университета - для лиц, поступающих на обучение на основании документа иностранного государства об образовании.

Дополнительный прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета проводится независимо от дополнительного приема на обучение по программам магистратуры.

В ходе проведения дополнительного приема на обучение не проводится дополнительное зачисление.

154. При дополнительном приеме на обучение Университет проводит прием заявлений и документов, внутренние вступительные испытания и зачисление. По решению Университета при дополнительном приеме на обучение осуществляется учет результатов внутренних вступительных испытаний, сданных поступающими в Университете (филиале) в период основного приема на обучение.

155. Дополнительный прием на обучение на места в рамках контрольных цифр

приема проводится:

- на места в пределах особой квоты (по программам бакалавриата и программам специалитета);
- на места в пределах отдельной квоты (по программам бакалавриата и программам специалитета);
- на основные бюджетные места.

При проведении дополнительного приема на обучение на места в рамках контрольных цифр приема Университет может до начала приема заявлений и документов перераспределить места в рамках контрольных цифр приема в пределах укрупненной группы. Указанное перераспределение проводится:

- только между специальностями, направлениями подготовки, образовательными программами (профилями), по которым был объявлен прием на обучение на места в рамках контрольных цифр приема;
- без переноса мест между формами обучения, между Университетом (без учета филиала) и филиалом.

156. При проведении дополнительного приема на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета:

- 1) в рамках контрольных цифр приема:
 - особая квота и отдельная квота выделяются от объема контрольных цифр приема, объявленного для дополнительного приема на обучение:

особая квота - в размере не менее 10%,

отдельная квота - в размере не менее 10%;

- поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) частью 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), использует указанное право при участии в дополнительном приеме на обучение вне зависимости от использования этого права при участии в основном приеме на обучение;

- 2) в количество организаций для одновременного поступления включаются организации, в которых поступающий участвует в дополнительном приеме на обучение, и организации, в которых он в этот период участвует в основном приеме на обучение на платные места;

- 3) в количество специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного поступления включаются специальности и (или) направления подготовки, по которым поступающий участвует в дополнительном приеме на обучение, и специальности и (или) направления, по которым он в этот период участвует в основном приеме на обучение на платные места.

XV. Особенности приема на обучение иностранных граждан и лиц без гражданства

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

158. Прием на обучение в пределах квоты на образование иностранных граждан осуществляется в соответствии с направлениями Министерства науки и высшего образования Российской Федерации путем рассмотрения досье кандидатов, прошедших отбор по линии Федерального агентства по делам содружества независимых государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству (Россотрудничество) в том числе с учетом результатов Всероссийской студенческой Олимпиады по Экологии (с международным участием) для иностранных граждан, порядок и сроки проведения которой устанавливаются Университетом.

159. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 77 настоящих Правил, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

160. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее - соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 77 настоящих Правил, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24.05.1999 № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

На соотечественников, не являющихся гражданами Российской Федерации, не распространяются особые права при приеме на обучение по имеющим государственную аккредитацию программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые отдельным категориям граждан Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ, за исключением особого права при приеме на обучение, предусмотренного пунктом 1 части 4 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации.

161. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 77 настоящих Правил оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25.07.2002 № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации».

162. Прием иностранных граждан и лиц без гражданства на обучение по образовательным программам, содержащим сведения, составляющие государственную тайну, осуществляется в пределах квоты на образование иностранных граждан с соблюдением требований, предусмотренных Законом РФ от 21.07.1993 № 5485-1 «О государственной тайне».

163. Прием иностранных граждан в Университет для обучения по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры осуществляется на основании результатов вступительных испытаний, установленных в Приложении 1 для соответствующего направления подготовки (специальности).

164. Зачисление иностранных граждан на места, финансируемые за счет средств федерального бюджета, проводится в соответствии с главой IX настоящих Правил.

Зачисление иностранных граждан осуществляется в сроки, установленные

главой XI настоящих Правил.

Зачисление иностранных граждан в пределах квоты по направлениям Минобрнауки РФ, проводится в сроки, определяемые Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

165. Прием иностранных граждан регламентируется Приложением 10 к настоящим Правилам.

XVI. Особенности приема на обучение по программам магистратуры

166. Прием на обучение в магистратуре проводится по каждой программе (профилю) магистратуры отдельно в пределах направления подготовки. Перечень программ магистратуры представлен в Приложении 1 к настоящим Правилам.

166. Прием на обучение по программам магистратуры проводится по результатам междисциплинарных экзаменов, проведение которых осуществляется Университетом самостоятельно, перечень представлен в Приложении 1 к настоящим Правилам.

Программы вступительных испытаний при приеме на обучение по программам магистратуры формируются на основе ФГОС высшего образования по программам бакалавриата по соответствующим направлениям подготовки и (или) укрупненным группам направлений подготовки (специальностям).

Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам магистратуры составляет 100 баллов, минимальное – 30 баллов. Максимальные и минимальные значения не отличаются при приеме для обучения в Университет и для обучения в филиал, при приеме на различные формы обучения, а также при приеме на места в пределах квоты целевого приема, на места в рамках контрольных цифр приема и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

167. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при приеме на обучение по программам магистратуры, и порядок их учета устанавливаются Приложением 4 к настоящим Правилам.

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

168. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений. Баллы за индивидуальные достижения начисляются после оценки сотрудниками приемной комиссии документов, представленных поступающим. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

169. Для приема вступительных испытаний для обучения по программам магистратуры приказом ректора утверждаются составы экзаменационных комиссий и апелляционной комиссии.

170. Оценка ниже 30 баллов считается неудовлетворительной, и абитуриенты, получившие 29 и меньше баллов, к участию в конкурсе не допускаются.

XVII. Особенности приема на обучение в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области

171. Особенности приема, указанные в настоящей главе Правил, устанавливают

отдельные положения в отношении приема на обучение в Университет по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, осуществляемого в соответствии с частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 19-ФЗ), Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 1 марта 2023 г. № 231 «Об утверждении особенностей приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

172. Настоящая Глава регулирует прием на обучение на места в рамках контрольных цифр и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг следующих категорий:

1) поступающих, завершивших освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедших государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию;

2) лиц, прошедших государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с особенностями, предусмотренными ч. 1 ст. 5 Федерального закона № 19-ФЗ.

173. Лица, принимаемые в соответствии с настоящей Главой, поступающие в 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 ст. 2 Федерального закона № 19-ФЗ.

174. При приеме в соответствии с настоящей Главой на обучение **по программам бакалавриата и программам специалитета:**

1) Университет самостоятельно проводит вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится единый государственный экзамен (далее соответственно - общеобразовательные вступительные испытания, предметы, ЕГЭ), для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования;

2) общеобразовательные вступительные испытания по русскому языку, литературе, истории, обществознанию, вступительное испытание по русскому языку на базе

профессионального образования проводятся по желанию лиц, поступающих на обучение, в форме собеседования;

3) иные вступительные испытания проводятся Университетом в установленных настоящими Правилами формах;

4) общеобразовательное вступительное испытание по обществознанию по желанию лиц, поступающих на обучение, может быть заменено вступительным испытанием по географии;

5) результаты вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, оцениваются по 100-балльной шкале вне зависимости от форм их проведения;

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

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

8) для общеобразовательных вступительных испытаний в качестве минимального количества баллов ЕГЭ и вступительных испытаний, проводимых университетом, используется минимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательным предметам, установленное Минобрнауки России, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний для поступления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета;

9) лицам, поступающим на обучение, засчитываются индивидуальные достижения, полученные ими в Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Украине до дня принятия Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области в Российскую Федерацию, в соответствии с Порядком учета индивидуальных достижений (Приложение 4). Сумма баллов, начисленных за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов. При этом за наличие документов об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, полученных в образовательных организациях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украине, начисляется такое же количество баллов, как за наличие документов об образовании и (или) об образовании и о квалификации с отличием, выданных Российской Федерацией.

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

175. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности, лицам, признанным гражданами Российской Федерации, а также лицам, которые являются постоянно проживавшими на территории Донецкой Народной Республики, Луганской

Народной Республики, Запорожской области или Херсонской области на день их принятия в Российскую Федерацию гражданами Российской Федерации, являющимся победителями и призерами IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, республиканской олимпиады школьников (далее - национальные олимпиады), членами сборных команд Украины, сформированных в установленном законодательством Украины порядке и участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам (далее - международные олимпиады), предоставляется право на прием без вступительных испытаний как победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

176. Победителям и призерам национальных олимпиад, членам сборных команд Украины, указанным в пункте 175 настоящей Главы, в течение срока предоставления права на прием без вступительных испытаний предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого университетом) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю национальной, международной олимпиады (далее - особое преимущество).

177. При приеме победителей и призеров национальных олимпиад, членов сборных команд Украины, указанных в пункте 175 настоящей Главы, Университет:

1) устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп специальностей, направлений подготовки) профилям национальных олимпиад, международных олимпиад для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение об отсутствии образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп специальностей, направлений подготовки), соответствующих профилям национальных олимпиад, международных олимпиад;

2) устанавливает общеобразовательные вступительные испытания и (или) дополнительные вступительные испытания, соответствующие профилям национальных олимпиад, международных олимпиад, для предоставления особого преимущества либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям национальных олимпиад, международных олимпиад.

178. При приеме на обучение по программам магистратуры Университет осуществляет прием в соответствии с настоящими Правилами.

Приложение 1

к Правилам приема в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.» на обучение по образовательным программам высшего образования-программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2026/27 учебный год

1. Перечень направлений подготовки (специальностей), перечень и приоритетность вступительных испытаний при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2026/27 учебном году

ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ, МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ и ТРАНСПОРТА

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
программы бакалавриата					
12.03.04 бакалавр	Биотехнические системы и технологии (БИСТ)	• Биотехнические и медицинские аппараты и системы	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия <u>или</u> Биология 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
12.03.05 бакалавр	Лазерная техника и лазерные технологии (ЛАЗР)	• Лазерные приборы и системы для производственных технологий	очная	1. Физика 2. Математика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
15.03.01 бакалавр	Машиностроение (МНСТ)	• Оборудование и технология сварочного производства	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
15.03.02 бакалавр	Технологические машины и оборудование (ТМОБ)	• Цифровые технологии проектирования и управления технологическим оборудованием	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
15.03.04 бакалавр	Автоматизация технологических процессов и производств (АТПП)	<ul style="list-style-type: none"> Автоматизация технологических процессов на основе интеллектуальных систем и технологий 	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
15.03.05 бакалавр	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (КТОП)	<ul style="list-style-type: none"> Технология машиностроения 	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
15.03.06 бакалавр	Мехатроника и робототехника (МХРТ)	<ul style="list-style-type: none"> Интеллектуальная робототехника 	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
22.03.01 бакалавр	Материаловедение и технологии материалов (МВТМ)	<ul style="list-style-type: none"> Технологические процессы в материаловедении и технологии материалов 	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
22.03.02 бакалавр	Металлургия (МЕТЛ)	<ul style="list-style-type: none"> Обработка металлов давлением 	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
23.03.01 бакалавр	Технология транспортных процессов (ТТПР)	<ul style="list-style-type: none"> Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте 	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
23.03.03 бакалавр	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ЭТТК)	<ul style="list-style-type: none"> Автомобильный сервис 	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
программы специалитета					
15.05.01 инженер	Проектирование технологических машин и комплексов (ПТК)	<ul style="list-style-type: none">Проектирование технологических комплексов в машиностроении	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
23.05.01 инженер	Наземные транспортно-технологические средства (НТС)	<ul style="list-style-type: none">Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ и КОММУНИКАЦИЙ

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
программы бакалавриата					
09.03.01 бакалавр	Информатика и вычислительная техника (ИВЧТ)	<ul style="list-style-type: none">Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
09.03.02 бакалавр	Информационные системы и технологии (ИФСТ)	<ul style="list-style-type: none">Разработка программного обеспечения информационных систем	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
		<ul style="list-style-type: none">Информационные системы и технологии	заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
09.03.03 бакалавр	Прикладная информатика (ПИНФ)	<ul style="list-style-type: none">Прикладные медиатехнологии	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
09.03.04 бакалавр	Программная инженерия (ПИНЖ)	<ul style="list-style-type: none"> Управление разработкой программных проектов 	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
42.03.01 бакалавр	Реклама и связи с общественностью (РКЛМ)	<ul style="list-style-type: none"> Информационные технологии в рекламе и связях с общественностью 	очная, заочная	1. Обществознание 2. История <u>или</u> Информатика <u>или</u> Литература 3. Русский язык	1. Общество и экономика 2. Литературоведение 3. Русский язык
42.03.04 бакалавр	Телевидение (ТЛВД)	<ul style="list-style-type: none"> Техника и технология телевизионного производства 	очная	1. Литература 2. Обществознание <u>или</u> История <u>или</u> География 3. Русский язык	1. Литературоведение 2. Общество и экономика 3. Русский язык
54.03.01 бакалавр	Дизайн (ДИЗН)	<ul style="list-style-type: none"> Цифровые технологии в графическом и промышленном дизайне 	очная, очно-заочная	1. Литература 2. Обществознание <u>или</u> История <u>или</u> География <u>или</u> Физика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Литературоведение 2. Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
программы специалитета					
45.05.01 лингвист-переводчик	Перевод и переводоведение (ПРП)	<ul style="list-style-type: none"> Специальный перевод 	очная	1. Иностранный язык 2. Обществознание <u>или</u> История <u>или</u> Информатика <u>или</u> Литература <u>или</u> География 3. Русский язык	1. Иностранный язык делового общения 2. Общество и экономика 3. Русский язык

ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
программы бакалавриата					
13.03.01 бакалавр	Теплоэнергетика и теплотехника (ТПЭН)	<ul style="list-style-type: none">Промышленная теплоэнергетика;Энергообеспечение предприятий	очная, заочная	1. Физика 2. Математика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
13.03.02 бакалавр	Электроэнергетика и электротехника (ЭЛЭТ)	<ul style="list-style-type: none">Электроснабжение;Автоматизированные электротехнологические установки и системы	очная, заочная	1. Физика 2. Математика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
программы специалитета					
14.05.02 инженер-физик	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг (АЭС)	<ul style="list-style-type: none">Проектирование и эксплуатация атомных станций	очная	1. Физика 2. Математика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ и ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
программы бакалавриата					
10.03.01 бакалавр	Информационная безопасность (ИФБС)	<ul style="list-style-type: none">Безопасность автоматизированных систем в сфере профессиональной деятельности	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
11.03.01 бакалавр	Радиотехника (РТХН)	<ul style="list-style-type: none">Интеллектуальные радиотехнические системы	очная	1. Физика 2. Математика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
11.03.02 бакалавр	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИКТС)	<ul style="list-style-type: none"> Системы радиосвязи, мобильной связи и радиодоступа 	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
11.03.04 бакалавр	Электроника и микроэлектроника (ЭЛНЭ)	<ul style="list-style-type: none"> Электронные приборы и устройства 	очная	1. Физика 2. Математика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
12.03.01 бакалавр	Приборостроение (ПБРС)	<ul style="list-style-type: none"> Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы с использованием систем искусственного интеллекта 	очная	1. Физика 2. Математика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
27.03.02 бакалавр	Управление качеством (УПРК)	<ul style="list-style-type: none"> Управление качеством в производственно-технологических системах 	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
27.03.04 бакалавр	Управление в технических системах (УПТС)	<ul style="list-style-type: none"> Управление и информатика в технических системах Системы управления беспилотными летательными аппаратами 	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
программы специалитета					
10.05.03 специалист по защите информации	Информационная безопасность автоматизированных систем (ИБС)	<ul style="list-style-type: none"> Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении 	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
27.05.01 Инженер-системотехник	Специальные организационно-технические системы (ОТС)	<ul style="list-style-type: none"> Информационные технологии и программное обеспечение в специальных организационно-технических системах 	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
программы бакалавриата					
37.03.01 бакалавр	Психология (ПСХЛ)	<ul style="list-style-type: none">Психологическое консультирование	очно-заочная	1. Биология 2. Обществознание <u>или</u> Математика 3. Русский язык	1. Общество и экономика 2. Прикладная математика и моделирование 3. Русский язык
38.03.01 бакалавр	Экономика (ЭКОН)	<ul style="list-style-type: none">Экономика предприятий и организаций;Финансы и кредит;Финансовый и управленческий учет, анализ и аудит;Маркетинг и рыночная аналитика	очная, очно-заочная	1. Математика 2. Обществознание <u>или</u> История <u>или</u> География <u>или</u> Информатика <u>или</u> Иностранный язык 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Общество и экономика 3. Русский язык
38.03.02 бакалавр	Менеджмент (МЕНЖ)	<ul style="list-style-type: none">Производственный менеджмент;Логистика и управление цепями поставок на промышленных предприятиях	очная, очно-заочная	1. Математика 2. Обществознание <u>или</u> История <u>или</u> Информатика <u>или</u> Иностранный язык 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Общество и экономика 3. Русский язык
38.03.03 бакалавр	Управление персоналом (УППР)	<ul style="list-style-type: none">Цифровое управление персоналом и HR-аналитика	очно-заочная	1. Математика 2. Обществознание <u>или</u> История <u>или</u> Информатика <u>или</u> Иностранный язык 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Общество и экономика 3. Русский язык
43.03.01 бакалавр	Сервис (СРВС)	<ul style="list-style-type: none">Управление бизнес-процессами в сфере обслуживания;Сервис в строительстве и ЖКХ	заочная	1. Обществознание 2. История <u>или</u> Математика <u>или</u> География <u>или</u> Иностранный язык 3. Русский язык	1. Общество и экономика 2. Прикладная математика и моделирование 3. Русский язык

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
43.03.02 бакалавр	Туризм (ТУРМ)	<ul style="list-style-type: none"> Цифровые технологии в индустрии туризма и гостеприимства; Экономическая безопасность креативных индустрий; Маркетинг и брендинг в туристической индустрии; Менеджмент и экономика индустрии туризма 	очная, очно-заочная	1. Обществознание 2. История <u>или</u> География <u>или</u> Иностранный язык 3. Русский язык	1. Общество и экономика 2. Прикладная математика и моделирование 3. Русский язык
программы специалитета					
38.05.01 экономист	Экономическая безопасность (ЭБЗ)	<ul style="list-style-type: none"> Экономическая безопасность предприятия Контрольно-аналитическое обеспечение экономической безопасности организации; Финансовая безопасность государства и бизнеса 	очная, заочная	1. Математика 2. Обществознание <u>или</u> История <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Общество и экономика 3. Русский язык
38.05.02 специалист таможенного дела	Таможенное дело (ТЖД)	<ul style="list-style-type: none"> Таможенный менеджмент; Таможенная экспертиза товаров 	очная, заочная	1. Обществознание 2. Профессиональное испытание 3. Русский язык	1. Общество и экономика 2. Профессиональное испытание 3. Русский язык

ИНСТИТУТ УРБАНИСТИКИ, АРХИТЕКТУРЫ и СТРОИТЕЛЬСТВА

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
программы бакалавриата					
05.03.06 бакалавр	Экология и природопользование (ЭКЛП)	<ul style="list-style-type: none">Экология	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия <u>или</u> Биология <u>или</u> География 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
07.03.01 бакалавр	Архитектура (АРХТ)	<ul style="list-style-type: none">Архитектурное проектирование;Градостроительное проектирование	очная	1. Математика 2. Рисунок головы 3. Рисунок натюрморта 4. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Рисунок головы 3. Рисунок натюрморта 4. Русский язык
07.03.03 бакалавр	Дизайн архитектурной среды (ДАРС)	<ul style="list-style-type: none">Проектирование городской среды;Дизайн интерьера	очная	1. Математика 2. Рисунок головы 3. Рисунок натюрморта 4. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Рисунок головы 3. Рисунок натюрморта 4. Русский язык
08.03.01 бакалавр	Строительство (СТЗС)	<ul style="list-style-type: none">Промышленное и гражданское строительство;Теплогазоснабжение и вентиляция;Производство строительных материалов, изделий и конструкций;Автомобильные дороги, аэродромы и объекты транспортной инфраструктуры;Объекты транспортной инфраструктуры (мосты и транспортные тоннели)	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
		<ul style="list-style-type: none">Промышленное и гражданское строительство;Теплогазоснабжение и вентиляция;	очно-заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
20.03.01 бакалавр	Техносферная безопасность (ТХНБ)	<ul style="list-style-type: none">Защита в чрезвычайных ситуациях, промышленная и пожарная безопасность, охрана труда	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
21.03.01 бакалавр	Нефтегазовое дело (НФГД)	<ul style="list-style-type: none"> Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти; Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки 	очная, очно-заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> География <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
21.03.02 бакалавр	Землеустройство и кадастры (ЗМКД)	<ul style="list-style-type: none"> Городской кадастр 	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> География <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
программы специалитета					
08.05.01 инженер-строитель	Строительство уникальных зданий и сооружений (СЗС)	<ul style="list-style-type: none"> Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений; Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений 	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
23.05.06 инженер путей сообщения	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (СМТ)	<ul style="list-style-type: none"> Мосты 	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
программы бакалавриата					
01.03.02 бакалавр	Прикладная математика и информатика (ПМИИ)	• Математическое моделирование и вычислительная математика	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
16.03.01 бакалавр	Техническая физика (ТХФИ)	• Физическая оптика, квантовая электроника и лазерная физика	очная	1. Физика 2. Математика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
18.03.01 бакалавр	Химическая технология (ХМТН)	• Химическая технология наноматериалов	очная	1. Химия 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Математика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
27.03.03 бакалавр	Системный анализ и управление (САУП)	• Системный анализ и управление техническими и экономическими процессами	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

ЭНГЕЛЬССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (филиал)

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
программы бакалавриата					
09.03.01 бакалавр	Информатика и вычислительная техника (ИВЧТ)	• Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
09.03.04 бакалавр	Программная инженерия (ПИНЖ)	• Управление разработкой программных проектов	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

Код, квалификация	Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Форма обучения	Приоритетность и перечень вступительных испытаний	
				на базе среднего общего образования	на базе профильного среднего профессионального или высшего образования
15.03.02 бакалавр	Технологические машины и оборудование (ТМОБ)	<ul style="list-style-type: none"> Оборудование химических и нефтегазовых производств 	заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
15.03.05 бакалавр	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (КТОП)	<ul style="list-style-type: none"> Технология машиностроения 	очная, заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
18.03.01 бакалавр	Химическая технология (ХМТН)	<ul style="list-style-type: none"> Технология химических и нефтегазовых производств 	очная, заочная	1. Химия 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Математика 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
21.03.01 бакалавр	Нефтегазовое дело (НФГД)	<ul style="list-style-type: none"> Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства 	очная, очно-заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> География <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
29.03.01 бакалавр	Технология изделий легкой промышленности (КИЛП)	<ul style="list-style-type: none"> Технология швейных изделий 	заочная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык
29.03.05 бакалавр	Конструирование изделий легкой промышленности (КИЛП)	<ul style="list-style-type: none"> Дизайн и конструирование швейных изделий 	очная	1. Математика 2. Физика <u>или</u> Информатика <u>или</u> Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика и моделирование 2. Прикладная физика и механика <u>или</u> Прикладные информационные технологии 3. Русский язык

**2. Перечень направлений подготовки, образовательных программ и вступительных испытаний
при приеме на обучение по программам магистратуры в СГТУ имени Гагарина Ю.А.
в 2026/27 учебном году**

ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ, МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ и ТРАНСПОРТА

Код, квалификация	Направление подготовки	Образовательная программа магистратуры	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
12.04.04 магистр	Биотехнические системы и технологии	<i>Разработка и сопровождение технологических процессов и производств в области биотехнических систем и технологий (мБИСТ)</i>	очная	<i>Разработка и сопровождение технологических процессов и производств в области биотехнических систем и технологий</i>
15.04.01 магистр	Машиностроение	<i>Новые материалы и упрочняющие технологии в машиностроении (мМНСТ)</i>	очная	<i>Новые материалы и упрочняющие технологии в машиностроении</i>
15.04.02 магистр	Технологические машины и оборудование	<i>Комплексное решение инновационных проблем создания конкурентоспособного технологического оборудования (мТМОБ)</i>	очная	<i>Комплексное решение инновационных проблем создания конкурентоспособного технологического оборудования</i>
15.04.04 магистр	Автоматизация технологических процессов и производств	<i>Автоматизация технологических процессов и производств (мАТПП)</i>	очная, заочная	<i>Автоматизация технологических процессов и производств</i>
15.04.05 магистр	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	<i>Технологический инжиниринг современных отраслей машиностроения (мКТОП)</i>	очная	<i>Технологический инжиниринг современных отраслей машиностроения</i>
15.04.06 магистр	Мехатроника и робототехника	<i>Искусственный интеллект и нейротехнологии (мМХРТ-ИИН)</i>	очная	<i>Искусственный интеллект и нейротехнологии</i>
22.04.01 магистр	Материаловедение и технологии материалов	<i>Разработка и сопровождение технологических процессов и производств в области материаловедения и технологии материалов (мМВТМ)</i>	очная	<i>Разработка и сопровождение технологических процессов и производств в области материаловедения и технологии материалов</i>
22.04.02 магистр	Металлургия	<i>Новые технологии в термическом производстве (мМЕТЛ)</i>	очная	<i>Новые технологии в термическом производстве</i>
23.04.01 магистр	Технология транспортных процессов	<i>Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (мТТПР)</i>	заочная	<i>Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте</i>
23.04.03 магистр	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	<i>Экспертиза и цифровые технологии на транспорте (мЭТТК)</i>	заочная	<i>Экспертиза и цифровые технологии на транспорте</i>

ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ и КОММУНИКАЦИЙ

Код, квалификация	Направление подготовки	Образовательная программа магистратуры	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
09.04.01 магистр	Информатика и вычислительная техника	Информационно-коммуникационные системы (МИВЧТ)	очная	Информационно-коммуникационные системы
09.04.02 магистр	Информационные системы и технологии	Искусственный интеллект и большие данные (МИФСТ-ИИН)	очная	Искусственный интеллект и большие данные
09.04.03 магистр	Прикладная информатика	Прикладные медиатехнологии (МПИНФ-ПМТ)	очная	Прикладные медиатехнологии
		Технологии искусственного интеллекта (МПИНФ-ТИИ) (на английском языке)	очная	Технологии искусственного интеллекта
09.04.04 магистр	Программная инженерия	Управление разработкой программного обеспечения (МПИНЖ)	очная	Управление разработкой программного обеспечения
42.04.01 магистр	Реклама и связи с общественностью	Цифровые технологии в рекламе и связях с общественностью (МРКЛМ)	очная	Цифровые технологии в рекламе и связях с общественностью

ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ

Код, квалификация	Направление подготовки	Образовательная программа магистратуры	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
13.04.01 магистр	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетические системы и комплексы (МТПЭН)	очная, заочная	Теплоэнергетические системы и комплексы
13.04.02 магистр	Электроэнергетика и электротехника	Электротехнические и электротехнологические комплексы и системы (МЭЛЭТ)	очная, заочная	Электротехнические и электротехнологические комплексы и системы

ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ и ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

Код, квалификация	Направление подготовки	Образовательная программа магистратуры	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
10.04.01 магистр	Информационная безопасность	Безопасность автоматизированных систем (МИФБС)	очная, очно-заочная	Безопасность автоматизированных систем
11.04.02 магистр	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Сети, системы и устройства телекоммуникаций (МИКТС)	очная, заочная	Сети, системы и устройства телекоммуникаций

Код, квалификация	Направление подготовки	Образовательная программа магистратуры	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
11.04.04 магистр	Электроника и наноэлектроника	Электронные приборы и устройства (мЭЛНЭ-ЭПУ)	очная	Электронные приборы и устройства
		Промышленная электроника (мЭЛНЭ-ПЭЛ)	заочная	Промышленная электроника
12.04.01 магистр	Приборостроение	Навигация и управление подвижными объектами (мПБРС)	очная	Навигация и управление подвижными объектами
27.04.02 магистр	Управление качеством	Информационная поддержка систем управления качеством с применением технологий искусственного интеллекта (мУПРК)	очная	Информационная поддержка систем управления качеством
27.04.04 магистр	Управление в технических системах	Интеллектуальное управление в цифровом производстве и промышленный интернет вещей (мУПТС)	очная	Интеллектуальное управление в цифровом производстве

ИНСТИТУТ УРБАНИСТИКИ, АРХИТЕКТУРЫ и СТРОИТЕЛЬСТВА

Код, квалификация	Направление подготовки	Образовательная программа магистратуры	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
05.04.06 магистр	Экология и природопользование	Экологическая безопасность (мЭКЛП)	очная, заочная	Экология и природопользование
07.04.01 магистр	Архитектура	Архитектура (мАРХТ)	очная	Архитектура
08.04.01 магистр	Строительство	Промышленное и гражданское строительство (мСТЗС-ПГС)	очная, заочная	Промышленное и гражданское строительство
		Теплогазоснабжение и вентиляция (мСТЗС-ТГС)	очная, заочная	Теплогазоснабжение и вентиляция
		Производство строительных материалов, изделий и конструкций (мСТЗС-ПСК)	очная	Производство строительных материалов, изделий и конструкций
		Автомобильные дороги (мСТЗС-АДА)	очная, заочная	Автомобильные дороги
		Мосты и транспортные тоннели (мСТЗС-МТТ)	очная, заочная	Мосты и транспортные тоннели
		Водоснабжение и водоотведение (мСТЗС-ВИВ)	заочная	Водоснабжение и водоотведение
21.04.01 магистр	Нефтегазовое дело	Ресурсосберегающие технологии добычи и транспорта нефти и газа (мНФГД)	очно-заочная	Ресурсосберегающие технологии добычи и транспорта нефти и газа

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Код, квалификация	Направление подготовки	Образовательная программа магистратуры	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
01.04.02 магистр	Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование (мПМИН)	очная	Математическое моделирование
16.04.01 магистр	Техническая физика	Физическая оптика, квантовая электроника и лазерная физика (мТХФИ)	очная	Физическая оптика и лазерная физика
18.04.01 магистр	Химическая технология	Химическая технология (мХМТН)	очная	Химическая технология материалов
27.04.03 магистр	Системный анализ и управление	Теория и методы системного анализа и управления в технических, экономических и социальных системах (мСАУП)	очная	Системный анализ и принятие решений

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Код, квалификация	Направление подготовки	Образовательная программа магистратуры	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
37.04.01 магистр	Психология	Психология управления (мПСХЛ)	очно-заочная	Психология
38.04.01 магистр	Экономика	Экономика и управление предприятием (организацией) (мЭКОН-ЭКО)	очная, заочная	Экономика и управление предприятием
		Экономика топливно-энергетического комплекса (мЭКОН-ТЭК)	очно-заочная	Экономика
		Маркетинг и управление брендом (мЭКОН-МРК)	очно-заочная	Экономика
		Бухгалтерский учет, аудит в промышленности и судебно-бухгалтерская экспертиза (мЭКОН –БУ)	заочная	Экономика
38.04.02 магистр	Менеджмент	Стратегическое и корпоративное управление (мМЕНЖ)	очно-заочная	Менеджмент
38.04.04 магистр	Государственное и муниципальное управление	Государственное управление экономическим развитием (мГИМУ)	очно-заочная	Государственное и муниципальное управление
38.04.08 магистр	Финансы и кредит	Финансы технологического лидерства (мФНКР-КРФ)	очная	Финансы и кредит
		Финансовые технологии и финансовый инжиниринг (мФНКР-ФТИ)	заочная	Финансы и кредит
43.04.02 магистр	Туризм	Региональный туризм (мТУРМ-РТР)	очная	Туризм
		Промышленный туризм (мТУРМ-ПТР)	очная	Туризм

ЭНГЕЛЬССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (филиал)

Код, квалификация	Направление подготовки	Образовательная программа магистратуры	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
18.04.01 магистр	Химическая технология	<i>Химическая технология композиционных материалов и покрытий (мХМТН)</i>	очная	<i>Химическая технология композиционных материалов и покрытий</i>

Приложение 2
к Правилам приема в федеральное
государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Саратовский
государственный технический университет
имени Гагарина Ю.А.» на обучение по
образовательным программам высшего
образования-программам бакалавриата,
программам специалитета, программам
магистратуры на 2026/27 учебный год

**Максимальное и минимальное количество баллов, подтверждающее
успешное прохождение вступительного испытания при приеме на обучение
в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2026/27 учебном году**

1. по программам бакалавриата и программам специалитета

Наименование вступительного испытания	Количество баллов	
	Минимальное	Максимальное
Общеобразовательные вступительные испытания		
Русский язык	40	100
Математика профильного уровня	40	100
Физика	41	100
Информатика	46	100
Химия	40	100
Обществознание	45	100
Литература	40	100
Биология	40	100
География	40	100
История	40	100
Иностранный язык	40	100
Вступительные испытания на базе профессионального образования		
Прикладная математика и моделирование	40	100
Прикладная физика и механика	41	100
Прикладные информационные технологии	46	100
Общество и экономика	45	100
Литературоведение	40	100
Иностранный язык делового общения	40	100
Дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности		
Рисунок головы	30	100
Рисунок натюрморта	30	100
Профессиональное испытание	30	100

2. по программам магистратуры

Наименование вступительного испытания	Количество баллов	
	Минимальное	Максимальное
Автоматизация технологических процессов и производств	30	100
Автомобильные дороги	30	100
Архитектура	30	100
Безопасность автоматизированных систем	30	100
Водоснабжение и водоотведение	30	100
Государственное и муниципальное управление	30	100
Интеллектуальное управление в цифровом производстве	30	100
Информационная поддержка систем управления качеством	30	100
Информационно-коммуникационные системы	30	100
Искусственный интеллект и большие данные	30	100
Искусственный интеллект и нейротехнологии	30	100
Комплексное решение инновационных проблем создания конкурентоспособного технологического оборудования	30	100
Математическое моделирование	30	100
Менеджмент	30	100
Мосты и транспортные тоннели	30	100
Навигация и управление подвижными объектами	30	100
Новые материалы и упрочняющие технологии в машиностроении	30	100
Новые технологии в термическом производстве	30	100
Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	30	100
Прикладные медиатехнологии	30	100
Производство строительных материалов, изделий и конструкций	30	100
Промышленная электроника	30	100
Промышленное и гражданское строительство	30	100
Психология	30	100
Разработка и сопровождение технологических процессов и производств в области биотехнических систем и технологий	30	100
Разработка и сопровождение технологических процессов и производств в области материаловедения и технологии материалов	30	100
Ресурсосберегающие технологии добычи и транспорта нефти и газа	30	100
Сети, системы и устройства телекоммуникаций	30	100
Системный анализ и принятие решений	30	100
Теплогазоснабжение и вентиляция	30	100
Теплоэнергетические системы и комплексы	30	100
Технологии искусственного интеллекта	30	100
Технологический инжиниринг современных отраслей машиностроения	30	100

Наименование вступительного испытания	Количество баллов	
	Минимальное	Максимальное
Туризм	30	100
Управление разработкой программного обеспечения	30	100
Физическая оптика и лазерная физика	30	100
Финансы и кредит	30	100
Химическая технология композиционных материалов и покрытий	30	100
Химическая технология материалов	30	100
Цифровые технологии в рекламе и связях с общественностью	30	100
Экология и природопользование	30	100
Экономика	30	100
Экономика и управление предприятием	30	100
Экспертиза и цифровые технологии на транспорте	30	100
Электронные приборы и устройства	30	100
Электротехнические и электротехнологические комплексы и системы	30	100

Приложение 3
к Правилам приема в федеральное
государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Саратовский
государственный технический университет
имени Гагарина Ю.А.» на обучение по
образовательным программам высшего
образования-программам бакалавриата,
программам специалитета, программам
магистратуры на 2026/27 учебный год

**Соответствие направленности (профиля)
программ бакалавриата, программ специалитета, прием на которые
осуществляется в СГТУ имени Гагарина Ю.А.
в 2026/27 учебном году
направленности (профилю) среднего профессионального образования
поступающих**

В соответствии с главой 3 Правил приема, для поступающих на базе среднего профессионального образования Университет устанавливает соответствие направленности (профиля) программ бакалавриата, программ специалитета направленности (профилю) среднего профессионального образования с целью определения перечня вступительных испытаний.

Лица, имеющие диплом о среднем профессиональном образовании соответствующего профиля, поступают на первый курс по материалам вступительных испытаний на базе профильного среднего профессионального образования, установленных Приложением 1 к Правилам приема. Указанная категория поступающих допускается до участия в конкурсе при условии, что они получили балл за вступительное испытание не ниже установленного минимального балла в Приложении 2 к Правилам приема.

В случае, если соответствие образовательных программ не установлено, то прием осуществляется только по результатам ЕГЭ в соответствии с пунктами 28-29 Правил приема.

Содержание вступительных испытаний на базе профессионального образования определяется в соответствии с направленностью (профилем) программ бакалавриата, программ специалитета, за исключением вступительного испытания по русскому языку.

**Соответствие направленности образовательных программ среднего профессионального образования
и программ бакалавриата, программ специалитета**

Шифр, направление бакалавриата, специальность	Шифр, наименование укрупненной группы специальностей СПО
01.03.02 Прикладная математика и информатика	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ
05.03.06 Экология и природопользование	05.00.00 Науки о земле
07.03.01 Архитектура	ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ
07.03.03 Дизайн архитектурной среды	07.00.00 Архитектура
08.03.01 Строительство	08.00.00 Техника и технологии строительства
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	09.00.00 Информатика и вычислительная техника
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	10.00.00 Информационная безопасность
09.03.02 Информационные системы и технологии	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи
09.03.03 Прикладная информатика	12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
09.03.04 Программная инженерия	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика
10.03.01 Информационная безопасность	14.00.00 Ядерная энергетика и технологии
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	15.00.00 Машиностроение
11.03.01 Радиотехника	18.00.00 Химические технологии
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство
12.03.01 Приборостроение	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	22.00.00 Технологии материалов
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
15.03.01 Машиностроение	27.00.00 Управление в технических системах
15.03.02 Технологические машины и оборудование	29.00.00 Технологии легкой промышленности
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ:
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	44.00.00 Образование и педагогические науки
15.03.06 Мехатроника и робототехника	ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ:
15.05.01 Проектирование технологических машин	49.00.00 Физическая культура и спорт
16.03.01 Техническая физика	
18.03.01 Химическая технология	
20.03.01 Техносферная безопасность	
20.03.02 Природообустройство и водопользование	
21.03.01 Нефтегазовое дело	
21.03.02 Землеустройство и кадастры	
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	
22.03.02 Металлургия	
23.03.01 Технология транспортных процессов	

Шифр, направление бакалавриата, специальность	Шифр, наименование укрупненной группы специальностей СПО
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 27.03.02 Управление качеством 27.03.03 Системный анализ и управление 27.03.04 Управление в технических системах 27.05.01 Специальные организационно-технические системы 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности	
37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.05.01 Экономическая безопасность 38.05.02 Таможенное дело 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.04 Телевидение 43.03.01 Сервис 43.03.02 Туризм 45.05.01 Перевод и переводоведение 54.03.01 Дизайн 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности	ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ: 31.00.00 Клиническая медицина 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина 33.00.00 Фармация 34.00.00 Сестринское дело НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ: 38.00.00 Экономика и управление 39.00.00 Социология и социальная работа 40.00.00 Юриспруденция 42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело 43.00.00 Сервис и туризм ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ 08.00.00 Техника и технологии строительства 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта 27.00.00 Управление в технических системах ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ: 44.00.00 Образование и педагогические науки ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ: 46.00.00 История и археология 49.00.00 Физическая культура и спорт ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА: 50.00.00 Искусствознание 51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты 52.00.00 Сценические искусства и литературное творчество 53.00.00 Музыкальное искусство 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств 55.00.00 Экранные искусства

Приложение 4
к Правилам приема в федеральное
государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Саратовский
государственный технический
университет имени Гагарина Ю.А.» на
обучение по образовательным
программам высшего образования-
программам бакалавриата, программам
специалитета, программам магистратуры
на 2026/27 учебный год

**Перечень и порядок учета индивидуальных достижений поступающих
при приеме на обучение по программам бакалавриата,
программам специалитета, программам магистратуры
в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2026/27 учебном году**

Университет устанавливает следующий порядок учета общих индивидуальных достижений при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

При подаче заявления о приеме на обучение поступающий указывает сведения о своих индивидуальных достижениях и представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

Индивидуальные достижения поступающих учитываются при приеме по всем условиям поступления, если иное не установлено настоящими Правилами.

Количественная оценка индивидуальных достижений осуществляется суммированием баллов за каждое имеющееся у поступающего индивидуальное достижение.

Баллы за один вид индивидуального достижения начисляются однократно (вне зависимости от их количества).

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов. Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 (десяти) баллов (в т.ч. если сумма баллов за индивидуальные достижения превышает 10 (десять) баллов).

Баллы за индивидуальные достижения начисляются после оценки сотрудниками приёмной комиссии документов, представленных поступающим, вносятся в электронную информационную систему Университета и доводятся до сведения поступающих путем их указания в списках подавших заявление, конкурсных списках.

1. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета приемная комиссия СГТУ имени Гагарина Ю.А. начисляет баллы за следующие общие индивидуальные достижения:

№ п/п	Наименование (вид) достижения	Количество баллов
1.	Наличие полученных в образовательных организациях РФ документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью), наличие полученной в образовательной организации Российской Федерации медали "За особые успехи в учении" I или II степени	10
2.	Победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, олимпиад школьников , включенных в перечни олимпиад школьников и их уровней, утвержденных приказами Минобрнауки РФ ¹ (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления)	10
	Победители и призеры интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий , проводимых в соответствии с ч. 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности ² по специальностям и (или) направлениям подготовки СГТУ, соответствующим профилю мероприятия	победитель - 5 призер - 4
	Победители или призеры регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 и 2025/2026 учебных годах	победитель - 10 призер - 9
3	прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации	10
4	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
5.	Наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее - знак ГТО), которым поступающий награжден в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) ГТО, соответствующими знаками отличия ГТО	2

¹ Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2025 г. № 669

"Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2025/26 учебный год"

² Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.08.2025 г. № 639 "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, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2025/26 учебный год"

№ п/п	Наименование (вид) достижения	Количество баллов
6.	Для действующих спортсменов на основании удостоверений и классификационных книжек начисляются баллы:	
	заслуженный мастер спорта	9
	мастер спорта международного класса	7
	мастер спорта	5
	кандидат в мастера спорта	3
	1 спортивный разряд	2
7.	Осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности , продолжительностью:	
	25-99 часов	2
	100-199 часов	3
	200-299 часов	4
	более 300 часов	5
8.	Наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья « Абилимпики »	8

Приемная комиссия принимает решение о начислении баллов за индивидуальные достижения:

- указанные в п. 1, 3, 4, 6, 8 при представлении **оригинала документа**, подтверждающего данный статус, с приложением копии указанного документа (копия документа заверяется приемной комиссией СГТУ имени Гагарина Ю.А.) либо подтверждены сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах;

- указанные в п. 2, в зависимости от этапов проведения и уровня олимпиад (конкурсов) при представлении **документа**, подтверждающего данный статус, и подтверждения результатов через официальный сайт олимпиады (премии, конкурса) (копия документа заверяется приемной комиссией СГТУ имени Гагарина Ю.А.);

- указанные в п. 5, если поступающий в текущем и (или) предшествующем году относится (относился) к возрастной группе, в которой получен знак ГТО (в соответствии с Положением о Всероссийском ФСК ГТО, утвержденным постановлением Правительства РФ от 11 июня 2014 г. № 540) при подтверждении наличия знака ГТО удостоверением к нему, или сведениями, размещенными на официальном сайте Минспорта РФ или на официальном сайте Всероссийского ФСК ГТО в сети «Интернет», или заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Минспорта РФ о награждении золотым знаком ГТО, копией приказа (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта РФ о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО; начисление баллов за наличие знака ГТО осуществляется однократно;

- указанные в п. 7, при подтверждении документально опыта добровольческой (волонтерской) деятельности, осуществленной в период не ранее чем за 4 года до дня завершения приема документов и вступительных испытаний (выписка из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru), сверенная приемной комиссией СГТУ имени Гагарина Ю.А. с электронной добровольческой (волонтерской) книжкой поступающего, расположенной по адресу, автоматически указываемому на такой выписке при изготовлении) (копия документа заверяется приемной комиссией СГТУ имени Гагарина Ю.А.).

2. При приеме на обучение **по программам магистратуры** приемная комиссия СГТУ имени Гагарина Ю.А. начисляет баллы за следующие общие индивидуальные достижения:

№ п/п	Наименование достижения	Количество баллов
1.	Наличие научных публикаций (независимо от количества и года издания):	
	в периодических изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных, входящих в список ВАК	5
	в периодических изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных РИНЦ	3
2.	Наличие полученных в образовательных организациях РФ документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (диплома о высшем образовании с отличием)	5
3.	Дипломанты Всероссийской олимпиады студентов «Я-профессионал» в 2024/2025 и 2025/2026 годах	10
4.	Победители и призеры Всероссийского инженерного конкурса в 2024/2025 и 2025/2026 годах	10
5.	Победители Международного инженерного чемпионата «CASE-IN» (студенческая лига) в 2024/2025 и 2025/2026 годах	10
6.	Победители и призеры студенческого трека Всероссийской междисциплинарной олимпиады «Национальная технологическая олимпиада» в 2024/2025 и 2025/2026 годах	10

Приемная комиссия принимает решение о начислении баллов за индивидуальные достижения:

- указанные в п.1 при наличии публикаций, размещенных на дату подачи заявления в научной электронной библиотеке elibrary.ru;
- указанные в п. 2 - при представлении оригинала документа, подтверждающего данный статус, с приложением копии указанного документа;
- указанные в п. 3-6, при представлении документа, подтверждающего данный статус, и подтверждения результатов через официальный сайт олимпиады (конкурса).

3. При равенстве поступающих по иным критериям ранжирования в конкурсных списках при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, Университет учитывает результаты участия (подтвержденные документально) в следующих мероприятиях, проводимых в 2025-2026 годах (указаны в порядке приоритетности):

№ п/п	Наименование мероприятия	Критерий учета
Профориентационные мероприятия, проводимые СГТУ имени Гагарина Ю.А.		
1.	Международный конкурс компьютерных работ среди детей, юношества и студенческой молодежи «Цифровой ветер»	Есть/нет ¹
2.	Всероссийский фестиваль «НАУКА 0+»	Есть/нет ¹
3.	Хакатон по трехмерному моделированию "3D день и 3D ночь"	Есть/нет ¹
4.	Региональная олимпиада «Юный химик-10»	Есть/нет ¹
5.	Всероссийский конкурс с международным участием «Эрудит-2026. Инженерные технологии» среди учащихся 10-11 классов и студентов среднего профессионального образования	Есть/нет ¹
6.	Предметная олимпиада по математике «Выпускник» для учащихся общеобразовательных учреждений Энгельсского муниципального района Саратовской области	Есть/нет ¹
7.	Региональный фиджитал-турнир для школьников Саратова и Саратовской области	Есть/нет ¹
8.	Региональный конкурс реферативных и исследовательских работ учащихся образовательных учреждений Саратовской области «Атомная энергетика – гордость России»	Есть/нет ¹
9.	Лаборатория молодежного технологического предпринимательства для школьников	Есть/нет ¹
10.	Всероссийский фестиваль современных медиа-технологий «Клип-класс»	Есть/нет ¹
11.	Городская олимпиада по рисунку и живописи	Есть/нет ¹
12.	Областной изобразительный конкурс «Визави»	Есть/нет ¹
13.	Всероссийская олимпиада для школьников и студентов «Гостеприимная Россия»	Есть/нет ¹
14.	Всероссийская страноведческая олимпиада для школьников и студентов	Есть/нет ¹
15.	Всероссийская онлайн-олимпиада по обществознанию «Становление и развитие общества, государства и права»	Есть/нет ¹
16.	Всероссийская научно-практическая конференция «Мир в зеркале языка» для школьников и студентов	Есть/нет ¹
17.	Региональный фестиваль рекламы «МедиаМастер-2026»	Есть/нет ¹
18.	Всероссийский конкурс эссе на иностранных языках	Есть/нет ¹
19.	Олимпиада по английскому, немецкому, французскому языкам «Формула языка» для школьников и студентов	Есть/нет ¹
20.	Региональный конкурс творческих работ «Новогодний калейдоскоп»	Есть/нет ¹

№ п/п	Наименование мероприятия	Критерий учета
Мероприятия, проводимые иными организациями		
21.	Межрегиональная олимпиада «Высокоточная Олимпиада»	Есть/нет ¹
22.	Международная детско-юношеская премия «Экология – дело каждого» (статус победителя или призера)	Есть/нет ¹
23.	Проекты «Код будущего», «Код будущего Искусственный интеллект» АНО «Университет Национальной технологической инициативы 2035» (сертификат, подтверждающий завершение обучения)	Есть/нет ¹
24.	Всероссийская отраслевая олимпиада школьников МГТУ «СТАНКИН» (статус победителя или призера)	Есть/нет ¹

¹ учитывается факт наличия статуса независимо от количества статусов

Приложение 5
к Правилам приема в федеральное
государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Саратовский
государственный технический
университет имени Гагарина Ю.А.» на
обучение по образовательным
программам высшего образования-
программам бакалавриата, программам
специалитета, программам магистратуры
на 2026/27 учебный год

**Порядок учета результатов централизованного тестирования и (или)
централизованного экзамена, проводимого в Республике Беларусь при приеме на
обучение по программам бакалавриата и программам специалитета
в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2026/27 учебном году**

Университет предоставляет возможность поступающим в случае отсутствия результатов единого государственного экзамена предоставить документ, подтверждающий прохождение централизованного тестирования и/или централизованного экзамена, проводимого в Республике Беларусь (далее - централизованное тестирование) в 2025 или 2026 году.

Поступающие из числа граждан Республики Беларусь вправе отказаться от использования результатов централизованного тестирования и проходить вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно. Поступающие не допускаются до вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно в случае использования ими результатов централизованного тестирования по соответствующим предметам.

Результаты централизованного тестирования признаются в следующем порядке.

Поступающие представляют копию документа, подтверждающего прохождение централизованного тестирования.

Университет осуществляет проверку результатов централизованного тестирования путем использования соответствующих информационных систем.

Результаты централизованного тестирования учитываются в случае, если по данной дисциплине у поступающего отсутствуют результаты единого государственного экзамена. Результаты централизованного тестирования учитываются как для поступающих на места в рамках контрольных цифр, так и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Минимальные баллы по дисциплинам централизованного тестирования соответствуют минимальным баллам общеобразовательных предметов вступительных

испытаний, проводимых в иных формах и указаны в Приложении 1 к Правилам приема в Университет.

Дисциплины, необходимые для поступления в Университет, по которым централизованное тестирование не проводится или по которым отсутствует соответствие вступительным испытаниям Университета необходимо сдавать в форме внутренних вступительных испытаний по материалам Университета или предоставлять результаты единого государственного экзамена.

Граждане Республики Беларусь могут наряду с результатами централизованного тестирования использовать результаты Единого государственного экзамена или результаты вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно. При этом результаты централизованного тестирования признаются Университетом, если поступающий не сдавал ЕГЭ в году, в котором получен сертификат централизованного тестирования.

Университет устанавливает следующее соответствие общеобразовательных предметов, по которым проводятся вступительные испытания, предметам, по которым проводится централизованное тестирование:

Общеобразовательный предмет, по которому проводится вступительное испытание	Предмет, по которому проводится централизованное тестирование
Математика	Математика
Физика	Физика
Информатика	-
Химия	Химия
Обществознание	Обществоведение
Литература	-
Биология	Биология
География	География
История	-
Иностранный язык	Английский язык, Немецкий язык, Французский язык
Русский язык	Русский язык

Для учета результатов внутренних вступительных испытаний по материалам Университета в конкурсных списках вместо результатов централизованного тестирования необходимо написать заявление об отказе от учета результатов централизованного тестирования.

Приложение 6
к Правилам приема в федеральное
государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Саратовский
государственный технический
университет имени Гагарина Ю.А.» на
обучение по образовательным
программам высшего образования-
программам бакалавриата, программам
специалитета, программам магистратуры
на 2026/27 учебный год

ПОРЯДОК

подачи и рассмотрения апелляций по результатам вступительных испытаний

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 27.11.2024 № 821 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- другими нормативными документами в сфере образования;
- локальными актами Университета.

1.2. Апелляционные комиссии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.» (далее – СГТУ имени Гагарина Ю.А., Университет) создаются во всех структурных подразделениях Университета в соответствии с правилами приёма в СГТУ имени Гагарина Ю.А. на время проведения вступительных испытаний при поступлении на основные образовательные программы различных уровней и ступеней.

1.3. Апелляционные комиссии СГТУ имени Гагарина Ю.А. не рассматривают апелляции по процедуре и результатам вступительных испытаний, проведённых в форме и по материалам ЕГЭ.

1.4. Задачами апелляционных комиссий являются:

- рассмотрение в установленный срок заявлений (апелляций) поступающих на обучение в СГТУ имени Гагарина Ю.А. по основным образовательным программам различных уровней и ступеней о несогласии с их результатами;
- принятие соответствующих решений в соответствии с правилами приёма в СГТУ имени Гагарина Ю.А.

2. Структура апелляционной комиссии

2.1. Апелляционные комиссии формируются из числа представителей профессорско-преподавательского состава и руководящих работников структурных подразделений СГТУ имени Гагарина Ю.А. Состав апелляционных комиссий утверждается приказом ректора. В состав апелляционных комиссий не могут входить члены экзаменационных комиссий. К работе в апелляционных комиссиях могут

привлекаться высококвалифицированные специалисты, не являющиеся работниками СГТУ имени Гагарина Ю.А.

2.2. Апелляционные комиссии состоят из:

- председателя апелляционной комиссии;
- заместителя (ей) председателя апелляционной комиссии;
- членов апелляционной комиссии, входящих в подкомиссии по предметам перечня вступительных испытаний в СГТУ имени Гагарина Ю.А.

2.3. Руководят работой апелляционных комиссий их председатели, в их отсутствие – заместители председателя.

3. Общие правила подачи и рассмотрения апелляций

3.1. Право подачи апелляции имеют лица, поступающие в Университет (филиал), участвовавшие во вступительных испытаниях, проводимых Университетом самостоятельно.

3.2. Режим работы апелляционной комиссии регламентируется отдельным расписанием. Информирование поступающих о времени и месте рассмотрения апелляций осуществляется на официальном сайте в расписании вступительных испытаний.

3.3. Апелляция рассматривается по письменному заявлению поступающего (приложение 1), которое подается в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня.

Прием заявлений на апелляцию осуществляет приемная комиссия. Заявления от других лиц, в том числе и от родственников абитуриента (при отсутствии надлежащим образом оформленной доверенности) не принимаются и не рассматриваются.

3.4. Поступающий, подавший апелляцию, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции (при наличии паспорта). С несовершеннолетним абитуриентом (до 18 лет) имеет право присутствовать в качестве наблюдателя один из родителей или законных представителей (кроме несовершеннолетних, признанных в соответствии с законом полностью дееспособными до достижения совершеннолетия) при наличии документа, подтверждающего полномочия наблюдателя.

Присутствие каких-либо других лиц в аудитории, где проводится апелляция, не допускается.

При неявке поступающего на рассмотрение апелляции, апелляционная комиссия рассматривает апелляцию в его отсутствие.

Повторная апелляция, в том числе для абитуриентов, не явившихся по расписанию, не назначается и не проводится, претензии не принимаются.

3.5. Рассмотрение апелляции не является пересдачей вступительного испытания, в ходе рассмотрения апелляции проверяется правильность процедуры проведения вступительного испытания и (или) правильность оценки его результата. Дополнительный опрос поступающих, внесение исправлений в листы ответов не допускаются.

Наблюдатель не имеет право участвовать в обсуждении экзаменационной работы и комментировать действия апелляционной комиссии. При нарушении этих требований наблюдатель удаляется из аудитории, где проводится апелляция.

3.6. По результатам рассмотрения апелляции выносится решение апелляционной комиссии. Решение принимается большинством голосов членов комиссии, присутствующих на заседании.

3.7. На время обсуждения и вынесения решения апелляционной комиссией поступающий покидает заседание апелляционной комиссии.

3.8. При рассмотрении апелляции проводится повторная проверка работы поступающего, на основании которой апелляционная комиссия устанавливает соответствие выставленной оценки принятым в Университете требованиям оценивания экзаменационных работ по данному вступительному испытанию. При этом черновики выполненных экзаменационных заданий в качестве материалов апелляции не принимаются и не рассматриваются.

По результатам компьютерного вступительного испытания проводится ручная проверка результатов.

По итогам рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции и сохранении результата вступительного испытания;
- об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата вступительного испытания (как в сторону повышения, так и понижения).

3.9. Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, в соответствии с которым вносятся изменения оценки в работу абитуриента и экзаменационный лист, либо выносится решение об оставлении оценки без изменений.

3.10. Решение апелляционной комиссии доводится до сведения абитуриента. Факт ознакомления поступающего с решением апелляционной комиссии при личном присутствии заверяется подписью поступающего.

По письменному заявлению поступающего, данное решение может быть направлено посредством электронного письма, на электронную почту, указанную в заявлении в течение пяти рабочих дней после заседания апелляционной комиссии.

Решения апелляционной комиссии вносятся в протокол заседания апелляционной комиссии с указанием количества рассмотренных экзаменационных работ, датой заседания и подписью председателя и членов апелляционной комиссии.

3.11. Решения апелляционной комиссии утверждаются приемной комиссией Университета, являются окончательными и пересмотру не подлежат. Повторная подача апелляции не допускается.

3.12. Окончание работы апелляционной комиссии определяется рассмотрением последнего поданного заявления на апелляцию. Заявления, поданные после окончания работы апелляционной комиссии, не рассматриваются.

3.13. Порядок подачи и рассмотрения апелляций доводится до поступающих при оформлении заявления о приеме документов до начала вступительных испытаний. Факт ознакомления с порядком подачи и рассмотрения апелляций заверяется личной подписью абитуриента (родителя, законного представителя).

3.14. Протоколы апелляционной комиссии вместе с апелляционными заявлениями передаются в приемную комиссию.

Приложение №1
к порядку подачи и рассмотрения апелляций по
результатам вступительных испытаний

Председателю
апелляционной комиссии
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
абитуриента

(ФИО полностью)

дело № _____,
основа _____,
(бюджет, внебюджет)
форма обучения _____,
(очная, очно-заочная, заочная)
институт _____,
направление подготовки

конт.тел. _____
e-mail. _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

(обязательно указать дату вступительного испытания, по результатам которого подается апелляция,
наименование вступительного и требования апеллянта с обоснованием несогласия с результатами)

« ____ » _____ 2026 г.

(подпись абитуриента)

РЕШЕНИЕ
апелляционной комиссии

протокол № _____ от «____» _____ 2026 г.

При рассмотрении заявления и работы установлено следующее:

- апеллянт согласен с поставленной оценкой _____.
(да, нет)

Подпись абитуриента _____ .

Решение комиссии:

- отклонить апелляцию ввиду отсутствия ошибок _____.
(да, нет)

Подпись абитуриента _____ .

- изменить оценку _____ баллов на оценку _____ баллов.

Подпись абитуриента _____ .

Председатель
апелляционной комиссии

_____/_____
(подпись) (ФИО)

Члены комиссии:

_____/_____
(подпись) (ФИО)

_____/_____
(подпись) (ФИО)

_____/_____
(подпись) (ФИО)

С решением апелляционной комиссии ознакомлен

«____» _____ 2026 г.

(подпись абитуриента)

Приложение 7
к Правилам приема в федеральное
государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Саратовский государственный технический
университет имени Гагарина Ю.А.» на
обучение по образовательным программам
высшего образования-программам
бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры
на 2026/27 учебный год

ПЕРЕЧЕНЬ

олимпиад школьников, по которым устанавливаются льготы, предоставляемые победителям и призерам при приеме
на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета в СГТУ имени Гагарина Ю.А.
в 2026/27 учебном году

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
1	"Финатлон для старшеклассников" - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности устойчивому развитию и защите прав потребителей финансовых услуг	финансовая грамотность	2025/26	обществознание	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
			2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
2	"Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП

№№ в перечне олимпиад школьников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
3	XV Южно-российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	рисунок, живопись, композиция, черчение	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	рисунок	БВИ	07.03.01 АРХТ, 07.03.03 ДАРС
4	Всероссийская академическая олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	2025/26	история, обществознание	100 баллов	54.03. 01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
5	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 класса "Национальная технологическая олимпиада"	автоматизация бизнес-процессов	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		автономные транспортные системы	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		беспилотный транспорт: аэрокосмические системы, беспилотные авиационные системы, водные робототехнически е системы, летающая робототехника	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		большие данные и машинное обучение	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности, технологии дополненной	2025/26, 2024/25	физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		реальности, цифровые технологии в архитектуре			100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		геномное редактирование	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
				физика, химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ, 20.03.01 ТХНБ
				биология, физика, химия	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		инженерные биологические системы	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		интеллектуальные робототехнически е системы	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		интеллектуальные энергетические системы	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		информационная безопасность	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		инфохимия	2025/26	информатика, химия	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		искусственный интеллект	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		квантовый инжиниринг	2025/26	математика, физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		космические системы: анализ космических снимков и геопроостранствен ных данных, спутниковые системы	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		нейротехнологии и когнитивные науки	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		программная инженерия в финансовых технологиях	2025/26	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		разработка мобильных приложений	2025/26	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		технологии беспроводной связи	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		наносистемы и химический инжиниринг	2025/26	физика, информатика, химия	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		наносистемы и наноинженерия	2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
				физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
				биология, физика, информатика	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		умные системы и технологии: умный город, цифровые сенсорные системы	2025/26	физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		ядерные технологии	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		аграрная генетика	2025/26, 2024/25, 2023/24	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
6	Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов "Иннагрика"				100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
7	Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту	искусственный интеллект	2025/26, 2024/25, 2023/24	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
8	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	анализ данных	2025/26, 2024/25, 2023/24	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		биология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		география	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	география	100 баллов	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ
		дизайн	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	рисунок	БВИ	07.03.01 АРХТ, 07.03.03 ДАРС

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		инженерные науки	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика, физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		обществознание	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		промышленное программирование	2025/26	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		филология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	литература	100 баллов	54.03.01 ДИЗН

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
9	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		математика	2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		обществознание	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23,	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
11	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	100 баллов	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
12	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		литература	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	литература	100 баллов	54.03.01 ДИЗН
		обществознание	2025/26	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
13	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	естественные науки	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		инженерные науки	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
14	Всесибирская открытая олимпиада школьников	биология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
15	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
16	Герценовская олимпиада школьников	география	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	география	100 баллов	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ
17	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
18	Инженерная олимпиада школьников	физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
19	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
22	Международная олимпиада "Innopolis Open"	информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		информационная безопасность	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		искусственный интеллект	2025/26	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		робототехника	2025/26, 2024/25, 2023/24	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
23	Международная олимпиада по финансовой безопасности	финансовая безопасность	2025/26	обществознание	БВИ	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
			2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
25	Международная олимпиада школьников "Искусство графики"	графический дизайн	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	рисунок	БВИ	07.03.01 АРХТ, 07.03.03 ДАРС
		рисунок				

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
26	Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	информатика	2025/26	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		обществознание	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		русский язык	2025/26, 2024/25, 2023/24	русский язык	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		физика	2025/26, 2024/25, 2021/22	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
28	Межрегиональная олимпиада школьников "Архитектура и искусство" по комплексу предметов (рисунок, композиция)	искусство	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	рисунок	БВИ	07.03.01 АРХТ, 07.03.03 ДАРС
29	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	биология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	100 баллов	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		русский язык	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	русский язык	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
					БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
					БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	БВИ	07.03.01 АРХТ, 07.03.03 ДАРС
					БВИ	
30	Межрегиональная олимпиада школьников	графика	2025/26, 2024/25,	рисунок	БВИ	
		композиция				

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
	имени В.Е. Татлина	рисунок	2023/24, 2022/23			
31	Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко	компьютерная безопасность	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
32	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		обществознание	2024/25, 2023/24, 2022/23	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		физика	2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
33	Межрегиональная химическая олимпиада школьников имени академика П.Д. Саркисова	химия	2025/26	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
34	Межрегиональные предметные олимпиады Федерального государственного автономного Образовательного учреждения высшего	биология	2024/25	биология	100 баллов	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		дизайн	2025/26, 2024/25, 2023/24	рисунок	БВИ	07.03.01 АРХТ, 07.03.03 ДАРС
		история	2025/26	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
	Образования "Казанский (Приволжский) Федеральный университет"	математика	2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		русский язык	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	русский язык	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
					БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
					БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
					БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
35	Многопредметная олимпиада "Юные таланты"	география	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	география	100 баллов	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ
		геология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	география	100 баллов	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
36	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	естественные науки	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		техника и технологии	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
37	Московская олимпиада школьников	астрономия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		вероятность и статистика	2025/26, 2024/25, 2023/24	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		генетика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		география	2025/26, 2024/25	география	100 баллов	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ
		изобразительное искусство	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	рисунок	БВИ	07.03.01 АРХТ, 07.03.03 ДАРС
		информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		обществознание	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		предпрофессион альная	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология, физика, информатика	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		робототехника	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		филология	2024/25, 2023/24, 2022/23	русский язык, литература	БВИ	54.03.01 ДИЗН

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		экология	2025/26, 2024/25, 2023/24	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
38	Московская открытая олимпиада школьников по геологии	геология	2025/26, 2024/25	география	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ
39	Оборонно-техническая олимпиада	техника и технологии	2025/26	физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
41	Объединенная межвузовская олимпиада школьников	математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		физика	2025/26, 2024/25	физика	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
					БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
42	Океан знаний	обществознание	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		русский язык	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	русский язык	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
43	Олимпиада Курчатов	математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
44	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история, обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
45	Олимпиада по комплексу предметов "Культура и искусство"	академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	рисунок	БВИ	07.03.01 АРХТ, 07.03.03 ДАРС
		технический рисунок и декоративная композиция	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	рисунок	БВИ	07.03.01 АРХТ, 07.03.03 ДАРС
46	Олимпиада по химии и химической технологии "Потомки Менделеева"	химия	2025/26	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
48	Олимпиада РГГУ для школьников	история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		литература	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	литература	100 баллов	54.03.01 ДИЗН
		обществознание	2025/26, 2024/25, 2023/24	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		русский язык	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	русский язык	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
49	Олимпиада школьников "Гранит науки"	естественные науки	2025/26	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		химия	2025/26	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
50	Олимпиада школьников "Ломоносов"	биология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		высокие технологии	2025/26, 2024/25	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		генетика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		география	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	география	100 баллов	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ
		геология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	география	100 баллов	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ
		инженерные науки	2024/25, 2023/24, 2022/23	химия, физика	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		космонавтика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
		литература	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	литература	100 баллов	54.03.01 ДИЗН
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
		международные отношения и глобалистика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		механика и математическое моделирование	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
		обществознание	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		основы российской государственности	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история, обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		политология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		робототехника	2024/25, 2023/24, 2022/23	математика, физика, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		русский язык	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	русский язык	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		фундаментальная медицина	2024/25	химия, биология	БВИ	12.03.04 БИСТ
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		экология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
51	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	математика	2024/25, 2023/24	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
52	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	география	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	география	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ
		история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		литература	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	литература	100 баллов	54.03.01 ДИЗН

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		обществознание	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
53	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
54	Олимпиада школьников "Физтех"	биология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		инженерное дело	2025/26, 2024/25, 2023/24	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		информатика и программирование	2025/26	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		научно- технический	2025/26, 2024/25, 2023/24	математика, физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		химия	2025/26	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
55	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	инженерное дело	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика, физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		компьютерное моделирование и графика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика, физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		химия	2025/26	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
56	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
57	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
58	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы	история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
	при Президенте Российской Федерации	обществознание	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
59	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	биология	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		география	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	география	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ
		гуманитарные и социальные науки	2025/26, 2024/25, 2023/24	обществознание история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		инженерные системы	2025/26, 2024/25, 2023/24	математика, физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		математическое моделирование и искусственный интеллект	2025/26, 2024/25, 2023/24	математик, информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		медицина	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	биология	БВИ	12.03.04 БИСТ

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		обществознание	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
61	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
62	Открытая межвузовская олимпиада Школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	физика	2025/26, 2024/25, 2023/24	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
63	Открытая олимпиада Северо-Кавказского Федерального университета среди учащихся Образовательных организаций "45 параллель"	география	2025/26, 2024/25	география	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
66	Открытая олимпиада школьников	информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24	математика, физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
65	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
66	Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"	информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
67	Открытая региональная межвузовская Олимпиада школьников (ОРМО) с международным участием	география	2025/26, 2024/25, 2023/24	география	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 43.03.02 ТУРМ
		история	2025/26, 2024/25, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		литература	2025/26, 2024/25, 2023/24	литература	100 баллов	54.03.01 ДИЗН
		русский язык	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	русский язык	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		химия	2025/26	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
68	Открытая химическая олимпиада	химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
69	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	инженерное дело	2025/26, 2024/25	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		информационные и коммуникационн ые технологии	2025/26, 2024/25, 2022/23, 2021/22	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		математика	2024/25	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		физика	2024/25, 2023/24	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		химия	2024/25, 2023/24	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
70	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
71	Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии	биология	2025/26, 2024/25, 2023/24	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
72	Плехановская олимпиада школьников	русский язык	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	русский язык	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		финансовая грамотность	2024/25, 2023/24, 2022/23	обществознание математика	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		экономика	2025/26	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
73	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	обществознание	2025/26, 2024/25, 2023/24	обществознание	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
74	Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада	астрономия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
75	Санкт-Петербургская олимпиада Школьников	математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
					БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
77	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников "Архитектурно- дизайнерское творчество"	архитектура изобразительные и прикладные виды искусств	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	рисунок	БВИ	07.03.01 АРХТ, 07.03.03 ДАРС
78	Строгановская олимпиада	рисунок, живопись, скульптура, дизайн	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	рисунок	БВИ	07.03.01 АРХТ, 07.03.03 ДАРС
79	Твой путь в настоящую науку	физика	2025/26, 2024/25	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
81	Турнир городов	математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
82	Турнир имени М.В. Ломоносова	астрономия и науки о земле	2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		биология	2025/26, 2024/25, 2023/24	биология	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 12.03.04 БИСТ
		история	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	история	100 баллов	54.03.01 ДИЗН, 43.03.02 ТУРМ
		лингвистика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	русский язык	100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		литература	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	литература	100 баллов	54.03.01 ДИЗН
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
						На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		химия	2025/26, 2024/25, 2022/23	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
83	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	информатика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	информатика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 27.05.01 ОТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		математика	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	математика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 09.03.01 ИВЧТ, 09.03.02 ИФСТ, 09.03.03 ПИНФ, 09.03.04 ПИНЖ, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС, 29.03.05 КИЛП
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика	2025/26, 2024/25	физика	БВИ	01.03.02 ПМИН, 05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 10.03.01 ИФБС, 10.05.03 ИБС, 11.03.01 РТХН, 11.03.02 ИКТС, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.01 ТТПР, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 23.05.06 СМТ, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
		химия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	химия	БВИ	05.03.06 ЭКЛП, 08.03.01 СТЗС, 08.05.01 СЗС, 11.03.01 РТХН, 11.03.04 ЭЛНЭ, 12.03.01 ПБРС, 12.03.04 БИСТ, 12.03.05 ЛАЗР, 13.03.01 ТПЭН, 13.03.02 ЭЛЭТ, 14.05.02 АЭС, 15.03.01 МНСТ, 15.03.02 ТМОБ, 15.03.04 АТПП, 15.03.05 КТОП, 15.03.06 МХРТ, 15.05.01 ПТК, 16.03.01 ТХФИ, 18.03.01 ХМТН, 20.03.01 ТХНБ, 21.03.01 НФГД, 21.03.02 ЗМКД, 22.03.01 МВТМ, 22.03.02 МЕТЛ, 23.03.03 ЭТТК, 23.05.01 НТС, 27.03.02 УПРК, 27.03.03 САУП, 27.03.04 УПТС,
					100 баллов	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
	Всероссийская олимпиада школьников (заключительный этап)	астрономия	2025/26, 2024/25, 2023/24, 2022/23	физика	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		биология		биология	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		география		география	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		информатика		информатика	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		литература		литература	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		математика		математика	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		обществознание		обществознание	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		история		история	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		физика		физика	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		химия		химия	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		экология		биология, география	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
		экономика		математика	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
	Международная математическая олимпиада	математика	2025/26	физика	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

№№ в перечне олимпиад школь- ников	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Учебный год проведения олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Особое право (БВИ/ 100 баллов)	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады
	Международная олимпиада по физике	физика	2025/26, 2024/25	физика	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
	Международная научная физическая олимпиада	физика	2025/26, 2024/25	физика	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
	Азиатская физическая олимпиада	физика	2025/26, 2024/25	физика	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
	Международная олимпиада по информатике	информатика	2025/26, 2024/25	информатика	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
	Международная химическая олимпиада	химия	2025/26, 2024/25	химия	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
	Международная менделеевская олимпиада по химии	химия	2025/26, 2024/25	химия	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
	Международная биологическая олимпиада	биология	2025/26, 2024/25	биология	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
	Открытая международная олимпиада по астрономии	астрономия	2025/26, 2024/25	физика	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний
	Европейская географическая олимпиада	география	2025/26, 2024/25	география	БВИ	На направления подготовки (специальности), где предмет входит в перечень вступительных испытаний

Приложение 8
к Правилам приема в федеральное
государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Саратовский
государственный технический
университет имени Гагарина Ю.А.» на
обучение по образовательным
программам высшего образования-
программам бакалавриата, программам
специалитета, программам магистратуры
на 2026/27 учебный год

ПОРЯДОК
прохождения медицинского осмотра поступающими
на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2026/27 учебном году

1) Настоящий Порядок разработан в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации № от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры», Постановлением Правительства Российской Федерации от 14.08.2013 г. №697, утверждающим Перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности».

2) При поступлении на все формы обучения по нижеперечисленным специальностям и направлениям подготовки поступающий обязан предоставить заключение о предварительном медицинском осмотре в соответствии с перечнем врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований, общих и дополнительных медицинских противопоказаний, установленным Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 31.12.2020 № 988н/1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»:

- 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника;
- 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника;
- 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг;
- 23.03.01 Технология транспортных процессов;
- 23.04.01 Технология транспортных процессов;
- 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;

- 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;
- 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средств;
- 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей.

3) При проведении предварительных осмотров лица, указанные в пункте 2 проходят:

а) анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;

б) следующие исследования:

- расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела;
- общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
- клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
- электрокардиография;
- измерение артериального давления на периферических артериях;
- определение уровня общего холестерина в крови;
- исследование уровня глюкозы в крови натощак;
- определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан по шкале SCORE;
- флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) или рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
- измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.

в) осмотр врача-терапевта, врача-невролога, врача-психиатра и врача-нарколога;

г) женщины: осмотр врачом-гинекологом.

5) Поступающий представляет медицинскую справку (медицинское заключение годен поступающий или не годен к обучению по конкретной образовательной программе, выданное в срок не ранее года до дня завершения приема документов) в соответствии с настоящим Регламентом.

6) Медицинская справка предоставляется либо в форме электронного документа либо на бумажном носителе в соответствии с приказом Минздрава России от 14.09.2020 № 972н «Об утверждении Порядка выдачи медицинскими организациями справок и медицинских заключений».

7) При поступлении на другие направления подготовки/специальности прохождение предварительных медицинских осмотров не требуется.

Приложение 9
к Правилам приема в федеральное
государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Саратовский
государственный технический
университет имени Гагарина Ю.А.» на
обучение по образовательным
программам высшего образования-
программам бакалавриата, программам
специалитета, программам магистратуры
на 2026/27 учебный год

ОСОБЕННОСТИ

приема на места по договорам об образовании для обучения по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2026/27 учебном году

1. Университет осуществляет прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры лиц, успешно прошедших вступительные испытания на места по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договоры об образовании, платные места, внебюджетный прием).

2. Прием в Университет на платные места осуществляется в соответствии с установленным Университетом объемом приема граждан в пределах численности, определяемой лицензией на осуществление образовательной деятельности.

3. При подаче заявления о приеме в Университет на платные места абитуриент представляет документы в соответствии с п. 77 Правил приема. Прием документов в Университет (филиал), вступительные испытания и процедуры зачисления проводится в сроки, установленные Правилами приема.

4. Результаты вступительных испытаний, полученные при поступлении на места в рамках контрольных цифр, засчитываются в качестве результатов вступительных испытаний для участия в конкурсном отборе на платные места.

5. При приеме на платные места засчитываются результаты индивидуальных достижений в соответствии с Приложением 4 к Правилам приема.

6. Договор об оказании платных образовательных услуг заключается в письменной форме в соответствии с Правилами оказания платных образовательных услуг, действующими в Университете.

7. Договор оформляется на весь период обучения. Заключение договора об образовании осуществляется начиная со дня начала приема заявлений о приеме до дня завершения заключения договоров включительно.

8. В случае, если поступающий не достиг возраста 18 лет, договор об образовании

может быть заключен с одним из родителей (законных представителей), в котором родитель (законный представитель) выступает заказчиком, а поступающий – обучающимся, если иное не предусмотрено законодательством.

9. Лица, поступающие в Университет на основе образовательного кредита, дополнительно предоставляют в приемную комиссию копию договора образовательного кредита.

10. Для зачисления на платные места поступающий в сроки, установленные Правилами приема, информирует Университет (филиал) о необходимости его зачисления в соответствии с ранее заключенным договором об образовании. Информирование осуществляется путем предоставления в Университет (филиал) подтверждения факта перечисления средств, в объеме определенном договором об образовании на счет Университета (филиала).

11. Зачисление на платные места производится приказом ректора.

12. Лица, имеющие высшее образование, а также лица, имеющие среднее профессиональное образование, зачисленные на платные места для обучения по программам бакалавриата и специалитета, имеют право подать заявление на переход на ускоренное обучение с предоставлением индивидуального учебного плана.

13. При наличии конкурса на места по договорам об оказании платных образовательных услуг зачисление осуществляется в следующей последовательности:

- лица, набравшие по результатам вступительных испытаний наибольшую сумму конкурсных баллов;
- лица, представившие индивидуальные достижения;
- лица, имеющие высшее или среднее профессиональное образование;
- по дате поступления оплаты.

14. Студенты, зачисленные в университет на платные места, обладают всеми правами и обязанностями студентов соответствующей формы обучения, включая отсрочку от призыва в Вооруженные Силы РФ для студентов, обучающихся по аккредитованным образовательным программам.

Приложение 10
к Правилам приема в федеральное
государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Саратовский
государственный технический
университет имени Гагарина Ю.А.» на
обучение по образовательным
программам высшего образования-
программам бакалавриата, программам
специалитета, программам магистратуры
на 2026/27 учебный год

**Регламент по работе с иностранными гражданами и лицами без гражданства
при приеме в СГТУ имени Гагарина Ю.А.
на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в 2026/27 учебном году**

1. Все **иностранные граждане** при поступлении в Университет должны в обязательном порядке пройти процедуру оформления документов для постановки на миграционный учет в Управлении международных коммуникаций Университета.

1.1. В течение 3 (трех) календарных дней с момента въезда на территорию Российской Федерации все иностранные граждане обязаны подать документы в Управление международных коммуникаций.

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

- документ об образовании в соответствии с пунктом 6 Правил приема с перечнем изученных дисциплин и указанием оценок, легализованный в установленном порядке, с обязательным нотариально заверенным переводом на русский язык (документ может быть заверен или у российского нотариуса, или в консульстве РФ в стране выдачи документа);

- свидетельство о признании документа иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации (в случае необходимости);

- национальный паспорт (с нотариально заверенным переводом на русский язык), миграционная карта, въездная виза;

- сертификат/справку об отсутствии всех типов гепатита и туберкулеза и об отсутствии ВИЧ-инфекции;

- медицинский сертификат международного образца (в случае необходимости);

- 8 фотографий размером 3x4 (цветные, матовые);

- прочие документы, предусмотренные действующим законодательством РФ.

1.3. Иностранные граждане, поступающие в пределах установленной Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2020 года №2150 «Об установлении квоты на образование иностранных граждан и лиц без гражданства в Российской Федерации» квоты, помимо документов, указанных в п.3 настоящего Регламента, представляют также направление Министерства науки и высшего образования РФ.

2. При приеме в Университет иностранных граждан Управление международных коммуникаций выполняет следующие функции:

2.1. Консультации по вопросам приема иностранных абитуриентов в Университет (в том числе по получению признания в РФ образования и (или) квалификации, полученных в иностранном государстве).

2.2. Прием, проверка и копирование документов, необходимых для поступления, у иностранных абитуриентов.

2.3. Актуализация информации и работа с анкетами абитуриентов в личном кабинете Университета в информационно-аналитической системе формирования и распределения квоты приема иностранных граждан и лиц без гражданства, в том числе соотечественников, проживающих за рубежом, на обучение в Российской Федерации (russia-edu.minobrnauki.gov.ru).

2.4. Заполнение формуляра о соответствии документов иностранных абитуриентов предъявляемым требованиям.

2.5. Консультации по вопросам миграционного учета иностранных абитуриентов.

2.6. Постановка на миграционный учет, оформление приглашений на учебу и многократных виз иностранных обучающихся.

2.7. Направление в общежитие.

3. При приеме в Университет иностранных граждан приемная комиссия выполняет следующие функции:

3.1. Консультации по вопросам приема иностранных абитуриентов в Университет.

3.2. Формирование различных отчетов о приеме иностранных граждан и согласование их с управлением международных коммуникаций и директорами институтов.

3.3. Контроль за осуществлением приема иностранных граждан при поступлении в Университет.

3.4. Прием иностранных граждан на места в рамках контрольных цифр.

3.5. Подготовка протоколов о рекомендации к зачислению и приказов о зачислении на места в рамках контрольных цифр.

3.6. Организация и проведение вступительных испытаний для иностранных граждан, поступающих в Университет.

4. При приеме в Университет иностранных граждан отборочные комиссии подразделений выполняют следующие функции:

4.1. Консультации по вопросам приема иностранных абитуриентов в Университет (по возможности).

4.2. Прием документов у поступающих иностранных граждан (после согласования управления международных коммуникаций при наличии подписи ответственного сотрудника управления на формуляре о соответствии документов).

4.3. Подготовка необходимых документов для проведения вступительных испытаний для иностранных граждан.

4.4. Формирование договоров на оказание платных образовательных услуг для иностранных абитуриентов, поступающих на внебюджетной основе.

4.5. Подготовка протоколов допуска к вступительным испытаниям, протоколов о рекомендации к зачислению, приказов на зачисление иностранных граждан на внебюджетной основе.

4.6. Формирование личных дел абитуриентов.

4.7. Выдача студенческих билетов, электронных карт.

4.8. Сверка контингента иностранных студентов с управлением профориентации и приема и управлением международных коммуникаций (по запросу).

Формуляр о соответствии документов иностранного абитуриента

Фамилия, имя, отчество

Гражданство

Рекомендуемая форма обучения

Соответствие представленных документов:

№ п/п	Наименование документа	Наличие документа (копии) (+/-)	Соответствие требованиям (+/-)	Примечание ¹
1.	паспорт			
2.	нотариально заверенный перевод паспорта			
3.	документ об образовании и (или) об образовании и квалификации ²			
4.	нотариально заверенный перевод на русский язык документа об образовании и (или) об образовании и квалификации			
5.	свидетельство о признании документа иностранного государства об уровне образования и (или) квалификации ³			
6.	сертификат/справка об отсутствии всех типов гепатита и туберкулеза и ВИЧ- инфекции			
7.	6 фотографий размером 3х4 (цветные, матовые)			
8.	миграционная карта, виза			
9.	медицинский сертификат международного образца			
10.	результаты проверки на включение в реестр контролируемых лиц ⁴			
11.	копии документов, подтверждающих статус соотечественника (при наличии)			
12.	прочие документы, предусмотренные действующим законодательством РФ			

1 – если документ не является необходимым, в графе указать «не требуется»

2 – в примечании указать какому уровню образования в РФ соответствует

3 – если требуется и находится в процессе оформления, то в примечании указать номер заявки на <https://nic.gov.ru/>:

4 – в примечании указать: не включен / включён на дату

Ответственный сотрудник

управления международных коммуникаций

подпись

ФИО

«__»_____2026 г.