

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ФИО	Рашит Курбангалиевич Низамов
Должность	Ректор
Дата подписания	29.10.2021
Уникальный программный код	44CB0851D4ABD9499ACF32F2829AA813F2602634

УТВЕРЖДАЮ

Ректор КГАСУ

_____ Р.К. Низамов

ПРАВИЛА ПРИЕМА

на обучение по образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в
Казанский государственный архитектурно-строительный университет
на 2022/2023 учебный год

Принято на заседании
Ученого совета КГАСУ
«29» октября 2021 г. Протокол №9

Казань 2021

I. Общие положения

1. Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее - Правила) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно - программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры) в КГАСУ.

2. КГАСУ объявляет прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно - прием, образовательные программы), обладая лицензией на осуществление образовательной деятельности по соответствующим образовательным программам.

3. К освоению образовательных программ допускаются лица, имеющие образование соответствующего уровня, подтвержденное:

при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета - документом о среднем общем образовании или документом о среднем профессиональном образовании и о квалификации, или документом о высшем образовании и о квалификации;

при поступлении на обучение по программам магистратуры - документом о высшем образовании и о квалификации.

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

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

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

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

документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный частной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на территории инновационного центра "Сколково", или предусмотренными частью 3 статьи 21 Федерального закона от 29 июля 2017 г. N 216-ФЗ "Об инновационных научно-технологических центрах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" организациями, осуществляющими образовательную деятельность на территории инновационного научно-технологического центра;

документ (документы) иностранного государства об образовании или об образовании и о

квалификации, если указанное в нем образование признается в Российской Федерации на уровне соответствующего образования (далее - документ иностранного государства об образовании).

4. Прием осуществляется на первый курс.

5. Прием проводится на конкурсной основе:

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

по программам магистратуры - по результатам вступительных испытаний, установление перечня и проведение которых осуществляется КГАСУ самостоятельно.

КГАСУ устанавливает приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих (далее - приоритетность вступительных испытаний).

Для каждого вступительного испытания устанавливаются:

максимальное количество баллов;

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

6. КГАСУ проводит конкурс при приеме по следующим условиям поступления на обучение (далее - условия поступления):

1) раздельно по очной, очно-заочной, заочной формам обучения;

2) раздельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ: конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее - однопрофильный конкурс) в соответствии с пунктом 7 Правил;

3) раздельно:

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

б) по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее - договоры об оказании платных образовательных услуг);

4) в рамках контрольных цифр раздельно:

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

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

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

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

7. Однопрофильный конкурс, указанный в подпункте 2 пункта 6 Правил, проводится следующими способами:

1) по специальности или направлению подготовки в целом;

2) по одной или нескольким образовательным программам в рамках специальности или направления подготовки (далее - однопрофильные образовательные программы).

8. КГАСУ может использовать различные способы проведения однопрофильного конкурса

по различным условиям поступления.

9. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в подпункте 2 пункта 6 Правил, устанавливаются одинаковые перечень вступительных испытаний, минимальное количество баллов, максимальное количество баллов, особые права, предусмотренные частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, и особые преимущества, за исключением случая, указанного в абзаце втором настоящего пункта.

КГАСУ или его учредитель могут установить различное минимальное количество баллов по различным условиям поступления, указанным в подпункте 3 пункта 6 Правил.

10. В 2022-м году в КГАСУ устанавливаются следующие сроки приема:

1) в рамках контрольных цифр:

1.1) по очной форме обучения:

1.1.1) по программам бакалавриата:

20 июня 2022 года начинается прием заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению;

7 июля 2022 года завершается прием документов от поступающих на обучение по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности;

11 июля 2022 года завершается прием документов от поступающих на обучение по результатам иных вступительных испытаний, проводимых КГАСУ самостоятельно;

25 июля 2022 года завершается прием документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых КГАСУ самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний;

25 июля 2022 года завершаются вступительные испытания, проводимые КГАСУ самостоятельно;

27 июля 2022 года осуществляется публикация конкурсных списков;

28 июля 2022 года завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению на этапе приоритетного зачисления;

30 июля 2022 года издается приказ (приказы) о зачислении на этапе приоритетного зачисления;

3 августа 2022 года завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению на основном этапе зачисления;

9 августа 2022 года издается приказ (приказы) о зачислении на основном этапе зачисления;

1.1.2) по программам магистратуры:

20 июня 2022 года начинается прием заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению;

4 августа 2022 года завершается прием документов от поступающих на обучение;

23 августа 2022 года завершаются вступительные испытания, проводимые КГАСУ самостоятельно;

24 августа 2022 года завершается прием заявлений о согласии на зачисление;

26 августа 2022 года издается приказ (приказы) о зачислении;

1.2) По заочной форме обучения:

20 июня 2022 года начинается прием заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению;

4 августа 2022 года завершается прием документов от поступающих на обучение;

17 августа 2022 года завершаются проводимые КГАСУ самостоятельно вступительные испытания;

19 августа 2022 года завершается прием заявлений о согласии на зачисление;

22 августа 2022 года издается приказ (приказы) о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление;

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

2.1) по очной форме обучения:

2.1.1) по программам бакалавриата, программам специалитета:

20 июня 2022 года начинается прием заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению;

7 июля 2022 года завершается прием документов от поступающих на обучение по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности;

11 июля 2022 года завершается прием документов от поступающих на обучение по результатам иных вступительных испытаний, проводимых КГАСУ самостоятельно;

25 июля 2022 года завершаются вступительные испытания, проводимые КГАСУ самостоятельно;

29 августа 2022 года завершается прием документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых КГАСУ самостоятельно; завершается прием заявлений о согласии на зачисление;

31 августа 2022 года издается приказ (приказы) о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление;

2.1.2) по программам магистратуры:

20 июня 2022 года начинается прием заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению;

4 августа 2022 года завершается прием документов от поступающих на обучение;

23 августа 2022 года завершаются вступительные испытания, проводимые КГАСУ самостоятельно;

29 августа 2022 года завершается прием заявлений о согласии на зачисление;

31 августа 2022 года издается приказ (приказы) о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление;

2.2) по заочной и очно-заочной формам обучения:

20 июня 2022 года начинается прием заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению;

4 августа 2022 года завершается прием документов от поступающих на обучение;

23 августа 2022 года завершаются вступительные испытания, проводимые КГАСУ самостоятельно;

29 августа 2022 года завершается прием заявлений о согласии на зачисление;

31 августа 2022 года издается приказ (приказы) о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление.

Примечание: на места по договорам об оказании платных образовательных услуг возможно издание дополнительных приказов на зачисление в более ранние, по сравнению с указанными, сроки.

11. КГАСУ может проводить дополнительный прием на вакантные места в установленные им сроки.

12. Пункт утратил силу.

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

13. При установлении перечня вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования, КГАСУ:

1) устанавливает вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно - общеобразовательные вступительные испытания, предметы), в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2019 г. N 666 "Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета" (далее - установленный Минобрнауки России перечень испытаний):

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

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

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

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

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

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

2) при приеме на обучение в рамках контрольных цифр может установить 1-3 дополнительных вступительных испытания творческой и (или) профессиональной направленности в соответствии с перечнем дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 сентября 2013 г. N 1076, по специальностям и направлениям подготовки, включенным в перечень специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов по программам бакалавриата и программам специалитета могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 января 2014 г. N 21, с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 июля 2014 г. N 862, от 13 октября 2015 г. N 1142, приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2019 г. N 644;

3) при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг может установить дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности в соответствии с перечнем дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 сентября 2013 г. N 1076.

При проведении одного или нескольких дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности КГАСУ может устанавливать два общеобразовательных вступительных испытания, одно из которых устанавливается в соответствии с разделом 1 установленного Минобрнауки России перечня испытаний.

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

для каждого общеобразовательного вступительного испытания, установленного в соответствии с подпунктом 1 пункта 13 Правил, устанавливает соответствующее ему вступительное испытание для поступающих на базе профессионального образования (далее - вступительное испытание на базе профессионального образования);

проводит для поступающих на базе профессионального образования дополнительные вступительные испытания, которые установлены в соответствии с пунктом 13 Правил.

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

вступительные испытания на базе профессионального образования проводятся в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ среднего профессионального образования, родственных программам бакалавриата, программам

специалитета, на обучение по которым осуществляется приём (далее – профиль среднего профессионального образования), за исключением вступительного испытания соответствующего общеобразовательному вступительному испытанию по русскому языку, которое по решению КГАСУ проводится без учёта указанного профиля. Родственность образовательных программ среднего профессионального образования и программ бакалавриата, программ специалитета устанавливается КГАСУ.

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

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

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

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

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

поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных в соответствии с пунктом 13 Правил.

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

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

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

б) иностранные граждане;

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

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

15.1 Граждане Республики Беларусь вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования, пройденного поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее - централизованное тестирование) (статья 18 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 8 декабря 1999 г. "О создании Союзного государства" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 7, ст. 786), статья 4 Договора между Российской Федерацией и Республикой Беларусь от 25 декабря 1998 г. "О равных правах граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 47, ст. 5625). Результаты централизованного тестирования представляются не позднее дня завершения приема документов, установленного абзацем пятым подпункта 1.1.1 пункта 10 Правил, и признаются КГАСУ в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ в году, в котором получен сертификат централизованного тестирования. Порядок признания результатов централизованного тестирования в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний устанавливается КГАСУ.

16. В качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из результатов вступительных испытаний, которые имеются у поступающего и составляют не менее установленного минимального количества баллов, в соответствии с установленными на основании пунктов 13-15.1 Правил перечнем и формой вступительных испытаний

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

Минимальное количество баллов для общеобразовательного вступительного испытания,

проводимого КГАСУ самостоятельно, соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ, установленному учредителем или КГАСУ самостоятельно в соответствии с частью 3 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ. Минимальное количество баллов для дополнительного вступительного испытания, вступительного испытания на базе профессионального образования устанавливается КГАСУ самостоятельно.

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

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

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

Поступающий может одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в КГАСУ по одной или нескольким специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не превышает установленного КГАСУ максимального количества специальностей и (или) направлений подготовки для одновременного участия в конкурсе.

20. В каждой из указанных в пункте 18 Правил организаций по каждой (каждому) из указанных в пункте 19 Правил специальностей и направлений подготовки поступающий может одновременно поступать на обучение по различным условиям поступления.

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

21. Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - всероссийская олимпиада), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионам мира, чемпионам Европы, лицам, занявшим первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее - лица, имеющие спортивные достижения), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ. Лицам, имеющим спортивные достижения, право на прием без вступительных испытаний предоставляется по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

22. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ:

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

2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ (далее - право на 100 баллов). При предоставлении права быть приравненными к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, поступающим устанавливается наивысший результат вступительных испытаний (100 баллов).

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

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

24. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ и (или) право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого КГАСУ самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или области физической культуры и спорта (далее - особое преимущество).

25. Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, КГАСУ:

устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее - международные олимпиады) (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение об отсутствии образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп), соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад, области физической культуры и спорта;

устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта, для предоставления особого преимущества либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад, области физической культуры и спорта.

26. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, КГАСУ устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - установленный КГАСУ перечень олимпиад школьников), либо принимает решение об отсутствии таких олимпиад школьников.

27. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный КГАСУ перечень олимпиад школьников, КГАСУ:

1) устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение о непредоставлении права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиады;

2) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества, либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады;

3) для предоставления каждого особого права устанавливает:

а) предоставляется ли особое право победителям либо победителям и призерам олимпиады;

б) в каких классах должны быть получены результаты победителя (призера) олимпиады школьников;

в) один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых КГАСУ самостоятельно, для подтверждения особого права (за исключением творческих олимпиад, олимпиад в области физической культуры и спорта);

г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого КГАСУ самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным КГАСУ в соответствии с подпунктом "в" подпункта 3 настоящего пункта, и составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого КГАСУ самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных КГАСУ в соответствии с подпунктом "в" подпункта 3 настоящего пункта для предоставления соответствующего особого права.

Установленный КГАСУ перечень олимпиад школьников приведён в Приложении 1 к Правилам.

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

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

по одному или нескольким дополнительным вступительным испытаниям в порядке, установленном КГАСУ.

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

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

29. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ.

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

30. Поступающему по решению КГАСУ начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

1) наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – 10 баллов;

2) наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского

физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее соответственно - знак ГТО, Комплекс ГТО), полученного поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. N 16, если поступающий награжден знаком ГТО за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году, и знак ГТО представлен с приложением удостоверения к нему или выписки из приказа Министерства спорта Российской Федерации о награждении знаком ГТО, заверенной должностным лицом органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации – 3 балла;

3) наличие спортивного разряда «кандидат в мастера спорта» или более высокого спортивного звания – 5 баллов;

4) наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью) – 10 баллов;

5) волонтерская (добровольческая) деятельность, содержание и сроки осуществления которой соответствуют критериям, приведённым в Приложении 2 к Правилам;

6) следующие результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления) и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона N 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности:

победа(ы) во Всероссийском конкурсе «Большая перемена» - 5 баллов;

призовое(ые) место(а) во Всероссийском конкурсе «Большая перемена» - 3 балла;

участие(я) в олимпиаде(ах) «Юный зодчий» и/или «Юный инженер», проводимых КГАСУ, при поступлении на направления подготовки, соответствующие профилю олимпиады – 7 баллов (если с даты завершения этих олимпиад до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четырех лет);

победа(ы) или призовое(ые) место(а) в заключительном(ых) этапе(ах) олимпиад(ы) «Юный зодчий» и/или «Юный инженер», проводимых КГАСУ, при поступлении на направления подготовки, соответствующие профилю олимпиады – 10 баллов (если с даты завершения этих олимпиад до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четырех лет);

7) наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс" – 3 балла.

31. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений. Порядок учета индивидуальных достижений устанавливается КГАСУ самостоятельно.

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

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

33. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1-4 пункта 73 и в подпунктах 1-4 пункта 74

Правил (далее - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается КГАСУ самостоятельно. В случае равенства поступающих по указанным достижениям перечень таких достижений может быть дополнен в период проведения приема.

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

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

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

35. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при приеме на обучение по программам магистратуры, и порядок их учета устанавливаются КГАСУ самостоятельно.

При приеме на обучение по программам магистратуры учет результатов личного зачета заключительного этапа всероссийских студенческих олимпиад Ассоциации строительных вузов (АСВ) для студентов выпускных курсов по профилям направления подготовки 08.03.01 «Строительство» и Всероссийской студенческой олимпиады «Строительство» в качестве индивидуальных достижений осуществляется для победителей и призеров (1-3 места) посредством начисления следующих дополнительных баллов, включаемых в сумму конкурсных баллов: 1 место – 60, 2 место – 55, 3 место – 50. Указанные баллы начисляются при соответствии профиля олимпиады программе подготовки магистратуры.

В случае равенства конкурсных баллов в рейтинговом списке выше располагается абитуриент с более высоким средним баллом оценок в документе о высшем образовании.

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

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

VII. Информирование о приеме

37. КГАСУ обязан ознакомить поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона N 273-ФЗ.

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

1) не позднее 1 ноября года, предшествующего году приема:

а) правила приема, утвержденные КГАСУ самостоятельно, в том числе:

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

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

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

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

особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными

возможностями здоровья;

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

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

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

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

наименование вступительного испытания;

максимальное количество баллов;

минимальное количество баллов;

приоритетность вступительного испытания, установленная в соответствии с пунктом 5

Правил;

для вступительного испытания, проводимого КГАСУ самостоятельно, - форма проведения, языки, на которых осуществляется сдача вступительного испытания, программа вступительного испытания;

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

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

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

ж) образец договора об оказании платных образовательных услуг;

з) информация о наличии общежития(ий);

2) не позднее 1 июня:

а) количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр по различным условиям поступления с указанием особой квоты и целевой квоты;

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

в) расписание вступительных испытаний;

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

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

Помимо официального сайта КГАСУ может размещать указанную информацию в свободном доступе иными способами, определяемыми КГАСУ.

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

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

VIII. Прием документов

41. Для поступления на обучение поступающий подает заявление о приеме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе - документы, необходимые для

поступления). КГАСУ принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных, которое содержит в том числе согласие на обработку персональных данных, разрешенных поступающим для распространения (раскрытия неопределенному кругу лиц), даваемое в соответствии со статьей 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. N 152-ФЗ "О персональных данных" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 31, ст. 3451; 2021, N 1, ст. 58).

Поступающий, подавший заявление о приеме на обучение (далее - заявление о приеме), может внести в него изменения и (или) подать второе (следующее) заявление о приеме по иным условиям поступления в порядке, установленном КГАСУ, не позднее дня завершения приема документов.

42. Заявление о приеме, подаваемое поступающим, должно предусматривать заверение личной подписью поступающего следующих фактов:

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

2) ознакомление поступающего с Правилами, а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона N 273-ФЗ;

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

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

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

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

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

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

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ или права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников:

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

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

42.1 В заявлении о приеме указывается страховой номер индивидуального лицевого счета в системе индивидуального (персонифицированного) учета (номер страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования) (далее - страховой номер индивидуального лицевого счета) (при наличии).

43. При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

1) документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство (в том числе может представить паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации);

2) документ установленного образца, указанный в пункте 3 Правил (в том числе может представить документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования).

Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца.

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

4) для поступающих, указанных в подпункте "а" подпункта 1 пункта 15 Правил, при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые КГАСУ самостоятельно (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий инвалидность;

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

6) для использования права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, особых прав по результатам олимпиад школьников, особого преимущества (по программам бакалавриата и программам специалитета) - документ, подтверждающий, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

7) для использования особых прав, установленных частями 5, 9 и 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ (документы), подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

8) -----подпункт утратил силу;

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

10) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

11) две фотографии поступающего - для лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых КГАСУ самостоятельно.

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

44. Документ установленного образца представляется (направляется) поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок, но не позднее дня завершения приема документов, установленного абзацем пятым подпункта 1 пункта 10 Правил. Свидетельство о признании иностранного образования (при необходимости) представляется в те же сроки, что и документ установленного образца.

При подаче заявления о приеме посредством ЕПГУ документ установленного образца считается представленным в копии, если информация о нем подтверждена сведениями, содержащимися в федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении" (часть 9 статьи 98 Федерального закона N 273-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2021, N 18, ст. 3058)). В дополнение к указанной информации поступающий может представить копию документа установленного образца для учета индивидуальных достижений и в иных случаях, требующих рассмотрения документа установленного образца.

45. Документы, указанные в подпунктах 4 и 5 пункта 43 Правил, принимаются КГАСУ, если они действительны на день подачи заявления о приеме, документ, указанный в подпункте 7 пункта 43 Правил, - если он подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов.

Поступающий может представить при подаче документов документ, указанный в подпункте 7 пункта 43 Правил, который не подтверждает особое право поступающего на день завершения приема документов, но подтверждает это право на день подачи заявления о приеме. При этом особое право предоставляется поступающему, если не позднее дня завершения приема документов, он представил документ, который подтверждает это право на указанный день.

46. Документы, указанные в подпункте 6 пункта 43 Правил, принимаются КГАСУ с учетом

сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ.

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

48. Заявление о приеме представляется на русском языке.

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

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

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

1) представляются в КГАСУ лично поступающим;

2) направляются в КГАСУ через операторов почтовой связи общего пользования;

3) направляются в КГАСУ в электронной форме посредством электронной информационной системы КГАСУ а также посредством ЕПГУ (в случае его использования).

КГАСУ устанавливает места приема документов, представляемых лично поступающими, и сроки приема документов в местах приема документов.

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

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

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

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

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

52. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1-3 пункта 6 Правил, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им в КГАСУ лично заявления соответственно об отзыве документов или об отзыве оригинала:

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

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

53. После истечения срока, указанного в пункте 52 Правил, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в срок, установленный КГАСУ. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в КГАСУ.

IX. Вступительные испытания, проводимые КГАСУ самостоятельно

54. КГАСУ самостоятельно проводит:

дополнительные вступительные испытания;

вступительные испытания на базе профессионального образования;

общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в пункте 15 Правил;

вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры.

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

Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание из числа указанных в настоящем пункте.

В случае если по общеобразовательному вступительному испытанию установлено несколько предметов, поступающий может сдавать вступительное испытание однократно по каждому предмету.

55. Вступительные испытания проводятся на русском языке, а также по решению КГАСУ - на иностранном языке.

При приеме на обучение по программам магистратуры с иностранным языком (языками) образования КГАСУ устанавливает, что вступительное испытание (испытания) проводится на русском языке и на иностранном языке (языках) либо только на иностранном языке (языках).

В случае если вступительное испытание проводится на нескольких языках, поступающий выбирает один из языков.

56. При самостоятельном проведении вступительного испытания по иностранному языку при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета КГАСУ проводит вступительное испытание по английскому языку.

57. КГАСУ проводит вступительные испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний).

В 2022-м году вступительные испытания будут проводиться очно.

58. Одно вступительное испытание проводится одновременно для всех поступающих либо в различные сроки для различных групп поступающих (в том числе по мере формирования указанных групп из числа лиц, подавших необходимые документы).

Для каждой группы поступающих проводится одно вступительное испытание в день. По желанию поступающего ему может быть предоставлена возможность сдавать более одного вступительного испытания в день.

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

60. При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания Правил уполномоченные должностные лица КГАСУ составляют акт о нарушении и о непрохождении поступающим вступительного испытания без уважительной причины, а при очном проведении вступительного испытания - также удаляют поступающего с места проведения вступительного испытания.

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

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

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

Правила подачи и рассмотрения апелляций приведены в Приложении 3 к Правилам.

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

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

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

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

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

при сдаче вступительного испытания в письменной форме - 12 человек;

при сдаче вступительного испытания в устной форме - 6 человек.

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

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

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

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

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

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

1) для слепых:

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

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

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

2) для слабовидящих:

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

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

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

3) для глухих и слабослышащих:

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

предоставляются услуги сурдопереводчика;

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

5) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры - по решению КГАСУ);

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 (дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, вступительные испытания при приеме в магистратуру - по решению КГАСУ).

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

XI. Формирование ранжированных списков поступающих и зачисление

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

72. Конкурсный список включает в себя:

конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний (по программам бакалавриата, программам специалитета);

конкурсный список поступающих на обучение по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых КГАСУ самостоятельно (далее - результаты вступительных испытаний), набравших не менее минимального количества баллов.

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

73. Конкурсный список поступающих на обучение по программам бакалавриата,

программам специалитета без вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

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

- а) члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах;
- б) победители заключительного этапа всероссийской олимпиады;
- в) призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады;
- г) чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр,

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

- д) победители олимпиад школьников;
- е) призеры олимпиад школьников;

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

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1-3 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

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

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

2) при равенстве суммы конкурсных баллов - по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний, и (или) по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, установленной КГАСУ;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

4) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1-3 настоящего пункта, - по наличию преимущественного права, указанного в части 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

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

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

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

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

вступительных испытаний, установленной КГАСУ;

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

76. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

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

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

основание приема без вступительных испытаний;

количество баллов за индивидуальные достижения;

наличие преимущественных прав зачисления;

3) по каждому поступающему по результатам вступительных испытаний:

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

сумма баллов за вступительные испытания;

количество баллов за каждое вступительное испытание;

количество баллов за индивидуальные достижения;

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

4) наличие заявления о согласии на зачисление;

5) наличие оригинала документа установленного образца.

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

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

Зачисление проводится в один или несколько этапов. На каждом этапе зачисления КГАСУ устанавливает день завершения приема заявлений о согласии на зачисление.

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

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

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

В заявлении о согласии на зачисление указываются условия поступления по конкретному конкурсу, в соответствии с результатами которого поступающий хочет быть зачисленным.

Поступающий может подать заявления о согласии на зачисление в КГАСУ по различным условиям поступления.

КГАСУ осуществляет прием заявлений о согласии на зачисление и документов установленного образца ежедневно до 18 часов по местному времени (по решению КГАСУ - до более позднего времени) до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление включительно.

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

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

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

1) 27 июля осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

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

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

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

на этапе приоритетного зачисления - 28 июля;

на основном этапе зачисления - 3 августа;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

на этапе приоритетного зачисления - 30 июля;

на основном этапе зачисления - 9 августа;

5) после завершения этапа приоритетного зачисления лица, зачисленные на обучение в пределах особой квоты, исключаются из конкурсных списков на основные конкурсные места по условиям поступления, указанным в подпунктах 1-2 пункта 6 Правил, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты;

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

7) поступающий может подать заявление о согласии на зачисление не более установленного КГАСУ количества раз. Указанное количество составляет 30.

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

82. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной и заочной формам обучения, при приеме на обучение в рамках контрольных цифр по программам магистратуры, при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг КГАСУ самостоятельно устанавливает сроки публикации конкурсных списков, сроки и этапы зачисления.

83. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета незаполненные места особой квоты, выделенной в рамках целевой квоты в соответствии с подпунктом "б" подпункта 4 пункта 6 Правил, используются как места особой квоты или целевой квоты.

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

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

86. При зачислении на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг установленное количество мест может быть превышено по решению КГАСУ. При принятии указанного решения КГАСУ 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 суммы конкурсных баллов.

87. Информирование о зачислении осуществляется в порядке, установленном КГАСУ.

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

ХII. Особенности приема на целевое обучение

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

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

89. Прием на целевое обучение осуществляется при наличии договора о целевом обучении, заключенного между поступающим и органом или организацией, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона N 273-ФЗ (далее - заказчик целевого обучения), в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации.

90. При подаче заявления о приеме на целевое обучение поступающий представляет помимо документов, указанных в пункте 43 Правил, договор о целевом обучении (оригинал договора, или копию договора, заверенную заказчиком целевого обучения, или незаверенную копию договора с предъявлением его оригинала).

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

91. В случае если федеральный государственный орган детализировал целевую квоту по специальности, направлению подготовки в соответствии с пунктом 8 Правил установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2020 г. N 1681, путем установления количества мест с указанием заказчиков целевого обучения (далее - детализированная целевая квота):

КГАСУ проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте;

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

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

незаполненные места детализированных целевых квот используются в соответствии с пунктом 84 Правил.

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

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

подлежит размещению на официальном сайте.

ХIII. Особенности приема иностранных граждан и лиц без гражданства

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

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

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

97. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее - соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 43 Правил, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. N 99-ФЗ "О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом".

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

98. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг КГАСУ самостоятельно устанавливает перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - вступительные испытания, установленные для иностранных граждан).

В случае если количество вступительных испытаний, установленных для иностранных граждан, отличается от количества вступительных испытаний, указанных в пунктах 13 - 15 Правил, КГАСУ самостоятельно выделяет количество мест для приема по результатам вступительных испытаний, установленных для иностранных граждан, и проводит отдельный конкурс на эти места.

Иностранные граждане и лица без гражданства могут по своему выбору поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных для иностранных граждан, или по результатам вступительных испытаний, указанных в пунктах 13 - 15 Правил. В заявлении о согласии на зачисление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.

99. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 43 Правил оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002 г. N 115-ФЗ "О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации".

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

Учитываемые КГАСУ олимпиады школьников

Особые права предоставляются в равной степени победителям и призёрам олимпиад.

Номер олимпиады в перечне	Олимпиада	Профиль олимпиады	Соответствующая программа КГАСУ (для приема БВИ)	Соответствующие ВИ (для права на 100 баллов)	Класс олимпиады	Предмет, подтверждающий особое право	Необходимое количество баллов
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Наследники Левши	Физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Физика	11	Физика	75
7	Высшая проба	Информатика	Направление подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		Математика	Направления подготовки и специальность: - 08.03.01 «Строительство»; - 09.03.02 «Информационные системы и технологии»;	Математика	11	Математика	75

			<ul style="list-style-type: none"> - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; - 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений» 				
		Физика	<p>Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»;</p> <p>Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»</p> <p>направления подготовки 08.03.01 «Строительство»</p>	Физика	11	Физика	75

		Химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Химия	11	Химия	75
8	ВОШ «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	Математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика	11	Математика	75
9	ВОШ «Нанотехнологии – прорыв в будущее!»	Нанотехнологии	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология	Химия, физика, математика	11	Химия, физика или математика, соответственно столбцу 5	75

			транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
10	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	химия	11	химия	75
13	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	Естественные науки	Направление подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»	Химия	11	Химия	75
		Инженерные науки	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки	Химия, физика	11	Химия или физика, соответственно столбцу 5	75

			«Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
14	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Информатика	Направление подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		Математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика	11	Математика	75
		Физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных	Физика	11	Физика	75

			материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
		Химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Химия	11	Химия	75
15	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	информатика	-	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
17	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	физика	11	физика	75

19	Инженерная олимпиада школьников	физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	физика	11	физика	75
25	Международная ОШ Уральского федерального университета «Изумруд»	математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	математика	11	математика	75
		физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность	физика	11	физика	75

			(профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
27	Межрегиональная ОШ «САММАТ»	математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика	11	Математика	75
29	Межрегиональная ОШ «Будущие исследователи – будущее науки»	математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки	Математика	11	Математика	75

		физика	08.03.01 «Строительство» Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	физика	11	физика	75
		химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Химия	11	Химия	75
32	Межрегиональная ОШ им. И.Я. Верченко	Компьютерная безопасность	-	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология	Математика	11	Математика	75

			<p>транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»</p>				
33	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	<p>Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»</p>	Математика	11	Математика	75
34	Межрегиональная отраслевая ОШ «Паруса надежды»	математика	<p>Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных</p>	Математика	11	Математика	75

			материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
35	Межрегиональные предметные олимпиады ФГАОУ ВО К(П)ФУ	математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика	11	Математика	75
		физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	физика	11	физика	75
		химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01	Химия	11	Химия	75

			«Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
36	Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Химия	11	Химия	75
37	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	Техника и технологии	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение	Физика	11	Физика	75

			строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
		Естественные науки	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Химия, физика	11	Химия или физика, соответственно столбцу 5	75
38	Московская олимпиада школьников	информатика	Направление подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		математика	Направления подготовки и специальность: - 08.03.01 «Строительство»; - 09.03.02 «Информационные системы и технологии»; - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; - 08.05.01 «Строительство	Математика	11	Математика	75

			уникальных зданий и сооружений»				
	Предпрофессиональная, инженерно-конструкторский профиль		Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Информатика	11	Информатика	75
	физика		Направления подготовки и специальность: - 08.03.01 «Строительство»; - 09.03.02 «Информационные системы и технологии»; - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; - 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»	Математика	11	Математика	75
	химия		Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных	Химия	11	Химия	75

			<p>процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»</p>				
40	Объединённая межвузовская математическая ОШ	математика	<p>Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»</p>	Математика	11	Математика	75
41	Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства»/«Третье тысячелетие»	математика	<p>Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и</p>	Математика	11	Математика	75

			конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
43	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы)	Автоматизация бизнес-процессов	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика или информатика и ИКТ	11	Математика или информатика и ИКТ в соответствии со столбцом 5	75
		Автономные транспортные системы	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		Анализ космических снимков и геопространственных данных	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75

			<p>транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»</p>				
	Аэрокосмические системы	<p>Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»</p>	Математика или информатика и ИКТ	11	Математика или информатика и ИКТ в соответствии со столбцом 5	75	
	Беспилотные авиационные системы	<p>Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных</p>	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75	

			материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
		Большие данные и машинное обучение	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика или информатика и ИКТ	11	Математика или информатика и ИКТ в соответствии со столбцом 5	75
		Водные робототехнические системы	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		Геномное редактирование	Направление подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»	Химия	11	Химия	75

		Инженерные биологические системы: агробиотехнологии	Направление подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»	Химия	11	Химия	75
		Интеллектуальные робототехнические системы	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		Интеллектуальные энергетические системы	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		Информационная безопасность	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01	Математика или информатика и ИКТ	11	Математика или информатика и ИКТ в соответствии	75

			«Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»			со столбцом 5	
	Искусственный интеллект	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика или информатика и ИКТ	11	Математика или информатика и ИКТ в соответствии со столбцом 5	75	
	Композитные технологии	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение	Химия, физика	11	Химия или физика, соответственно столбцу 5	75	

			строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
	Летающая робототехника	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Физика или информатика и ИКТ	11	Физика или информатика и ИКТ в соответствии со столбцом 5	75	
	Наносистемы и наноинженерия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Химия, физика	11	Химия или физика, соответственно столбцу 5	75	
	Нейротехнологии и когнитивные науки	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная	Математика или информатика и ИКТ	11	Математика или информатика и	75	

			безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»			ИКТ в соответствии со столбцом 5	
	Новые материалы	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика, физика, химия или информатика и ИКТ	11	Математика, физика, химия или информатика и ИКТ в соответствии со столбцом 5	75	
	Передовые производственные технологии	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и	Математика, физика, химия или информатика и ИКТ	11	Математика, физика, химия или информатика и ИКТ в соответствии со столбцом 5	75	

			применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
		Программная инженерия финансовых технологий	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		Спутниковые системы	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Физика или информатика и ИКТ	11	Физика или информатика и ИКТ в соответствии со столбцом 5	75
		Технологии	Направления подготовки	Информатика и ИКТ	11	Информатика и	75

		беспроводной связи	20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»			ИКТ	
		Технологии виртуальной и дополненной реальности	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика или информатика и ИКТ	11	Математика или информатика и ИКТ в соответствии со столбцом 5	75
		Умный город	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки	Физика, химия или информатика и ИКТ	11	Физика, химия или информатика и ИКТ в соответствии со столбцом 5	75

			«Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
	Цифровые технологии в архитектуре	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75	
	Ядерные технологии	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Физика	11	Физика	75	

44	Олимпиада Курчатов	математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика	11	Математика	75
		физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	физика	11	физика	75
48	Олимпиада Университета Иннополис "Innopolis Open"	информатика	-	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		информационная безопасность	-	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01	Математика	11	Математика	75

			«Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
49	ОШ «Гранит науки»	естественные науки	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика, физика	11	Математика или физика, соответственно столбцу 5	75
		информатика	-	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки	Химия	11	Химия	75

			«Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
50	ОШ «Ломоносов»	Инженерные науки	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Химия, физика, математика	11	Химия, физика или математика, соответственно столбцу 5	75
		Информатика	-	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		математика	Направления подготовки и специальность: - 08.03.01 «Строительство»; - 09.03.02 «Информационные системы и технологии»; - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; - 08.05.01 «Строительство	Математика	11	Математика	75

			уникальных зданий и сооружений»				
		Механика и математическое моделирование	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика или физика	11	Математика или физика соответственно столбцу 5	75
		Робототехника	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Физика, математика или информатика и ИКТ	11	Физика, математика или информатика и ИКТ в соответствии со столбцом 5	75
		физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных	физика	11	физика	75

			процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
		химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Химия	11	Химия	75
		экология	Направление подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»	Химия	11	Химия	75
51	ОШ «Надежда энергетики»	информатика	-	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		Комплекс предметов (физика, информатика, математика)	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75

			(профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
		физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	физика	11	физика	75
52	ОШ «Покори Воробьёвы горы»	математика	Направления подготовки и специальность: - 08.03.01 «Строительство»; - 09.03.02 «Информационные системы и технологии»; - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; - 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и	Математика	11	Математика	75

		физика	сооружений» Направления подготовки и специальность: - 08.03.01 «Строительство»; - 09.03.02 «Информационные системы и технологии»; - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; - 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»	Математика	11	Математика	75
53	ОШ «Роботест»	физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	физика	11	физика	75
54	ОШ «Физтех»	математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»;	Математика	11	Математика	75

			Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
		физика	Направления подготовки и специальность: - 08.03.01 «Строительство»; - 09.03.02 «Информационные системы и технологии»; - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; - 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»	Математика	11	Математика	75
55	ОШ «Шаг в будущее»	Инженерное дело	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»	Математика, физика, информатика и ИКТ	11	Математика или физика или информатика и ИКТ соответственно столбцу 5	75

			направления подготовки 08.03.01 «Строительство»			
	Компьютерное моделирование и графика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика, физика, информатика и ИКТ	11	Математика или физика или информатика и ИКТ соответственно столбцу 5	75
	математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика	11	Математика	75
	программирование	-	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
	физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01	физика	11	физика	75

			«Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
56	ОШ по информатике и программированию	Информатика	Направление подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
57	ОШ по программированию «ТехноКубок»	Информатика	Направление подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
60	ОШ СПбГУ	Инженерные системы	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика, физика, химия, информатика и ИКТ	11	Математика или физика или химия или информатика и ИКТ, соответственно столбцу 5	75
		Информатика	Направление подготовки 09.03.02	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75

			«Информационные системы и технологии»				
	математика	Направления подготовки и специальность: - 08.03.01 «Строительство»; - 09.03.02 «Информационные системы и технологии»; - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; - 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»	Математика	11	Математика	75	
	физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	физика	11	физика	75	
	химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных	Химия	11	Химия	75	

			<p>процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»</p>				
62	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	<p>Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»</p>	Математика	11	Математика	75
63	Открытая межвузовская ОШ Сибирского федерального округа «Будущее Сибири»	физика	<p>Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и</p>	физика	11	физика	75

			конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
		химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Химия	11	Химия	75
66	Открытая олимпиада школьников	Информатика	Направление подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика	11	Математика	75

67	Открытая олимпиада школьников по программированию	Информатика	Направление подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии»	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
68	Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	Информатика и ИКТ	-	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
69	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	физика	11	физика	75
70	Открытая химическая олимпиада	химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»	Химия	11	Химия	75

			направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
71	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	ИКТ	-	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
физика		Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	физика	11	физика	75	
химия		Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Химия	11	Химия	75	
72	Отраслевая физико-математическ ая ОШ «Росатом»	математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01	Математика	11	Математика	75

			«Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
		физика	Направления подготовки и специальность: - 08.03.01 «Строительство»; - 09.03.02 «Информационные системы и технологии»; - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; - 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»	Физика	11	Физика	75
76	Санкт-Петербургская ОШ	математика	Направления подготовки и специальность: - 08.03.01 «Строительство»; - 09.03.02 «Информационные системы и технологии»; - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 23.03.01 «Технология	Математика	11	Математика	75

			транспортных процессов»; - 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»				
		химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Химия	11	Химия	75
81	Турнир городов	математика	Направления подготовки и специальность: - 08.03.01 «Строительство»; - 09.03.02 «Информационные системы и технологии»; - 20.03.01 «Техносферная безопасность»; - 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; - 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»	Математика	11	Математика	75
82	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная	Математика	11	Математика	75

			безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
		физика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	физика	11	физика	75
		химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и	Химия	11	Химия	75

			применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»				
83	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»	информатика	-	Информатика и ИКТ	11	Информатика и ИКТ	75
		математика	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки 08.03.01 «Строительство»	Математика	11	Математика	75
		химия	Направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», 23.03.01 «Технология транспортных процессов»; Направленность (профиль) подготовки «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» направления подготовки	Химия	11	Химия	75

		08.03.01 «Строительство»				
--	--	--------------------------	--	--	--	--

Порядок учёта добровольческой (волонтёрской) деятельности в качестве индивидуального достижения при поступлении на обучение по программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета

КГАСУ учитывает с начислением дополнительных баллов опыт добровольческой (волонтёрской) деятельности, осуществлённой в период не ранее, чем за 4 года и не позднее, чем за 3 календарных месяца (во избежание практик «псевдоволонтёрства», направленных на получение дополнительных баллов без системного включения в волонтёрскую деятельность) до дня завершения приема документов и вступительных испытаний.

КГАСУ устанавливает количество дополнительных баллов за осуществлённую добровольческую (волонтёрскую) деятельность в размере:

1 балл за участие в добровольческой (волонтёрской) деятельности в течение не менее 1 года, при условии осуществления добровольческой (волонтёрской) деятельности продолжительностью в год не менее 100 часов;

2 балла за участие в добровольческой (волонтёрской) деятельности в течение не менее 2 лет, при условии осуществления добровольческой (волонтёрской) деятельности продолжительностью в год не менее 100 часов;

3 балла за участие в добровольческой (волонтёрской) деятельности в течение не менее 3 лет, при условии осуществления добровольческой (волонтёрской) деятельности продолжительностью в год не менее 100 часов;

4 балла за участие в добровольческой (волонтёрской) деятельности в течение не менее 4 лет, при условии осуществления добровольческой (волонтёрской) деятельности продолжительностью в год не менее 100 часов.

В качестве документа, удостоверяющего осуществление добровольческой (волонтёрской) деятельности и её объёмы, учитывается выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтёрства) (dobro.ru), сверенная сотрудником приемной комиссии с электронной волонтёрской книжкой поступающего, расположенной по адресу, автоматически указываемому при подаче документов.

Помимо волонтёрского опыта абитуриента КГАСУ принимает к учёту его личные достижения в сфере добровольческого (волонтёрского) движения в виде:

- наличия звания победителя или призёра федерального этапа Всероссийского конкурса «Доброволец России» с начислением дополнительно **3 баллов** к результатам вступительных испытаний;

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

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

Правила подачи и рассмотрения апелляций по результатам вступительных испытаний, проводимых КГАСУ самостоятельно

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

Апелляция подается лично.

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

Апелляция подается в день объявления результатов вступительного испытания. Допускается подача апелляции на следующий день, но не позднее, чем за 90 мин до её начала. Апелляция о нарушении установленного порядка проведения вступительного испытания также может быть подана в день проведения вступительного испытания.

Рассмотрение апелляции проводится не позднее следующего рабочего дня после дня ее подачи.

Поступающий имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции.

После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение об изменении оценки результатов вступительного испытания или оставлении указанной оценки без изменения.

Оформленное протоколом решение апелляционной комиссии доводится до сведения поступающего. Факт ознакомления поступающего с решением апелляционной комиссии заверяется подписью поступающего.

В случае проведения вступительного испытания с использованием дистанционных технологий КГАСУ обеспечивает рассмотрение апелляций с использованием дистанционных технологий.