

РАССМОТРЕНО
на ученом совете
ФГБОУ ВО «СибАДИ»

30 октября 2020 г.
Протокол № 9

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО
«СибАДИ»

А.П. Жигада
30 октября 2020 г.



ПРАВИЛА ПРИЁМА
на обучение по образовательным программам высшего образования
- программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры в федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет
(СибАДИ)» на 2021/2022 учебный год

I. Общие положения

1. Настоящие Правила составлены на основе «Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076 <1>.

Настоящие Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2021/2022 учебный год (далее - Правила) регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее вместе - поступающие) на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно - программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры) в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)» (далее - ФГБОУ ВО «СибАДИ», вуз).

<1> «Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076. (Зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 14.09.2020 г., регистрационный N 59805)

2. ФГБОУ ВО «СибАДИ» объявляет прием на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (далее соответственно - прием на обучение, образовательные программы) в соответствии с лицензией на право осуществления образовательной деятельности по соответствующим образовательным программам.

3. Правила приема (в том числе процедуры зачисления) в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в части, не урегулированной законодательством об образовании, установлены вузом самостоятельно.

4. 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 <2>;

<2> Часть 4 статьи 60 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2020, N 22, ст. 3379).

документ государственного образца об уровне образования или об уровне образования и о квалификации, полученный до 1 января 2014 г. <3> (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 <4>);

<3> Пункт 2 приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 октября 2013 г. N 1100 "Об утверждении образцов и описаний документов о высшем образовании и о квалификации и приложений к ним" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 ноября 2013 г., регистрационный N 30505) с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. N 481 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 мая 2014 г., регистрационный N 32477) и от 16 мая 2014 г. N 547 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 мая 2014 г., регистрационный N 32409).

<4> Пункт 2 части 1 статьи 108 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2020, N 24, ст. 3739).

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 <5>;

<5> Часть 5 статьи 60 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2020, N 22, ст. 3379), часть 5 статьи 4 Федерального закона от 10 ноября 2009 г. N 259-ФЗ "О Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова и Санкт-Петербургском государственном университете" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 46, ст. 5418; 2015, N 10, ст. 1422).

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 <6>;

<6> Части 2 и 9 статьи 17 Федерального закона от 28 сентября 2010 г. N 244-ФЗ "Об инновационном центре "Сколково" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 40, ст. 4970; 2019, N 31, ст. 4457); часть 10 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, N 31, ст. 4765).

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).

5. Прием осуществляется на первый курс.

6. 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 организацией самостоятельно в случаях, установленных настоящими Правилами;

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

ФГБОУ ВО «СибАДИ» устанавливает следующую приоритетность вступительных испытаний для ранжирования списков поступающих на программы бакалавриата и программы специалитета (далее - приоритетность вступительных испытаний):

– «вступительное испытание 1» профильный образовательный предмет – математика;

– «вступительное испытание 2» предмет в соответствии с направлением подготовки (специальностью) – физика/информатика и информационно-коммуникационные технологии/иностраный язык (английский, немецкий, французский)/рисунок;

– «вступительное испытание 3» обязательный общеобразовательный предмет – русский язык.

7. ФГБОУ ВО «СибАДИ» проводит конкурс при приеме по следующим условиям поступления на обучение (далее - условия поступления):

1) по вузу в целом;

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

3) отдельно в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ – конкурс в пределах специальности или направления подготовки (далее - однопрофильный конкурс) в соответствии с пунктом 8 настоящих Правил;

4) отдельно:

а) в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;

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);

5) в рамках контрольных цифр отдельно:

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

б) на места в пределах квоты приема на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета за счет бюджетных ассигнований лиц, имеющих особое право на прием в пределах квоты (далее - особая квота), которая устанавливается организацией высшего образования 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, организация проводит отдельный конкурс.

8. Однопрофильный конкурс, указанный в подпункте 3 пункта 7 настоящих 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).

9. Организация может использовать различные способы проведения однопрофильного конкурса по различным условиям поступления.

10. Для всех конкурсов в рамках одного условия поступления, указанного в подпункте 3 пункта 7 настоящих 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 <7>, и особые преимущества.

<7> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

11. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр ФГБОУ ВО «СибАДИ» устанавливает следующие сроки приема:

11.1. по программам бакалавриата, программам специалитета по очной, очно-заочной и заочной формам обучения:

срок начала приема документов, необходимых для поступления, - 1 марта;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой направленности, - 16 июля;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение по результатам иных вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, - 16 июля;

срок завершения проводимых ФГБОУ ВО «СибАДИ» самостоятельно вступительных испытаний (далее - день завершения приема вступительных испытаний), - 25 июля;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение без прохождения указанных вступительных испытаний (далее - день завершения приема), - 24 июля;

11.2. по программам магистратуры по очной и заочной формам обучения:

срок начала приема документов, необходимых для поступления, - 1 марта;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, - 4 августа;

срок завершения вступительных испытаний - 11 августа.

12. При приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг ФГБОУ ВО «СибАДИ» устанавливает следующие сроки приема:

12.1. при приеме на обучение по очной и очно-заочной формам обучения устанавливаются следующие сроки приема:

1) по программам бакалавриата, программам специалитета:

срок начала приема документов, необходимых для поступления, - 1 марта;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой направленности, - 23 августа;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение по результатам иных вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, - 23 августа;

срок завершения проводимых ФГБОУ ВО «СибАДИ» самостоятельно вступительных испытаний - 25 августа;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний проводимых вузом самостоятельно, - 25 августа;

2) по программам магистратуры:

срок начала приема документов, необходимых для поступления, - 1 марта;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, - 23 августа;

срок завершения вступительных испытаний - 25 августа.

12.2. при приеме на обучение по заочной форме обучения устанавливаются следующие сроки приема:

1) по программам бакалавриата:

срок начала приема документов, необходимых для поступления, - 1 марта;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, - 22 октября;

срок завершения проводимых ФГБОУ ВО «СибАДИ» самостоятельно вступительных испытаний - 26 октября;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний проводимых вузом самостоятельно, - 26 октября;

2) по программам магистратуры:

срок начала приема документов, необходимых для поступления, - 1 марта;

срок завершения приема документов, необходимых для поступления, - 22 октября;

срок завершения вступительных испытаний - 26 октября.

13. ФГБОУ ВО «СибАДИ» может проводить дополнительный прием на вакантные места (далее - дополнительный прием). Сроки дополнительного приема, в случае необходимости его проведения, устанавливаются приказом ректора.

14. Прием на обучение (в том числе дополнительный прием) по очной и очно-заочной формам обучения завершается не позднее 31 декабря.

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

15. Для лиц, поступающих на обучение на базе среднего общего образования, ФГБОУ ВО «СибАДИ»:

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

а) На программы бакалавриата:

08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 10.03.01 Информационная безопасность, 13.03.03 Энергетическое машиностроение, 15.03.04

Автоматизация технологических процессов и производств, 20.03.01
Техносферная безопасность, 21.03.03 Геодезия и дистанционное
зондирование, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 27.03.02
Управление качеством, 27.03.04 Управление в технических системах:

- «вступительное испытание 1» - математика;
- «вступительное испытание 2» (с предметами по выбору): физика/
информатика и информационно-коммуникационные технологии/
иностраннй язык (английский, немецкий, французский);
- «вступительное испытание 3» - русский язык.

07.03.01 Архитектура:

- «вступительное испытание 1» - математика;
- «вступительное испытание 3» - русский язык.

38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 44.03.04 Профессиональное
обучение (по отраслям):

- «вступительное испытание 1»- математика;
- «вступительное испытание 2» (с предметами по выбору):
обществознание / информатика и информационно-коммуникационные
технологии/ иностраннй язык (английский, немецкий, французский);
- «вступительное испытание 3» - русский язык.

б) На программы специалитета:

08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений, 08.05.02
Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие
автомобильных дорог, мостов и тоннелей, 10.05.03 Информационная
безопасность автоматизированных систем, 23.05.01 Наземные транспортно-
технологические средства –

- «вступительное испытание 1»- математика;
- «вступительное испытание 2» (с предметами по выбору): физика/
информатика и информационно-коммуникационные технологии/
иностраннй язык (английский, немецкий, французский);
- «вступительное испытание 3» - русский язык.

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

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

2) устанавливает дополнительное вступительное творческой
направленности на программу бакалавриата 07.03.01 Архитектура:

- «вступительное испытание 2» (дополнительное вступительное
испытание творческой направленности) - рисунок (рисунок гипсовой
головы).

Результаты дополнительного вступительного испытания оцениваются по
стобальной шкале.

3) Для ранжирования конкурсных списков устанавливается следующая
приоритетность вступительных испытаний:

- «вступительное испытание 1» - математика;

- «вступительное испытание 2» (с предметами по выбору)/ «вступительное испытание 2» (дополнительное вступительное испытание творческой направленности);

- «вступительное испытание 3» - русский язык.

16. Для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального или высшего образования (далее - вступительные испытания на базе профессионального образования), ФГБОУ ВО «СибАДИ» проводит вступительные испытания по тем же предметам, по которым проводятся общеобразовательные вступительные испытания (далее - вступительное испытание по предмету).

Организация высшего образования самостоятельно проводит вступительные испытания на базе профессионального образования.

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

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

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

17. Поступающие, указанные в настоящем пункте, могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые организацией самостоятельно (в том числе лица, поступающие на обучение на базе среднего профессионального образования, если организация высшего образования установила, что формой вступительных испытаний является ЕГЭ):

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

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

б) иностранные граждане <8>;

<8> Часть 5 статьи 70 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2018, N 32, ст. 5130).

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

а) если поступающий в текущем или предшествующем календарном году получил документ о среднем общем образовании и прошел государственную итоговую аттестацию по образовательной программе среднего общего образования в форме государственного выпускного экзамена по одному или нескольким предметам;

б) если поступающий получил документ о среднем общем образовании в

иностранный организации.

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

18. При наличии у поступающего нескольких действительных результатов ЕГЭ по предмету, либо результата (результатов) ЕГЭ и результата соответствующего вступительного испытания, проводимого вузом самостоятельно (общеобразовательного вступительного испытания или вступительного испытания на базе профессионального образования), в качестве результата вступительного испытания засчитывается наиболее высокий из имеющихся результатов.

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

Минимальное количество баллов для общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования самостоятельно, соответствует минимальному количеству баллов ЕГЭ, установленному учредителем и составляет:

- по предмету «математика» – 39 баллов;
- по предмету «физика» – 39 баллов;
- по предмету «обществознание» – 45 баллов;
- по предмету «информатика и информационно-коммуникационные технологии» – 44 балла;
- по предмету «иностранный язык» (английский, немецкий, французский) – 30 баллов;
- по предмету «русский язык» – 40 баллов.

Минимальное количество баллов для дополнительного вступительного испытания творческой направленности «рисунок» устанавливается – 25 баллов.

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

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

22. Поступающий может одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета в ФГБОУ ВО «СибАДИ» по одной или нескольким специальностям и (или) направлениям подготовки, количество которых не может быть более 10.

23. По каждой (каждому) из указанных в пункте 22 настоящих 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

24. 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), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ <9>.

<9> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

25. 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 <10>:

<10> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

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

2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания творческой направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ <11> (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).

<11> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2018, N 32, ст. 5130.

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

26. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий использует каждое из следующих особых прав для поступления только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих соответствующее особое право):

право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;

право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников.

Каждое из указанных особых прав может быть использовано поступающим при одновременном поступлении на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

27. 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 <12>, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого организацией высшего образования самостоятельно) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады (далее - особое преимущество).

<12> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

28. Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, ФГБОУ ВО «СибАДИ»:

устанавливает следующее соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям всероссийской

олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее - международные олимпиады) для предоставления права на прием без вступительных испытаний:

Наименование образовательных программ (направлений подготовки/специальностей)	Профиль всероссийской олимпиады/ международных олимпиад
<p>08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная информатика; 10.03.01 Информационная безопасность; 13.03.03 Энергетическое машиностроение; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование; 23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 27.03.02 Управление качеством; 27.03.05 Управление в технических системах; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей; 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства</p>	<p>«математика» «русский язык» «физика» «иностранный язык» «информатика и информационно-коммуникационные технологии» «информатика»</p>
<p>38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>	<p>«математика» «русский язык» «обществознание» «иностранный язык» «информатика и информационно-коммуникационные технологии» «информатика»</p>

устанавливает соответствие общеобразовательных вступительных испытаний профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям) для предоставления особого преимущества:

Общеобразовательные вступительные испытания	Профиль всероссийской олимпиады/ международных олимпиад
«вступительное испытание 1» - математика	«математика»
«вступительное испытание 2» (с предметами по выбору): физика/ информатика и информационно-коммуникационные технологии/ иностранный язык (английский, немецкий, французский)	«физика» «иностранный язык» «информатика и информационно-коммуникационные технологии» «информатика»
«вступительное испытание 2» (с предметами по выбору): обществознание / информатика и информационно-коммуникационные технологии/ иностранный язык (английский, немецкий, французский)	«обществознание» «иностранный язык» «информатика и информационно-коммуникационные технологии» «информатика»
«вступительное испытание 3» - русский язык	«русский язык»

29. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, ФГБОУ ВО «СибАДИ» 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 <13> (далее - установленный организацией перечень олимпиад школьников).

<13> Часть 3 статьи 77 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 30, ст. 4134).

30. ФГБОУ ВО «СибАДИ» устанавливает перечень олимпиад школьников для предоставления особого права на прием без вступительных

испытаний (в соответствии с пунктом 28 настоящих Правил) :

1) ФГБОУ ВО «СибАДИ» устанавливает перечень олимпиад школьников и соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки) профилям олимпиад (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний в соответствии с пунктом 28 настоящих Правил. Перечень олимпиад приведен в Приложениях 1-5;

Право предоставляется победителям и призёрам заключительного этапа олимпиады. Результаты должны быть получены за 11 класс.

Для подтверждения особого права, указанного в настоящем пункте, поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования самостоятельно, по одному из предметов, соответствующих вступительному испытанию (за исключением творческих олимпиад);

2) ФГБОУ ВО «СибАДИ» в соответствии с пунктом 28 настоящих Правил устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества;

Право предоставляется победителям и призерам заключительного этапа олимпиады. Результаты должны быть получены за 11 класс.

Для подтверждения особого преимущества, указанного в настоящем пункте, поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых организацией высшего образования самостоятельно, по всем вступительным испытаниям.

Количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого организацией высшего образования самостоятельно, которое подтверждает особое преимущество, устанавливается по предметам, определенным ФГБОУ ВО «СибАДИ» и составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого организацией высшего образования самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных организацией высшего образования для предоставления соответствующего особого права. Соответствие предметов приведено в Приложениях 6-10.

31. 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 организацией высшего образования нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде (данному профилю олимпиады));

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).

32. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5, 9 и 10 статьи 71, частью 14 статьи 108 Федерального закона N 273-ФЗ <14>.

<14> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2020, N 24, ст. 3739.

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

33. Поступающему по решению организации высшего образования 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;

2) наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр;

3) наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее - Комплекс ГТО) и удостоверения к нему, полученных 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 <15>, если поступающий награжден указанным золотым знаком 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;

<15> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 февраля 2016 г., регистрационный N 41216.

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);

5) участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления). Перечень олимпиад школьников приведен в Приложении 11;

6) участие и (или) результаты участия в мероприятиях, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации в соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. N 1239 <16>;

<16> Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 47, ст. 6602; 2020, N 22, ст. 3526.

7) наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс" <17>;

<17> Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2018 г. N 312-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 11, ст. 1641) с изменениями, внесенными распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 ноября 2018 г. N 2455-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 47, ст. 7308).

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

35. ФГБОУ ВО «СибАДИ» устанавливает следующее количество баллов, начисляемых за индивидуальные достижения:

1) за 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 – 3 балла;

2) за наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в

программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – 3 балла;

3) за наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее - Комплекс ГТО) и удостоверения к нему – 2 балла;

4) за 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) – 7 баллов;

5) за участие в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления) – 2 балла;

6) за результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления) – 4 балла;

7) за участие в мероприятиях, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации в соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности и сопровождения их дальнейшего развития, – 2 балла;

8) за результаты участия в мероприятиях, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации в соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности и сопровождения их дальнейшего развития – 4 балла;

9) за наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс" – 4 балла.

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

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

36. В качестве индивидуального достижения, дающего преимущественное право при зачислении и учитываемого при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1 - 4 пункта 76 и в подпунктах 1 - 4 пункта 77 настоящих Правил (далее - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается средний балл документа, представленного в соответствии с пунктом 4 Настоящих Правил приёма.

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

37. ФГБОУ ВО «СибАДИ» устанавливает следующий перечень вступительных испытаний при приеме на обучение по программам магистратуры:

08.04.01 Строительство - междисциплинарный экзамен по направлению подготовки «Строительство»;

09.04.01 Информатика и вычислительная техника - междисциплинарный экзамен по направлению подготовки «Информатика и вычислительная техника»;

13.04.03 Энергетическое машиностроение - междисциплинарный экзамен по направлению подготовки «Энергетическое машиностроение»;

15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств - междисциплинарный экзамен по направлению подготовки «Автоматизация технологических процессов и производств»;

20.04.01 Техносферная безопасность - междисциплинарный экзамен по направлению подготовки «Техносферная безопасность»;

23.04.01 Технология транспортных процессов - междисциплинарный экзамен по направлению подготовки «Технология транспортных процессов»;

23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы - междисциплинарный экзамен по направлению подготовки «Наземные транспортно-технологические комплексы»;

23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов - междисциплинарный экзамен по направлению подготовки «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»;

27.04.02 Управление качеством - междисциплинарный экзамен по направлению подготовки «Управление качеством»;

38.04.01 Экономика - междисциплинарный экзамен по направлению подготовки «Экономика»;

38.04.02 Менеджмент - междисциплинарный экзамен по направлению подготовки «Менеджмент».

По каждому направлению подготовки устанавливается одно вступительное испытание.

Программы вступительных испытаний формируются на основе соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по программам подготовки бакалавриата.

Результаты вступительных испытаний оцениваются по стобалльной шкале.

Минимальное количество баллов для вступительного испытания при приеме на обучение по программам магистратуры, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания по междисциплинарному экзамену на все направления подготовки, - 25 баллов.

Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания по программам магистратуры составляет 100 баллов.

38. Поступающему по решению организации высшего образования начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

а) наличие документа Российской Федерации о высшем образовании с отличием;

б) наличие научных публикаций, в изданиях, входящих в международные системы цитирования Web of Science, Scopus, Astrophysics Data System, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef или перечень изданий ВАК (если с даты опубликования до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более трех лет). Содержание публикации должно соответствовать научному направлению подготовки магистратуры, указанному в заявлении поступающего.

в) наличие диплома победителя или призера заключительного этапа олимпиады студентов по направлению, соответствующему указанному в заявлении поступающего.

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

ФГБОУ ВО «СибАДИ» устанавливает следующее количество баллов, начисляемых за индивидуальные достижения:

а) за наличие документа Российской Федерации о высшем образовании с отличием – 5 баллов;

б) за наличие научных публикаций, в изданиях, входящих в международные системы цитирования Web of Science, Scopus, Astrophysics Data System, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef или перечень изданий ВАК (если с даты опубликования до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более трех лет) – 5 баллов за 1 п.л. (A4 (21x29,7 см) = 0,1155 п.л.; A5 (14,8x21 см) = 0,05755 п.л.).

в) за наличие диплома победителя или призера заключительного этапа олимпиады студентов по направлению, соответствующему указанному в заявлении поступающего – 5 баллов.

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

В качестве индивидуального достижения, дающего преимущественное право при зачислении и учитываемого при равенстве поступающих по критериям ранжирования, указанным в подпунктах 1 - 2 пункта 78 настоящих Правил (далее - индивидуальные достижения, учитываемые при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования), устанавливается средний балл документа, представленного в соответствии с пунктом 4 Настоящих Правил приёма.

при равенстве суммы конкурсных баллов и при равенстве количества баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний и за индивидуальные достижения, указанные выше, учитывать в качестве

индивидуальных достижений, дающих преимущественное право на зачисление в первую очередь – соответствие направления подготовки предыдущего образования, указанному в заявлении о согласии на зачисление; во вторую очередь - оценку за выпускную квалификационную работу.

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

VII. Информирование о приеме

40. С целью ознакомления поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона N 273-ФЗ <18> ФГБОУ ВО «СибАДИ» соответствующие документы размещаются на официальном сайте www.sibadi.org и информационном стенде приемной комиссии.

<18> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 30, ст. 4134.

41. В целях информирования о приеме ФГБОУ ВО «СибАДИ» размещает информацию о приеме на своем официальном сайте www.sibadi.org в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт). На официальном сайте размещается следующая информация:

1) не позднее 1 ноября 2020 года:

а) правила приема, утвержденные организацией 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 порядок учета указанных достижений;

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

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

порядок подачи и рассмотрения апелляций по результатам вступительных испытаний, проводимых организацией 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 6 настоящих Правил;

для вступительного испытания, проводимого организацией 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;

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 2021 года:

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.

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

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

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

43. 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

44. Для поступления на обучение поступающий подает заявление о приеме на обучение с приложением необходимых документов (далее вместе - документы, необходимые для поступления). Организация принимает от поступающего документы, необходимые для поступления, при представлении заявления о согласии на обработку его персональных данных.

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 организацией.

45. Заявление о приеме, подаваемое поступающим, предусматривает заверение личной подписью поступающего следующих фактов:

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

2) ознакомление поступающего с правилами приема, утвержденными ФГБОУ ВО «СибАДИ», а также с документами и информацией, указанными в части 2 статьи 55 Федерального закона N 273-ФЗ <19>;

<19> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 30, ст. 4134.

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" <20>;

<20> Часть 15 статьи 108 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2020, N 24, ст. 3739).

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 ФГБОУ ВО «СибАДИ»;

при подаче нескольких заявлений о приеме в ФГБОУ ВО «СибАДИ» - подтверждение одновременной подачи заявлений о приеме не более чем по 10 специальностям и (или) направлениям подготовки;

5) при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на места в рамках контрольных цифр на основании права на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 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 ФГБОУ ВО «СибАДИ»;

при подаче нескольких заявлений о приеме в ФГБОУ ВО «СибАДИ» - подтверждение подачи заявления о приеме на основании соответствующего особого права только на данную образовательную программу.

46. 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 4 настоящих Правил (в том числе может представить документ иностранного государства об образовании со свидетельством о признании иностранного образования, за исключением случаев, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) международным договором не требуется признание иностранного образования).

Поступающий может представить один или несколько документов установленного образца.

3) страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования (при наличии);

4) для поступающих, указанных в подпункте "а" подпункта 1 пункта 17 настоящих Правил, при намерении сдавать общеобразовательные вступительные испытания, проводимые ФГБОУ ВО «СибАДИ» самостоятельно (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ, подтверждающий инвалидность;

5) при необходимости создания специальных условий, указанных в пункте 66 настоящих 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 и 9 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ <21> (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ (документы), подтверждающий(ие), что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее особое право;

<21> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

8) для использования особого права, установленного частью 10 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ <22> (по программам бакалавриата и программам специалитета), - документ об образовании или об образовании и о квалификации, выданный общеобразовательной организацией или профессиональной образовательной организацией, находящейся в ведении федерального государственного органа и реализующей дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку несовершеннолетних обучающихся к военной или иной государственной службе;

<22> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

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

10) иные документы (представляются по усмотрению поступающего);

47. Документ установленного образца представляется (направляется) поступающим при подаче документов, необходимых для поступления, или в более поздний срок до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление включительно.

48. Документы, указанные в подпунктах 4 и 5 пункта 46 настоящих Правил, принимаются организацией высшего образования, если они действительны на день подачи заявления о приеме, документ, указанный в подпункте 7 пункта 46 настоящих Правил, - если он действителен на день завершения приема документов.

Поступающий может представить при подаче документов документ, указанный в подпункте 7 пункта 46 настоящих Правил, который не является действительным на день завершения приема документов, но действителен на день подачи заявления о приеме. При этом соответствующие права

предоставляются поступающему, если до дня завершения приема документов включительно он представил документ, который действителен на день завершения приема документов.

49. Документы, указанные в подпункте 6 пункта 46 настоящих Правил, принимаются организацией высшего образования с учетом сроков предоставления особых прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ <23>.

<23> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

50. При подаче документов, необходимых для поступления, поступающие могут представлять оригиналы или копии (электронные образы) документов, без представления их оригиналов. Заверения указанных копий (электронных образов) не требуется.

51. 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 <24>.

<24> Часть 2 статьи 6 Федерального закона от 5 мая 2014 г. N 84-ФЗ "Об особенностях правового регулирования отношений в сфере образования в связи с принятием в Российскую Федерацию Республики Крым и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя и о внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 19, ст. 2289; 2019, N 30, ст. 4134).

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

1) представляются в организацию лично поступающим (по адресу: Россия, г. Омск, пр. Мира, 5) с 01.03.2021 по 26.10.2021г.;

2) направляются в организацию через операторов почтовой связи общего пользования с 01.03.2021 по 26.10.2021г. (указанные даты являются датами доставки документов) по адресу: 644080, Россия, г. Омск, пр. Мира, 5.;

3) направляются в организацию в электронной форме посредством электронной информационной системы организации. Регистрация, авторизация и заполнение заявления осуществляются в режиме on-line на

сайте www.abit.sibadi.org с 01.03.2021 по 26.10.2021г. круглосуточно. Документы, необходимые для поступления, предоставляются (направляются) в вуз в электронной форме (документ на бумажном носителе, преобразованный в электронную форму путем сканирования или фотографирования с обеспечением машиночитаемого распознавания его реквизитов). Документы размещаются в рабочем кабинете поступающего на сайте www.abit.sibadi.org или направляются на адрес электронной почты priem_kom@sibadi.org.

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

53. Организация 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.

54. Поступающий имеет право на любом этапе поступления на обучение подать заявление об отзыве поданных документов или об отзыве оригинала документа установленного образца (далее соответственно - отзыв документов, 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, а также из числа зачисленных. Ранее поданное заявление о согласии на зачисление (при наличии) является действительным.

55. До истечения срока приема на места в рамках контрольных цифр по конкретным условиям поступления, указанным в подпунктах 1 - 3 пункта 7 Порядка, поданные документы или оригинал документа установленного образца выдаются поступающему при представлении им в организацию 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.

56. После истечения срока, указанного в пункте 55 настоящих Правил, поданные документы в части их оригиналов (при наличии) или оригинал документа установленного образца возвращаются поступающему в срок, до 30 декабря 2021г. В случае невозможности возврата указанных оригиналов они остаются на хранении в организации.

IX. Вступительные испытания, проводимые организацией самостоятельно

57. Организация самостоятельно проводит:
дополнительные вступительные испытания творческой направленности;
вступительные испытания на базе профессионального образования;
общеобразовательные вступительные испытания для лиц, указанных в пункте 17 настоящих Правил;
вступительные испытания при приеме на обучение по программам магистратуры.

Результаты вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно, действительны при приеме на 2021/2022 учебный год.

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

58. Вступительные испытания проводятся на русском языке.

59. При самостоятельном проведении вступительного испытания по иностранному языку при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета ФГБОУ ВО «СибАДИ» проводит вступительное испытание по английскому французскому и немецкому языкам, при подаче заявления поступающий выбирает один из языков.

60. ФГБОУ ВО «СибАДИ» проводит вступительные испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний).

61. Одно вступительное испытание проводится в различные сроки для различных групп поступающих (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.

62. 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.

63. При нарушении поступающим во время проведения вступительного испытания правил приема, утвержденных организацией самостоятельно, уполномоченные должностные лица организации 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.

64. Результаты вступительного испытания объявляются на официальном сайте не позднее третьего рабочего дня после проведения вступительного испытания.

После объявления результатов письменного вступительного испытания поступающий имеет право в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня ознакомиться с

результатами проверки и оценивания его работы, выполненной при прохождении вступительного испытания.

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

Правила подачи и рассмотрения апелляций устанавливаются организацией.

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

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

67. При очном проведении вступительных испытаний в организации 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).

68. 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 организации или привлеченных лиц, оказывающего поступающим с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с лицами, проводящими вступительное испытание).

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

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

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

72. 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 организации);

б) 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 (кроме дополнительных вступительных испытаний творческой направленности).

73. Условия, указанные в пунктах 67 - 72 настоящих 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

74. По результатам приема документов и вступительных испытаний (в случае их проведения) организация формирует отдельный ранжированный список поступающих по каждому конкурсу (далее - конкурсный список). Конкурсные списки публикуются на официальном сайте и обновляются 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 организации - до более позднего времени).

75. Конкурсный список включает в себя:

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

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

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

76. 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) победители олимпиад школьников;

д) призеры олимпиад школьников;

2) для лиц, указанных в каждом из подпунктов "а" - "д" 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 <25> (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

<25> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

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 <26> (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

<26> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

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

77. 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 пунктом 15 настоящих Правил.

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 <27> (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

<27> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

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 <28> (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право);

<28> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 40, ст. 5488.

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

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

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

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

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

79. В конкурсном списке указываются следующие сведения:

1) номер страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования (при наличии), уникальный код, присвоенный поступающему;

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.

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

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

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

81. 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 они:

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

при приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг - представили документ установленного образца (оригинал документа, или его заверенную копию, или его копию с предъявлением оригинала).

Поступающий на обучение в рамках контрольных цифр, представивший посредством ЕПГУ уникальную информацию о документе установленного образца в другую образовательную организацию, не вправе одновременно представлять в ФГБОУ ВО «СибАДИ» оригинал документа установленного образца.

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 конкретную организацию по различным условиям поступления.

Организация осуществляет прием заявлений о согласии на зачисление и документов установленного образца ежедневно до 18 часов по местному времени до дня завершения приема заявлений о согласии на зачисление включительно.

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

83. Зачисление оформляется приказом (приказами) организации о зачислении.

84. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр:

84.1. При приеме по программам бакалавриата и программам специалитета по очной, очно-заочной и заочной формам 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 - 5 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 - 5 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 - 3 пункта 7 Порядка, 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 десяти раз;

8) в случае если подача заявления о согласии на зачисление в рамках контрольных цифр по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения осуществляется при наличии ранее поданного заявления о согласии на зачисление в данную организацию 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.

84.2. При приеме по программам магистратуры по очной и заочной формам обучения:

1) 11 августа осуществляется публикация конкурсных списков;

2) зачисление проводится в 2 этапа:

11 - 13 августа проводится этап приоритетного зачисления, на котором осуществляется зачисление лиц, поступающих на места в пределах квот:

13 - 18 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 на места в пределах квот (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 - 12 августа;

на основном этапе зачисления - 17 августа;

4) издание приказа (приказов) о зачислении осуществляется:

на этапе приоритетного зачисления - 13 августа;

на основном этапе зачисления - 18 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 - 3 пункта 7 Порядка, по которым они зачислены на обучение в пределах особой квоты;

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

7) поступающий может подать заявление о согласии на зачисление неограниченное количество раз;

8) в случае если подача заявления о согласии на зачисление в рамках контрольных цифр по программам магистратуры осуществляется при наличии ранее поданного заявления о согласии на зачисление в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в рамках контрольных цифр по программам магистратуры, 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.

85. При приеме на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг ФГБОУ ВО «СибАДИ» устанавливаются следующие сроки публикации конкурсных списков, сроки и этапы зачисления:

85.1. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры по очной и очно-заочной формам обучения:

Зачисление проводится в один этап.

1) 25 августа осуществляется публикация конкурсных списков;

2) 27 августа - день завершения приема заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению;

3) 31 августа осуществляется издание приказа (приказов) о зачислении.

85.2. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам магистратуры по заочной форме:

Зачисление проводится в два этапа.

- 1) 25 августа осуществляется публикация конкурсных списков;
- 2) 27 августа - день завершения приема заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению на первом этапе;
- 3) 31 августа осуществляется издание приказа (приказов) о зачислении на первом этапе.

Места, оставшиеся незаполненными после первого этапа зачисления, переходят во второй этап зачисления.

- 1) 26 октября осуществляется публикация конкурсных списков;
- 2) 28 октября - день завершения приема заявлений о согласии на зачисление от лиц, подлежащих зачислению на втором этапе;
- 3) 30 октября осуществляется издание приказа (приказов) о зачислении на втором этапе.

86. 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 5 пункта 7 настоящих Правил, используются как места особой квоты или целевой квоты.

87. 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.

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

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

90. Информирование о зачислении осуществляется одним из следующих способов: путем рассылки sms-сообщений, сообщений на электронную почту поступающих, а также размещением информации на официальном сайте www.sibadi.org.

ХII. Особенности приема на целевое обучение

91. Организация устанавливает целевую квоту в соответствии с квотой приема на целевое обучение, установленной Правительством Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления <29>, или количеством мест для приема на целевое обучение, установленным учредителем.

<29> Часть 3 статьи 71.1 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2020, N 24, ст. 3738).

92. 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 <30> (далее - заказчик целевого обучения), в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации <31>.

<30> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2020, N 24, ст. 3738.

<31> Часть 7 статьи 56 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2018, N 32, ст. 5130).

93. При подаче заявления о приеме на целевое обучение поступающий представляет помимо документов, указанных в пункте 46 настоящих 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 организации 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.

94. В случае если федеральный государственный орган, исполняющий полномочия учредителя организации, детализировал квоту приема на целевое обучение с установлением количества мест по специальностям, направлениям подготовки с указанием заказчиков целевого обучения <32> (далее - детализированная целевая квота), организация проводит отдельный конкурс по каждой детализированной целевой квоте.

<32> Пункт 7(1) Правил установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21 марта 2019 г. N 302 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, N 13, ст. 1415; 2020, N 10, ст. 1341).

Поступающий может участвовать в конкурсах по нескольким детализированным целевым квотам. Участие в конкурсе по каждой детализированной целевой квоте осуществляется в соответствии с договором о целевом обучении с заказчиком (одним из заказчиков) целевого обучения, для которого выделена квота, или в соответствии с имеющейся в организации информацией, указанной в абзаце втором пункта 93 настоящих Правил и полученной от федерального государственного органа (одного из органов), для которого выделена квота. В заявлении о согласии на зачисление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.

95. 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.

96. 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

97. 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 <33>.

<33> Часть 3 статьи 78 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2019, N 30, ст. 4134).

98. 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) организации.

99. Иностранные граждане, которые поступают на обучение на

основании международных договоров, представляют помимо документов, указанных в пункте 46 настоящих Правил, документы, подтверждающие их отнесение к числу лиц, указанных в соответствующих международных договорах.

100. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом (далее - соотечественники), представляют помимо документов, указанных в пункте 46 настоящих 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" <34>.

<34> Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 22, ст. 2670; 2013, N 30, ст. 4036.

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 <35>.

<35> Пункт 6.1 статьи 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. N 99-ФЗ "О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 22, ст. 2670; 2013, N 30, ст. 4036).

101. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг ФГБОУ ВО «СибАДИ» устанавливает перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства (далее - вступительные испытания, установленные для иностранных граждан) в соответствии с пунктом 15 настоящих Правил.

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 15 - 17 настоящих Правил. В заявлении о согласии на зачисление поступающий указывает, в соответствии с результатами какого конкурса он хочет быть зачисленным.

102. При подаче документов иностранный гражданин или лицо без гражданства представляет в соответствии с подпунктом 1 пункта 46 настоящих Правил оригинал или копию документа, удостоверяющего личность, гражданство, либо документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации или личность лица без гражданства в Российской Федерации в соответствии со статьей 10

Федерального закона от 25 июля 2002 г. N 115-ФЗ "О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации" <36>.

<36> Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 30, ст. 3032.

103. 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.

СПИСОК ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ
из «Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2020/21 учебный год»,
утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации от 27.08.2020 N 1125,
победителям и призерам которых могут предоставляться особые права при
поступлении в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в 2021 году

	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет ВИ	Уровень олимпиады	Образовательные программы (направления подготовки/специальности) при поступлении на которые может быть предоставлено особое право
1	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностраннный язык	английский язык	II	08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная информатика; 10.03.01 Информационная безопасность; 13.03.03 Энергетическое машиностроение; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств;
2	Герценовская олимпиада школьников	иностраннные языки	иностраннные языки	II	20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование;
3	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	иностраннный язык	иностраннный язык	I	23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;
4	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностраннный язык	иностраннный язык	II	27.03.02 Управление качеством; 27.03.05 Управление в технических системах;
5	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский)	иностраннный язык	иностраннный язык	II	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей; 10.05.03 Информационная безопасность

	федеральный университет"				автоматизированных систем; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
6	Олимпиада РГГУ для школьников	иностраннный язык	иностраннный язык	II	
7	Олимпиада школьников "Ломоносов"	иностраннный язык	иностраннный язык	I	
8	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	иностраннный язык	иностраннный язык	I	
9	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраннный язык	иностраннный язык	I	
10	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	информатика и ИКТ	I	
11	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I	
12	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II	
13	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II	
14	Московская олимпиада школьников	математика	математика	I	
15	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II	
16	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	II	
17	Олимпиада	математика	математика	II	

	Курчатов				
18	Олимпиада школьников "Ломоносов"	математика	математика	I	
19	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	математика	математика	I	
20	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	II	
21	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I	
22	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II	
23	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II	
24	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I	
25	Турнир городов	математика	математика	I	
26	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II	
27	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	русский язык	русский язык	II	
28	Олимпиада РГГУ для школьников	русский язык	русский язык	II	
29	Олимпиада школьников "Ломоносов"	русский язык	русский язык	I	
30	Плехановская олимпиада школьников	русский язык	русский язык	II	
31	Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика	физика	II	08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная

32	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II	информатика; 10.03.01 Информационная безопасность; 13.03.03 Энергетическое машиностроение; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование; 23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 27.03.02 Управление качеством; 27.03.05 Управление в технических системах; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей; 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
33	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II	
34	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	II	
35	Московская олимпиада школьников	физика	физика	I	
36	Олимпиада Курчатова	физика	физика	II	
37	Олимпиада школьников "Ломоносов"	физика	физика	II	
38	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	физика	физика	I	
39	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II	
40	Олимпиада школьников "Физтех"	физика	физика	I	
41	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	физика	физика	II	
42	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	физика	физика	II	
43	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	физика	физика	I	
44	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	физика	II	
45	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознание	обществознание	I	
46	Государственный	обществознание	обществознание	II	Профессиональное обучение (по отраслям)

	аудит	ие	ие		
47	Московская олимпиада школьников	обществознан ие	обществознан ие	II	
48	Олимпиада школьников "Ломоносов"	обществознан ие	обществознан ие	I	
49	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	обществознан ие	обществознан ие	I	
50	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознан ие	обществознан ие	I	

СПИСОК ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ
из «Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2019/20 учебный год»,
утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации от 30.08.2019 N 658,
победителям и призерам которых могут предоставляться особые права при
поступлении в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в 2021 году

	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет ВИ	Уровень олимпиады	Образовательные программы (направления подготовки/специальности) при поступлении на которые может быть предоставлено особое право
1	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностранн ый язык	английский язык	I	08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная информатика; 10.03.01 Информационная безопасность; 13.03.03 Энергетическое машиностроение; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств;
2	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	иностранн ый язык	иностранн ый язык	I	20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование;
3	Герценовская олимпиада школьников	иностранн ый язык	иностранн ый язык	II	23.03.01 Технология транспортных процессов;
4	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностранн ый язык	иностранн ый язык	II	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 27.03.02 Управление качеством; 27.03.05 Управление в технических системах;
5	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностранн ый язык	иностранн ый язык	II	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
6	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного	иностранн ый язык	иностранн ый язык	II	техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей; 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем;

	учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"				23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
7	Олимпиада школьников "Ломоносов"	иностранн ый язык	иностранн ый язык	I	
8	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	иностранн ый язык	иностранн ый язык	I	
9	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностранн ый язык	иностранн ый язык	I	
10	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностранн ый язык	иностранн ый язык	I	
11	Плехановская олимпиада школьников	иностранн ый язык	иностранн ый язык	II	
12	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I	
13	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II	
14	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	математика	математика	II	
15	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	математика	математика	II	
16	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II	

17	Московская олимпиада школьников	математика	математика	I
18	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II
19	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	II
20	Олимпиада Курчатов	математика	математика	II
21	Олимпиада школьников "Ломоносов"	математика	математика	I
22	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	математика	математика	I
23	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	II
24	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I
25	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II
26	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II
27	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I
28	Турнир городов	математика	математика	I
29	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II
30	Всероссийская олимпиада	русский язык	русский язык	I

	школьников "Высшая проба"				
31	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи"	русский язык	русский язык	II	
32	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	русский язык	русский язык	II	
33	Олимпиада РГГУ для школьников	русский язык	русский язык	II	
34	Олимпиада школьников "Ломоносов"	русский язык	русский язык	I	
35	Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика	физика	II	08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная информатика; 10.03.01 Информационная безопасность; 13.03.03 Энергетическое машиностроение; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование; 23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 27.03.02 Управление качеством; 27.03.05 Управление в технических системах; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог,
36	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II	
37	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II	
38	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	I	
39	Московская олимпиада школьников	физика	физика	I	
40	Олимпиада Курчатова	физика	физика	I	
41	Олимпиада школьников "Ломоносов"	физика	физика	II	
42	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	физика	физика	I	
43	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II	
44	Олимпиада школьников	физика	физика	I	

	"Физтех"				мостов и тоннелей; 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем; 23.05.01 Наземные транспортно- технологические средства
45	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	физика	физика	II	
46	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	физика	физика	I	
47	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	физика	физика	I	
48	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	физика	II	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
49	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознан ие	обществознан ие	I	
50	Государственный аудит	обществознан ие	обществознан ие	II	
51	Московская олимпиада школьников	обществознан ие	обществознан ие	II	
52	Олимпиада школьников "Ломоносов"	обществознан ие	обществознан ие	I	
53	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	обществознан ие	обществознан ие	I	
54	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознан ие	обществознан ие	I	
55	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознан ие	обществознан ие	I	

СПИСОК ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ
из «Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2018/19 учебный год»,
утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации от 28 августа 2018 г. N 32н,
победителям и призерам которых могут предоставляться особые права при
поступлении в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в 2021 году

	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет ВИ	Уровень олимпиады	Образовательные программы (направления подготовки/специальности) при поступлении на которые может быть предоставлено особое право
1	Плехановская олимпиада школьников	английский язык	английский язык	II	08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная информатика; 10.03.01 Информационная безопасность; 13.03.03 Энергетическое машиностроение; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование; 23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 27.03.02 Управление качеством; 27.03.05 Управление в технических системах; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей; 10.05.03 Информационная безопасность
2	Герценовская олимпиада школьников	иностраннный язык	иностраннный язык	II	
3	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	иностраннный язык	иностраннный язык	I	
4	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностраннный язык	иностраннный язык	II	
5	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраннный язык	иностраннный язык	II	
6	Олимпиада школьников "Ломоносов"	иностраннный язык	иностраннный язык	I	
7	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	иностраннный язык	иностраннный язык	I	
8	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраннный язык	иностраннный язык	I	
9	Олимпиада школьников по	информатика	информатика	II	

	программированию "ТехноКубок"		информационно-коммуникационные технологии		автоматизированных систем; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
10	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II	
11	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I	
12	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	математика	математика	II	
13	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II	
14	Московская олимпиада школьников	математика	математика	I	
15	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II	
16	Олимпиада "Курчатов"	математика	математика	II	
17	Олимпиада школьников "Ломоносов"	математика	математика	I	
18	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	математика	математика	I	
19	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	II	
20	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I	
21	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II	

22	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II		
23	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I		
24	Турнир городов	математика	математика	I		
25	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II		
26	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	русский язык	русский язык	II		
27	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	русский язык	русский язык	I		
28	Олимпиада школьников "Ломоносов"	русский язык	русский язык	I		
29	Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика	физика	II		08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная информатика; 10.03.01 Информационная безопасность; 13.03.03 Энергетическое машиностроение; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование; 23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 27.03.02 Управление качеством; 27.03.05 Управление в технических системах;
30	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II		
31	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II		
32	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	I		
33	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	физика	физика	II		
34	Московская олимпиада школьников	физика	физика	I		
35	Олимпиада "Курчатов"	физика	физика	II		
36	Олимпиада	физика	физика	II		

	школьников "Ломоносов"				08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей; 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
37	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	физика	физика	I	
38	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II	
39	Олимпиада школьников "Физтех"	физика	физика	I	
40	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	физика	физика	I	
41	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	физика	II	
42	Государственный аудит	обществознание	обществознание	II	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
43	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознание	обществознание	I	
44	Московская олимпиада школьников	обществознание	обществознание	II	
45	Олимпиада школьников "Ломоносов"	обществознание	обществознание	I	
46	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	обществознание	обществознание	I	
47	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознание	обществознание	I	
48	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознание	обществознание	I	

СПИСОК ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ
из «Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2017/18 учебный год»,
утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации от 13 августа 2017 г. N 866,
победителям и призерам которых могут предоставляться особые права при
поступлении в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в 2021 году

	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет ВИ	Уровень олимпиады	Образовательные программы (направления подготовки/специальности) при поступлении на которые может быть предоставлено особое право
1	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностраный язык	английский язык	II	08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная информатика; 10.03.01 Информационная безопасность; 13.03.03 Энергетическое машиностроение; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств;
2	Герценовская олимпиада школьников	иностраный язык	иностраный язык	II	20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование;
3	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	иностраный язык	иностраный язык	I	23.03.01 Технология транспортных процессов;
4	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностраный язык	иностраный язык	II	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 27.03.02 Управление качеством; 27.03.05 Управление в технических системах;
5	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраный язык	иностраный язык	II	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
6	Олимпиада школьников "Ломоносов"	иностраный язык	иностраный язык	I	техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей;
7	Олимпиада школьников	иностраный язык	иностраный язык	I	10.05.03 Информационная безопасность

	"Покори Воробьевы горы!"				автоматизированных систем; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
8	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраннй язык	иностраннй язык	I	
9	Плехановская олимпиада школьников	иностраннй язык	иностраннй язык	II	
10	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II	
11	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I	
12	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	математика	математика	II	
13	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II	
14	Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	математика	математика	I	
15	Московская олимпиада школьников	математика	математика	I	
16	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II	
17	Олимпиада Курчатова	математика	математика	II	
18	Олимпиада школьников "Ломоносов"	математика	математика	I	
19	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	математика	математика	I	

20	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	II	
21	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I	
22	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II	
23	Открытая олимпиада школьников по математике	математика	математика	II	
24	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II	
25	Санкт-Петербургская олимпиада школьников по математике	математика	математика	I	
26	Турнир города	математика	математика	I	
27	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II	
28	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	русский язык	русский язык	II	
29	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	русский язык	русский язык	I	
30	Олимпиада РГГУ для школьников	русский язык	русский язык	II	
31	Олимпиада школьников "Ломоносов"	русский язык	русский язык	I	
32	Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика	физика	I	08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная информатика;
33	Городская открытая	физика	физика	II	10.03.01 Информационная

	олимпиада школьников по физике				безопасность; 13.03.03 Энергетическое машиностроение; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование; 23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 27.03.02 Управление качеством; 27.03.05 Управление в технических системах; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей; 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
34	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II	
35	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	II	
36	Московская олимпиада школьников	физика	физика	I	
37	Олимпиада Курчатова	физика	физика	II	
38	Олимпиада школьников "Ломоносов"	физика	физика	II	
39	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	физика	физика	I	
40	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II	
41	Олимпиада школьников "Физтех"	физика	физика	I	
42	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	физика	физика	I	
43	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	физика	II	
44	Государственный аудит	обществознание	обществознание	II	38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
45	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознание	обществознание	I	
46	Московская олимпиада школьников	обществознание	обществознание	II	
47	Олимпиада школьников "Ломоносов"	обществознание	обществознание	I	
48	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	обществознание	обществознание	I	

49	Олимпиада школьников "Россия в электронном мире"	обществознание	обществознание	II	
50	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознание	обществознание	II	
51	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознание	обществознание	I	

СПИСОК ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ
из «Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2016/17 учебный год»,
утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации от 13 августа 2016 г. N 1118,
победителям и призерам которых могут предоставляться особые права при
поступлении в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в 2021 году

	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет ВИ	Уровень олимпиады	Образовательные программы (направления подготовки/специальности) при поступлении на которые может быть предоставлено особое право
1	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностраннный язык	английский язык	II	08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная информатика; 10.03.01 Информационная безопасность; 13.03.03 Энергетическое машиностроение; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств;
2	Плехановская олимпиада школьников	английский язык	английский язык	II	20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование;
3	Герценовская олимпиада школьников	иностраннные языки	иностраннные языки	II	23.03.01 Технология транспортных процессов;
4	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	иностраннные языки	иностраннные языки	I	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;
5	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраннные языки (английский, испанский, немецкий, французский)	иностраннные языки	I	27.03.02 Управление качеством; 27.03.05 Управление в технических системах; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений;
6	Межрегиональная олимпиада школьников	иностраннный язык	иностраннный язык	II	08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей;
7	Олимпиада школьников "Ломоносов"	иностраннный язык	иностраннный язык	I	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
8	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	иностраннный язык	иностраннный язык	I	

9	Учитель школы будущего	иностраный язык	иностраный язык	II	систем; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
10	Открытая олимпиада по программированию НИТУ "МИСиС" и Cognitive Technologies	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ	II	
11	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	история	история	I	
12	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II	
13	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I	
14	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II	
15	Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	математика	математика	I	
16	Московская олимпиада школьников	математика	математика	I	
17	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II	
18	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	II	
19	Олимпиада Курчатова	математика	математика	II	
20	Олимпиада школьников	математика	математика	I	

	"Ломоносов"				
21	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	математика	математика	I	
22	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I	
23	Открытая олимпиада школьников по математике	математика	математика	II	
24	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II	
25	Санкт-Петербургская олимпиада школьников по математике	математика	математика	I	
26	Турнир городов	математика	математика	I	
27	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II	
28	Физтех	математика	математика	II	
29	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	русский язык	русский язык	II	
30	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	русский язык	русский язык	I	
31	Олимпиада школьников "Ломоносов"	русский язык	русский язык	I	
32	Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика	физика	I	08.03.01 Строительство; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.03 Прикладная информатика;
33	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II	10.03.01 Информационная безопасность; 13.03.03 Энергетическое машиностроение;

34	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование; 23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 27.03.02 Управление качеством; 27.03.05 Управление в технических системах; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений; 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей; 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем; 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
35	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	I	
36	Московская олимпиада школьников	физика	физика	I	
37	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II	
38	Олимпиада школьников "Ломоносов"	физика	физика	II	
39	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	физика	физика	I	
40	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	физика	физика	II	
41	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	физика	физика	I	
42	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	физика	II	
43	Физтех	физика	физика	I	
44	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознание	обществознание	I	
45	Московская олимпиада школьников	обществознание	обществознание	II	
46	Олимпиада школьников "Ломоносов"	обществознание	обществознание	I	
47	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	обществознание	обществознание	I	
48	Олимпиада школьников "Россия в	обществознание	обществознание	II	

	электронном мире"				
49	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознан ие	обществознан ие	II	
50	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознан ие	обществознан ие	I	

СПИСОК ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ
из «Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2020/21 учебный год»,
утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации от 27.08.2020 N 1125,
победителям и призерам которых могут предоставляться особые
преимущества при поступлении в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в 2021 году

	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет ВИ	Уровень олимпиады
1	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностраннный язык	английский язык	II
2	Плехановская олимпиада школьников	иностраннный язык	английский язык, немецкий язык	III
3	Герценовская олимпиада школьников	иностраннные языки	иностраннные языки	II
4	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
5	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностраннный язык	иностраннный язык	II
6	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраннный язык	иностраннный язык	III
7	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	иностраннный язык	иностраннный язык	II
8	Олимпиада РГГУ для школьников	иностраннный язык	иностраннный язык	II
9	Олимпиада школьников "Ломоносов"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
10	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
11	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраннный язык	иностраннный язык	I
12	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностраннный язык	иностраннный язык	III

13	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	информатика и ИКТ	I
14	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I
15	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	III
16	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II
17	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	математика	математика	III
18	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II
19	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников "Паруса надежды"	математика	математика	III
20	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	математика	математика	III
21	Московская олимпиада школьников	математика	математика	I
22	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II
23	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	II
24	Олимпиада Курчатов	математика	математика	II
25	Олимпиада Университета Иннополис "Innopolis Open"	математика	математика	III
26	Олимпиада школьников "Ломоносов"	математика	математика	I
27	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	математика	математика	I
28	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	II
29	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	математика	математика	III
30	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I
31	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II
32	Открытая олимпиада школьников	математика	математика	III
33	Открытая региональная	математика	математика	III

	межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)			
34	Отраслевая физико- математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II
35	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I
36	Турнир городов	математика	математика	I
37	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II
38	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	математика	математика	III
39	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознан ие	обществознание	I
40	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознан ие	обществознание	III
41	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	обществознан ие	обществознание	III
42	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	обществознан ие	обществознание	III
43	Государственный аудит	обществознан ие	обществознание	II
44	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	обществознан ие	обществознание	III
45	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	обществознан ие	обществознание	III
46	Московская олимпиада школьников	обществознан ие	обществознание	II
47	Океан знаний	обществознан ие	обществознание	III
48	Олимпиада школьников "Ломоносов"	обществознан ие	обществознание	I
49	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	обществознан ие	обществознание	I
50	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознан ие	обществознание	II
51	Олимпиада школьников Санкт- Петербургского государственного университета	обществознан ие	обществознание	I
52	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	русский язык	русский язык	II
53	Многопрофильная олимпиада	русский язык	русский язык	III

	школьников Уральского федерального университета "Изумруд"			
54	Океан знаний	русский язык	русский язык	III
55	Олимпиада РГГУ для школьников	русский язык	русский язык	II
56	Олимпиада школьников "Ломоносов"	русский язык	русский язык	I
57	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	русский язык	русский язык	III
58	Плехановская олимпиада школьников	русский язык	русский язык	II
59	"Наследники Левши"	физика	физика	III
60	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	физика	физика	III
61	Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика	физика	II
62	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
63	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II
64	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
65	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	физика	физика	III
66	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	физика	физика	III
67	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	физика	физика	III
68	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	физика	физика	III
69	Московская олимпиада школьников	физика	физика	I
70	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	физика	физика	III
71	Олимпиада Курчатов	физика	физика	II
72	Олимпиада школьников "Ломоносов"	физика	физика	II

73	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	физика	физика	III
74	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	физика	физика	I
75	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II
76	Олимпиада школьников "Физтех"	физика	физика	I
77	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	физика	физика	II
78	Олимпиада школьников Санкт- Петербургского государственного университета	физика	физика	II
79	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	физика	физика	III
80	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	физика	физика	III
81	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	физика	физика	III
82	Отраслевая физико- математическая олимпиада школьников "Росатом"	физика	физика	I
83	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	физика	II

СПИСОК ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ
из «Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2019/20 учебный год»,
утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации от 30 августа 2019 г. N 658,
победителям и призерам которых могут предоставляться особые
преимущества при поступлении в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в 2021 году

	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет ВИ	Уровень олимпиады
1	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	иностраный язык	английский язык	III
2	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	иностраный язык	английский язык	III
3	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностраный язык	английский язык	I
4	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	иностраный язык	иностраный язык	I
5	Герценовская олимпиада школьников	иностраный язык	иностраный язык	II
6	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностраный язык	иностраный язык	II
7	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраный язык	иностраный язык	II
8	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	иностраный язык	иностраный язык	II
9	Олимпиада школьников "Ломоносов"	иностраный язык	иностраный язык	I
10	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	иностраный язык	иностраный язык	I
11	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраный язык	иностраный язык	I

12	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностранн ый язык	иностранн ый язык	I
13	Плехановская олимпиада школьников	иностранн ый язык	иностранн ый язык	II
14	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностранн ый язык	иностранн ый язык	III
15	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I
16	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполняю. Твое призвание - финансист!"	математика	математика	III
17	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II
18	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	математика	математика	III
19	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	математика	математика	II
20	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченю	математика	математика	II
21	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II
22	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	математика	математика	III
23	Московская олимпиада школьников	математика	математика	I
24	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II
25	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	II
26	Олимпиада Курчатова	математика	математика	II
27	Олимпиада Университета Иннополис "Innopolis Open"	математика	математика	III
28	Олимпиада школьников "Ломоносов"	математика	математика	I
29	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	математика	математика	I
30	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	II
31	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	математика	математика	III

32	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I
33	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II
34	Открытая олимпиада школьников	математика	математика	III
35	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II
36	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I
37	Турнир городов	математика	математика	I
38	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II
39	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	математика	математика	III
40	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознание	обществознание	I
41	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	обществознание	обществознание	III
42	Всероссийская Толстовская олимпиада	обществознание	обществознание	III
43	Государственный аудит	обществознание	обществознание	II
44	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	обществознание	обществознание	III
45	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	обществознание	обществознание	III
46	Московская олимпиада школьников	обществознание	обществознание	II
47	Олимпиада школьников "Ломоносов"	обществознание	обществознание	I
48	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	обществознание	обществознание	I
49	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознание	обществознание	I
50	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознание	обществознание	I
51	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	русский язык	русский язык	I
52	Межрегиональная олимпиада	русский язык	русский язык	II

	школьников "Будущие исследователи"			
53	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	русский язык	русский язык	II
54	Океан знаний	русский язык	русский язык	III
55	Олимпиада РГГУ для школьников	русский язык	русский язык	II
56	Олимпиада школьников "Ломоносов"	русский язык	русский язык	I
57	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	русский язык	русский язык	III
58	Плехановская олимпиада школьников	русский язык	русский язык	III
59	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	физика	физика	III
60	Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика	физика	II
61	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
62	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II
63	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	I
64	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи"	физика	физика	III
65	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	физика	физика	III
66	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	физика	физика	III
67	Московская олимпиада школьников	физика	физика	I
68	Наследники Левши	физика	физика	III
69	Олимпиада Курчатов	физика	физика	I
70	Олимпиада школьников "Ломоносов"	физика	физика	II
71	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	физика	физика	III
72	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	физика	физика	I
73	Олимпиада школьников	физика	физика	II

	"Робофест"			
74	Олимпиада школьников "Физтех"	физика	физика	I
75	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	физика	физика	II
76	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	физика	физика	I
77	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	физика	физика	III
78	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	физика	физика	I
79	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	физика	II
80	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	физика	физика	III

СПИСОК ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ
из «Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2018/19 учебный год»,
утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации от 28 августа 2018 г. N 32н,
победителям и призерам которых могут предоставляться особые
преимущества при поступлении в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в 2021 году

	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет ВИ	Уровень олимпиады
1	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностраннный язык	английский язык	III
2	Плехановская олимпиада школьников	английский язык	английский язык	II
3	Герценовская олимпиада школьников	иностраннный язык	иностраннный язык	II
4	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
5	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностраннный язык	иностраннный язык	II
6	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраннный язык	иностраннный язык	II
7	Олимпиада школьников "Ломоносов"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
8	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
9	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраннный язык	иностраннный язык	I
10	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	информатика	информатика	III
11	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	информатика и информационно-коммуникационные технологии	II
12	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	математика	математика	III
13	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II
14	Межрегиональная олимпиада	математика	математика	III

	школьников "Будущие исследователи - будущее науки"			
15	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I
16	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	математика	математика	II
17	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II
18	Московская олимпиада школьников	математика	математика	I
19	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II
20	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	III
21	Океан знаний	математика	математика	III
22	Олимпиада "Курчатов"	математика	математика	II
23	Олимпиада школьников "Ломоносов"	математика	математика	I
24	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	математика	математика	III
25	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	математика	математика	I
26	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	II
27	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	математика	математика	III
28	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I
29	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II
30	Открытая Олимпиада Университета Иннополис для школьников	математика	математика	III
31	Открытая олимпиада школьников	математика	математика	III
32	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II
33	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I
34	Турнир городов	математика	математика	I
35	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II
36	"Аксиос" - многопрофильная олимпиада ПСТГУ	обществознание	обществознание	III
37	Всероссийская олимпиада	обществознание	обществознание	III

	школьников "Миссия выполняема. Твое призвание - финансист!"	ие		
38	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	обществознан ие	обществознание	III
39	Государственный аудит	обществознан ие	обществознание	II
40	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознан ие	обществознание	I
41	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	обществознан ие	обществознание	III
42	Московская олимпиада школьников	обществознан ие	обществознание	II
43	Океан знаний	обществознан ие	обществознание	III
44	Олимпиада школьников "Ломоносов"	обществознан ие	обществознание	I
45	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	обществознан ие	обществознание	I
46	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознан ие	обществознание	I
47	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознан ие	обществознание	I
48	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	русский язык	русский язык	II
49	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	русский язык	русский язык	I
50	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	русский язык	русский язык	III
51	Океан знаний	русский язык	русский язык	III
52	Олимпиада школьников "Ломоносов"	русский язык	русский язык	I
53	Плехановская олимпиада школьников	русский язык	русский язык	III
54	Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика	физика	II
55	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
56	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II
57	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	I

58	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	физика	физика	III
59	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	физика	физика	II
60	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	физика	физика	III
61	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	физика	физика	III
62	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	физика	физика	III
63	Московская олимпиада школьников	физика	физика	I
64	Олимпиада "Курчатов"	физика	физика	II
65	Олимпиада школьников "Ломоносов"	физика	физика	II
66	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	физика	физика	III
67	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	физика	физика	I
68	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II
69	Олимпиада школьников "Физтех"	физика	физика	I
70	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	физика	физика	III
71	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа "Будущее Сибири"	физика	физика	III
72	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	физика	физика	I
73	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	физика	II
74	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	физика	физика	III

СПИСОК ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ
из «Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2017/18 учебный год»,
утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации от 13 августа 2017 г. N 866,
победителям и призерам которых могут предоставляться особые
преимущества при поступлении в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в 2021 году

	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет ВИ	Уровень олимпиады
1	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностраннный язык	английский язык	II
2	Герценовская олимпиада школьников	иностраннный язык	иностраннный язык	II
3	Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	иностраннный язык	иностраннный язык	III
4	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
5	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностраннный язык	иностраннный язык	II
6	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраннный язык	иностраннный язык	II
7	Олимпиада школьников "Ломоносов"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
8	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
9	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраннный язык	иностраннный язык	I
10	Открытая олимпиада для учащихся 9, 10, 11-х классов общеобразовательных учреждений городов субъектов СКФО "Будущее Кавказа"	иностраннный язык	иностраннный язык	III
11	Плехановская олимпиада школьников	иностраннный язык	иностраннный язык	II
12	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностраннный язык	иностраннный язык	III
13	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия	математика	математика	III

	выполнима. Твое призвание - финансист!"			
14	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II
15	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	математика	математика	III
16	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I
17	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	математика	математика	II
18	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II
19	Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	математика	математика	I
20	Московская олимпиада школьников	математика	математика	I
21	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II
22	Олимпиада Курчатов	математика	математика	II
23	Олимпиада школьников "Ломоносов"	математика	математика	I
24	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	математика	математика	III
25	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	математика	математика	I
26	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	II
27	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	математика	математика	III
28	Олимпиада школьников "Phystech.International"	математика	математика	III
29	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I
30	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II
31	Открытая олимпиада Университета Иннополис для школьников	математика	математика	III
32	Открытая олимпиада школьников по математике	математика	математика	II
33	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II
34	Санкт-Петербургская олимпиада школьников по математике	математика	математика	I

35	Турнир города	математика	математика	I
36	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II
37	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	математика	математика	III
38	"Аксиос" - многопрофильная олимпиада ПСТГУ	обществознание	обществознание	III
39	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	обществознание	обществознание	III
40	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	обществознание	обществознание	III
41	Государственный аудит	обществознание	обществознание	II
42	Кодекс знаний	обществознание	обществознание	III
43	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознание	обществознание	I
44	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	обществознание	обществознание	III
45	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	обществознание	обществознание	III
46	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	обществознание	обществознание	III
47	Московская олимпиада школьников	обществознание	обществознание	II
48	Океан знаний	обществознание	обществознание	III
49	Олимпиада школьников "Ломоносов"	обществознание	обществознание	I
50	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	обществознание	обществознание	I
51	Олимпиада школьников "Россия в электронном мире"	обществознание	обществознание	II
52	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознание	обществознание	II
53	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознание	обществознание	I
54	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	обществознание	обществознание	III
55	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского	обществознание	обществознание	III

	образовательного округа			
56	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	русский язык	русский язык	II
57	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	русский язык	русский язык	I
58	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	русский язык	русский язык	III
59	Океан знаний	русский язык	русский язык	III
60	Олимпиада РГГУ для школьников	русский язык	русский язык	II
61	Олимпиада школьников "Ломоносов"	русский язык	русский язык	I
62	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	русский язык	русский язык	III
63	Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика	физика	I
64	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
65	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II
66	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
67	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	физика	физика	III
68	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	физика	физика	III
69	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	физика	физика	III
70	Московская олимпиада школьников	физика	физика	I
71	Олимпиада Курчатов	физика	физика	II
72	Олимпиада школьников "Ломоносов"	физика	физика	II
73	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	физика	физика	III
74	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	физика	физика	I
75	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II
76	Олимпиада школьников "Физтех"	физика	физика	I
77	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	физика	физика	III
78	Олимпиада школьников Санкт-	физика	физика	III

	Петербургского государственного университета			
79	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	физика	физика	III
80	Отраслевая физико- математическая олимпиада школьников "Росатом"	физика	физика	I
81	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	физика	II

СПИСОК ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ
из «Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2016/17 учебный год»,
утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации от 13 августа 2016 г. N 1118,
победителям и призерам которых могут предоставляться особые
преимущества при поступлении в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в 2021 году

	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет ВИ	Уровень олимпиады
1	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностраннный язык	английский язык	II
2	Плехановская олимпиада школьников	английский язык	английский язык	II
3	Герценовская олимпиада школьников	иностраннные языки	иностраннные языки	II
4	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	иностраннные языки	иностраннные языки	I
5	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраннные языки (английский, испанский, немецкий, французский)	иностраннные языки	I
6	Межрегиональная олимпиада школьников	иностраннный язык	иностраннный язык	II
7	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраннный язык	иностраннный язык	III
8	Олимпиада школьников "Ломоносов"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
9	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
10	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностраннный язык	иностраннный язык	III
11	Учитель школы будущего	иностраннный язык	иностраннный язык	II
12	Открытая олимпиада по программированию НИТУ "МИСиС" и Cognitive Technologies	информатика и ИКТ	информатика и ИКТ	II
13	Олимпиада школьников "Покори	история	история	I

	Воробьевы горы!"			
14	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II
15	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	математика	математика	III
16	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I
17	Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	математика	математика	III
18	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II
19	Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	математика	математика	I
20	Московская олимпиада школьников	математика	математика	I
21	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II
22	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	II
23	Олимпиада Курчатова	математика	математика	II
24	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	математика	математика	III
25	Олимпиада школьников "Ломоносов"	математика	математика	I
26	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	математика	математика	III
27	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	математика	математика	I
28	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I
29	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	III
30	Открытая Олимпиада Университета Иннополис для школьников	математика	математика	III
31	Открытая олимпиада школьников по математике	математика	математика	II
32	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II
33	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников "Паруса надежды"	математика	математика	III

34	Санкт-Петербургская олимпиада школьников по математике	математика	математика	I
35	Турнир городов	математика	математика	I
36	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II
37	Физтех	математика	математика	II
38	Государственный аудит	обществознание	обществознание	III
39	Кодекс знаний	обществознание	обществознание	III
40	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознание	обществознание	I
41	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	обществознание	обществознание	III
42	Многопрофильная олимпиада "Аксиос"	обществознание	обществознание	III
43	Московская олимпиада школьников	обществознание	обществознание	II
44	Олимпиада школьников "Ломоносов"	обществознание	обществознание	I
45	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	обществознание	обществознание	I
46	Олимпиада школьников "Россия в электронном мире"	обществознание	обществознание	II
47	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознание	обществознание	II
48	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознание	обществознание	I
49	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	обществознание	обществознание	III
50	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	русский язык	русский язык	II
51	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	русский язык	русский язык	I
52	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	русский язык	русский язык	III
53	Океан знаний	русский язык	русский язык	III
54	Олимпиада школьников "Ломоносов"	русский язык	русский язык	I
55	Всероссийский турнир юных физиков	физика	физика	III
56	Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика	физика	I

57	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
58	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II
59	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	I
60	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	физика	физика	III
61	Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	физика	физика	III
62	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	физика	физика	III
63	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	физика	физика	III
64	Московская олимпиада школьников	физика	физика	I
65	Олимпиада Курчатов	физика	физика	III
66	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II
67	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	физика	физика	III
68	Олимпиада школьников "Ломоносов"	физика	физика	II
69	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	физика	физика	III
70	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	физика	физика	I
71	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	физика	физика	II
72	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа "Будущее Сибири"	физика	физика	III
73	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	физика	физика	I
74	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	физика	II
75	Физтех	физика	физика	I

СПИСОК ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ

из «Перечня олимпиад школьников и их уровней на 2020/21 учебный год»,
утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования

Российской Федерации от 27.08.2020 N 1125,

за участие в которых, могут начисляться баллы за индивидуальные
достижения в соответствии с подпунктом 5 пункта 33 настоящих Правил при
поступлении в ФГБОУ ВО «СибАДИ» в 2021 году

	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет ВИ	Уровень олимпиады
1	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностраннный язык	английский язык	II
2	Плехановская олимпиада школьников	иностраннный язык	английский язык, немецкий язык	III
3	Герценовская олимпиада школьников	иностраннные языки	иностраннные языки	II
4	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
5	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностраннный язык	иностраннный язык	II
6	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраннный язык	иностраннный язык	III
7	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	иностраннный язык	иностраннный язык	II
8	Олимпиада РГГУ для школьников	иностраннный язык	иностраннный язык	II
9	Олимпиада школьников "Ломоносов"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
10	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	иностраннный язык	иностраннный язык	I
11	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраннный язык	иностраннный язык	I
12	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	иностраннный язык	иностраннный язык	III

13	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	информатика и ИКТ	I
14	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I
15	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	III
16	Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II
17	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	математика	математика	III
18	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II
19	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников "Паруса надежды"	математика	математика	III
20	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	математика	математика	III
21	Московская олимпиада школьников	математика	математика	I
22	Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II
23	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	математика	математика	II
24	Олимпиада Курчатова	математика	математика	II
25	Олимпиада Университета Иннополис "Innopolis Open"	математика	математика	III
26	Олимпиада школьников "Ломоносов"	математика	математика	I
27	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	математика	математика	I
28	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	II
29	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	математика	математика	III
30	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I
31	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II
32	Открытая олимпиада школьников	математика	математика	III
33	Открытая региональная	математика	математика	III

	межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)			
34	Отраслевая физико- математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II
35	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I
36	Турнир городов	математика	математика	I
37	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II
38	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	математика	математика	III
39	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознан ие	обществознание	I
40	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознан ие	обществознание	III
41	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!"	обществознан ие	обществознание	III
42	Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	обществознан ие	обществознание	III
43	Государственный аудит	обществознан ие	обществознание	II
44	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	обществознан ие	обществознание	III
45	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	обществознан ие	обществознание	III
46	Московская олимпиада школьников	обществознан ие	обществознание	II
47	Океан знаний	обществознан ие	обществознание	III
48	Олимпиада школьников "Ломоносов"	обществознан ие	обществознание	I
49	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	обществознан ие	обществознание	I
50	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознан ие	обществознание	II
51	Олимпиада школьников Санкт- Петербургского государственного университета	обществознан ие	обществознание	I
52	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	русский язык	русский язык	II
53	Многопрофильная олимпиада	русский язык	русский язык	III

	школьников Уральского федерального университета "Изумруд"			
54	Океан знаний	русский язык	русский язык	III
55	Олимпиада РГГУ для школьников	русский язык	русский язык	II
56	Олимпиада школьников "Ломоносов"	русский язык	русский язык	I
57	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	русский язык	русский язык	III
58	Плехановская олимпиада школьников	русский язык	русский язык	II
59	"Наследники Левши"	физика	физика	III
60	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	физика	физика	III
61	Всесибирская открытая олимпиада школьников	физика	физика	II
62	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
63	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II
64	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	II
65	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	физика	физика	III
66	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	физика	физика	III
67	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	физика	физика	III
68	Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	физика	физика	III
69	Московская олимпиада школьников	физика	физика	I
70	Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/"Третье тысячелетие"	физика	физика	III
71	Олимпиада Курчатов	физика	физика	II
72	Олимпиада школьников "Ломоносов"	физика	физика	II

73	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	физика	физика	III
74	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	физика	физика	I
75	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II
76	Олимпиада школьников "Физтех"	физика	физика	I
77	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	физика	физика	II
78	Олимпиада школьников Санкт- Петербургского государственного университета	физика	физика	II
79	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	физика	физика	III
80	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	физика	физика	III
81	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	физика	физика	III
82	Отраслевая физико- математическая олимпиада школьников "Росатом"	физика	физика	I
83	Турнир имени М.В. Ломоносова	физика	физика	II