

## Приемная кампания 2022

### ОСОБЫЕ ПРАВА ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ В 2022 ГОДУ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА (ОБУСЛОВЛЕННЫЕ УЧАСТИЕМ В ОЛИМПИАДАХ ШКОЛЬНИКОВ)

#### Информация о соответствии направлений подготовки, специальностей профилям олимпиад

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

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 образования (далее – олимпиады школьников), в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляются следующие особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников:

- 1) прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников;
- 2) быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной

направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ (далее – право на 100 баллов).

Особые права, указанные в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, могут предоставляться одним и тем же поступающим. В случае предоставления особого права, указанного в подпункте 2 настоящего пункта, поступающим устанавливается наивысший результат (100 баллов) соответствующего вступительного испытания (испытаний).

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

27. Для предоставления победителям и призерам олимпиад школьников особых прав, указанных в пунктах 24 и 25 Правил, СибГИУ устанавливает, что каждое из указанных прав и преимуществ предоставляется победителям и призерам олимпиад за 7-11 классы обучения по общеобразовательной программе из Перечня олимпиад школьников 2018-2019, 2019-2020г, 2020-2021г, 2021-2022г.

28. При приеме на обучение по одной образовательной программе особые права, предусмотренные пунктами 24 и 25 Правил, одинаковы при приеме на различные формы обучения, а также при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

29. Особые права, указанные в пункте 24-25 Правил, предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников при наличии у них результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого СибГИУ самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных СибГИУ не ниже 75 баллов.

30. Для использования особого права, указанного в пунктах 24, 25 Правил, по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады, (указанный общеобразовательный предмет выбирается СибГИУ из числа общеобразовательных предметов, соответствующих профилю олимпиады, установленных в перечне олимпиад школьников, утверждаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования), а в случае, если в указанном перечне не установлены общеобразовательные предметы, по которым проводится ЕГЭ, – устанавливается СибГИУ самостоятельно;

для использования особого права, указанного в подпункте 2 пункта 25 Правил, – по общеобразовательному предмету, соответствующему вступительному испытанию.

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 СибГИУ нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде (данному профилю олимпиады);

по одному или нескольким дополнительным вступительным испытаниям в порядке, установленном организацией высшего образования.

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).

<b>Код направления подготовки и специальности</b>	<b>Наименование направления подготовки и специальности</b>	<b>Предметы вступительных испытаний, по которым устанавливается соответствие профиля олимпиады</b>
<b>При приеме на обучение по программам бакалавриата</b>		
01.03.02	Прикладная математика и информатика	1. Математика 2. Информатика и ИКТ
05.03.06	Экология и природопользование	1 География 2. Математика
07.03.01	Архитектура	1. Математика
08.03.01	Строительство	1. Математика 2. Физика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	1. Математика 2. Информатика и ИКТ
09.03.02	Информационные системы и технологии	1. Математика 2. Информатика и ИКТ
09.03.03	Прикладная информатика	1. Математика 2. Информатика и ИКТ
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	1 Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Физика
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Физика

<b>Код направления подготовки и специальности</b>	<b>Наименование направления подготовки и специальности</b>	<b>Предметы вступительных испытаний, по которым устанавливается соответствие профиля олимпиады</b>
15.03.01	Машиностроение	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
15.03.02	Технологические машины и оборудование	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Физика
18.03.01	Химическая технология	1. Математика 2. Физика 3. Химия
20.03.01	Техносферная безопасность	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
22.03.02	Металлургия	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
23.03.01	Технологии транспортных процессов	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
27.03.02	Управление качеством	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
38.03.01	Экономика	1. Математика 2. Обществознание
38.03.02	Менеджмент	1. Математика 2. Обществознание
38.03.03	Управление персоналом	1. Математика 2. Обществознание
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	1. Математика 2. Обществознание
44.03.01	Педагогическое образование / направленность Дошкольное образование	1. Обществознание 2. Русский язык
	Педагогическое образование про-	1. Обществознание

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

Код направления подготовки и специальности	Наименование направления подготовки и специальности	Предметы вступительных испытаний, по которым устанавливается соответствие профиля олимпиады
	филь/ направленность Физика	2. Русский язык
	Педагогическое образование / направленность Физическая культура	1. Обществознание 2. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Математика и Цифровые технологии в образовании	1. Обществознание 2. Математика
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и Образовательная робототехника	1. Обществознание 2. Информатика
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / История и Право	1. Обществознание 2. История
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Русский язык и Иностранный язык (английский язык)	1. Обществознание 2. Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / География и Иностранный язык (английский язык)	1. Обществознание 2. Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Начальное образование и Иностранный язык (английский язык)	1. Обществознание 2. Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Обществознание и экономическое образование	1. Обществознание 2. Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Русский язык и Дополнительное образование (журналистика)	1. Обществознание 2. Русский язык
46.03.02	Документоведение и архивоведение	1. Обществознание 2. История
<b>При приеме на обучение по программам специалитета</b>		

<b>Код направления подготовки и специальности</b>	<b>Наименование направления подготовки и специальности</b>	<b>Предметы вступительных испытаний, по которым устанавливается соответствие профиля олимпиады</b>
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
21.05.02	Прикладная геология	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
21.05.04	Горное дело	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ

В случае, если профиль олимпиады соответствует нескольким общеобразовательным предметам:

<b>Код направления подготовки и специальности</b>	<b>Наименования направлений подготовки и специальностей</b>	<b>Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам</b>	<b>Предмет, по которому необходимо предоставить результаты ЕГЭ не ниже 75 баллов</b>
05.03.06	Экология и природопользование	Экология и природопользование, естественные науки, геология, почвоведение, астрономия и науки о Земле	География, математика, биология
07.03.01	Архитектура	Технический рисунок и декоративная композиция, академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры, рисунок, композиция, живопись, черчение, архитектурная композиция, живопись, дизайн, архитектурная графика, инженерное дело, инженерные науки,	Математика
08.03.01 08.05.01	Строительство Строительство уникальных зданий и сооружений		Математика, физика или информатика

Код направления подготовки и специальности	Наименования направлений подготовки и специальностей	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам	Предмет, по которому необходимо предоставить результаты ЕГЭ не ниже 75 баллов
		физика, техника и технологии	
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Математика, информатика, фундаментальные математика и механика, компьютерная безопасность математика и фундаментальные математика информатика, техника и технологии, инженерное дело, инженерные науки, нанотехнологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инфокоммуникационные технологии и системы связи	Информатика, математика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника		Информатика, математика
09.03.02	Информационные системы и технологии		Информатика, математика
09.03.03	Прикладная информатика		Информатика, математика
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника		Информатика, Математика Физика
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника		Физика, Математика Информатика
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		Информатика, математика Физика
15.03.01	Машиностроение	Математика, физика, химия, фундаментальные математика и механика, математика и фундаментальные математика информатика, техника и технологии, инженерное дело, инженерные науки, нанотехнологии, механика и математическое моделирование, робототех-	Физика, Математика Информатика
15.03.02	Технологические машины и оборудование		Физика, Математика Информатика
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств		Физика, Математика Информатика
18.03.01	Химическая тех-		Физика, Ма-

Код направления подготовки и специальности	Наименования направлений подготовки и специальностей	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам	Предмет, по которому необходимо предоставить результаты ЕГЭ не ниже 75 баллов
	нология	ника, технологии материалов, инфокоммуникационные технологии и системы связи, техника и технологии	тематика Химия
20.03.01	Техносферная безопасность		Физика, Математика Информатика
21.05.02	Прикладная геология		Физика, Математика Информатика
21.05.04	Горное дело		Физика, Математика Информатика
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов		Физика, Математика Информатика
22.03.02	Металлургия		Физика, Математика Информатика
23.03.01	Технология транспортных процессов		Физика, Математика Информатика
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		Физика, Математика Информатика
23.05.04	Эксплуатация железных дорог		Физика, Математика Информатика
27.03.02	Управление качеством		Физика, Математика Информатика
38.03.01	Экономика		Гуманитарные и социальные науки, экономика, обществознание, история российской государственности
38.03.02	Менеджмент	Обществознание, мате-	

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



Код направления подготовки и специальности	Наименования направлений подготовки и специальностей	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам	Предмет, по которому необходимо предоставить результаты ЕГЭ не ниже 75 баллов
			матика
38.03.03	Управление персоналом		Обществознание, математика
38.03.04	Государственное и муниципальное управление		Обществознание, математика
44.03.01	Педагогическое образование профиль/ направленность Дошкольное образование		Обществознание, русский язык
	Педагогическое образование профиль/ направленность Физическая культура		Обществознание, Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Математика и Цифровые технологии в образовании	Гуманитарные и социальные науки, обществознание, история российской государственности, психология, педагогика	Обществознание Математика
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и Образовательная робототехника		Обществознание Математика
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / История и Право		Обществознание, Русский язык

Код направления подготовки и специальности	Наименования направлений подготовки и специальностей	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам	Предмет, по которому необходимо предоставить результаты ЕГЭ не ниже 75 баллов
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Русский язык и Иностранный язык (английский язык)		Обществознание, Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / География и Иностранный язык (английский язык)		Обществознание, Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Начальное образование и Иностранный язык (английский язык)		Обществознание, Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Обществознание и экономическое образование		Обществознание, Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Русский язык и Дополнительное образование (журна-		Обществознание, Русский язык

Код направления подготовки и специальности	Наименования направлений подготовки и специальностей	Профиль олимпиады, соответствующий одному или нескольким общеобразовательным предметам	Предмет, по которому необходимо предоставить результаты ЕГЭ не ниже 75 баллов
	листика)		
46.03.02	Документоведение и архивоведение		Обществознание, история