

## Приемная кампания 2021

### ОСОБЫЕ ПРАВА ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ В 2021 ГОДУ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА (ОБУСЛОВЛЕННЫЕ УЧАСТИЕМ В ОЛИМПИАДАХ ШКОЛЬНИКОВ)

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. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона № 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 № 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого 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).

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 I-III уровня за 7-11 классы обучения по общеобразовательной программе из Перечня олимпиад школьников 2018-2019, 2019-2020г, 2020-2021г.

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 не ниже 75 баллов:

30. Для использования особого права, указанного в пункте 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 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).

Соответствие направлений подготовки, специальностей профилям олимпиад

При соответствии предмета олимпиады одному из предметов вступительных испытаний

Победители (диплом I степени) и призеры (диплом II и III степени) заключительного этапа олимпиад школьников принимаются в университет без вступительных экзаменов при соответствии предмета олимпиады одному из предметов вступительных испытаний, указанных в представленном ниже перечне вступительных испытаний для данного направления или специальности

<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
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 нанoeлектроника	1. Математика 2. Информатика и ИКТ
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	1. Математика 2. Физика

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

<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>
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1. Математика 2. Информатика и ИКТ
15.03.01	Машиностроение	1. Математика 2. Физика
15.03.02	Технологические машины и оборудование	1. Математика 2. Физика
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	1. Математика 2. Информатика и ИКТ
18.03.01	Химическая технология	1. Математика 2. Физика
20.03.01	Техносферная безопасность	1. Математика 2. Физика
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	1. Математика 2. Физика
22.03.02	Металлургия	1. Математика 2. Физика
23.03.01	Технологии транспортных процессов	1. Математика 2. Физика
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1. Математика 2. Физика
27.03.02	Управление качеством	1. Математика 2. Физика
38.03.01	Экономика	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 профиль/ направленность Дошкольное образование	1. Обществознание 2. Русский язык
	Педагогическое образование профиль/ направленность Физическая культура	1. Обществознание 2. Русский язык
44.03.05 46.03.02	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Математика и Цифровые технологии в образовании	1. Обществознание 2. Математика

*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
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и Образовательная робототехника	1.Обществознание 2. Математика
	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
	Документоведение и архивоведение	1.Обществознание 2. История
<b>При приеме на обучение по программам специалитета</b>		
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	1. Математика 2. Физика
21.05.02	Прикладная геология	1. Математика 2. Физика
21.05.04	Горное дело	1. Математика 2. Физика
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	1. Математика 2. Физика

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

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>
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, физика, техника и технологии	Математика
08.03.01 08.05.01	Строительство Строительство уникальных зданий и сооружений		Математика, физика
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 наноэлектроника		Информатика, математика
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника		Физика, математика
13.03.02	Электроэнергетика и электротех-		Информатика, математи-

<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>	
	ника		ка	
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, робототехника, технологии материалов, инфокоммуникационные технологии и системы связи, техника и технологии	Физика, математика	
15.03.02	Технологические машины и оборудование		Физика, математика	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств		Информатика, математика	
18.03.01	Химическая технология		Физика, математика	
20.03.01	Техносферная безопасность		Физика, математика	
21.05.02	Прикладная геология		Физика, математика	
21.05.04	Горное дело		Физика, математика	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов		Физика, математика	
22.03.02	Металлургия		Физика, математика	
23.03.01	Технология транспортных процессов		Физика, математика	
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		Физика, математика	
23.05.04	Эксплуатация железных дорог		Физика, математика	
27.03.02	Управление качеством		Физика, математика	
38.03.01	Экономика		Гуманитарные и соци-	Общество-

*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
		альные науки, экономика, обществознание, история российской государственности	знание, математика
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	Гуманитарные и социальные науки, обществознание, история российской государственности, психология, педагогика	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		Обществознание Математика
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и Образовательная робототехника		Обществознание Математика
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Ис-		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
	История и Право		
	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 об-		Обществознание, Русский язык

<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>
	разование (журналистика)		
46.03.02	Документоведение и архивоведение		Обществознание, история