



**СибГИУ**

Сибирский  
государственный  
индустриальный  
университет

**Приемная кампания 2023**

*Информация о соответствии направлений подготовки, специальностей профилям олимпиад при приеме лиц, принимаемых в соответствии с настоящими Особенности*

При приеме на обучение по программам бакалавриата		
01.03.02	Прикладная математика и информатика	1. Математика 2. Информатика и ИКТ
05.03.06	Экология природопользование	1 География 2. Математика
07.03.01	Архитектура	1. Математика
08.03.01	Строительство	1. Математика 2. Физика
09.03.01	Информатика 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 наноэлектроника	1 Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Физика
13.03.01	Теплоэнергетика теплотехника	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
13.03.02	Электроэнергетика электротехника	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Физика

*Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (принято на заседании ученого совета Протокол № 9 от 13.04.2023)*

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
22.03.02	Металлургия	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
23.03.01	Технологии транспортных процессов	1. Математика 2. Физика 3. Информатика и ИКТ
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	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	Обществознание Русский язык
	Педагогическое образование профиль/ направленность Физика	1. Обществознание 2. Русский язык

*Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (принято на заседании ученого совета Протокол № 9 от 13.04.2023)*

	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) / 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
<b>При приеме на обучение по программам специалитета</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

*Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (принято на заседании ученого совета Протокол № 9 от 13.04.2023)*

		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, физика, техника и технологии	Математика
08.03.01 08.05.01	Строительство Строительство уникальных зданий и сооружений	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, физика или информатика
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Математика, информатика, фундаментальные	Информатика, математика

*Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (принято на заседании ученого совета Протокол № 9 от 13.04.2023)*

<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>
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	математика и механика, компьютерная	Информатика, математика
09.03.02	Информационные системы и технологии	безопасность математика и фундаментальные	Информатика, математика
09.03.03	Прикладная информатика	математика информатика, техника	Информатика, математика
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	и технологии, инженерное дело, инженерные науки,	Информатика, Математика Физика
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	нанотехнологии, механика и математическое	Физика, Математика Информатика
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	моделирование, робототехника, инфокоммуникационные технологии и системы связи	Информатика, математика Физика
15.03.01	Машиностроение	Математика, физика, химия, фундаментальные	Физика, Математика Информатика
15.03.02	Технологические машины и оборудование	математика и механика, математика и фундаментальные	Физика, Математика Информатика
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	математика информатика, техника и технологии, инженерное дело,	Физика, Математика Информатика
18.03.01	Химическая технология	инженерные науки, нанотехнологии, механика и	Физика, Математика Химия
20.03.01	Техносферная безопасность	математическое моделирование, робототехника,	Физика, Математика Информатика

*Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (принято на заседании ученого совета Протокол № 9 от 13.04.2023)*

<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>
21.05.02	Прикладная геология	технологии материалов, инфокоммуникационные технологии и системы связи, техника и технологии	Физика, Математика Информатика
21.05.04	Горное дело		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	Обществознание, математика
38.03.02	Менеджмент		Обществознание, математика
38.03.03	Управление персоналом		Обществознание, математика
44.03.01	Педагогическое образование профиль/	Гуманитарные и социальные науки, обществознание,	Обществознание, русский язык

*Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (принято на заседании ученого совета Протокол № 9 от 13.04.2023)*

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
	направленность Дошкольное образование	история российской государственности, психология, педагогика	
	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) / История и Право		Обществознание, История Русский язык
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Русский язык и Иностранный язык (английский язык)		Обществознание, Русский язык
	Педагогическое		Обществознание

*Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (принято на заседании ученого совета Протокол № 9 от 13.04.2023)*

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
	образование (с двумя профилями подготовки) / География и Иностранный язык (английский язык)		е, 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		Обществознание, Русский язык

*Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (принято на заседании ученого совета Протокол № 9 от 13.04.2023)*



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
	образование (журналистика)		

*Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (принято на заседании ученого совета Протокол № 9 от 13.04.2023)*