

## Приложение 2

к Правилам приёма в СибГУТИ на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2020 году  
(Принято на заседании Учёного совета СибГУТИ от 24 сентября 2019 - Протокол № 8)

### 1. Перечень вступительных испытаний в 2020 году на очную и заочную формы обучений по программам бакалавриата, специалитета при поступлении на базе среднего общего образования (СОО) и профессионального образования (СПО, ВО, НПО) \*

Код	Наименование специальности/направления подготовки	Вступительные экзамены (указаны в порядке приоритетности при ранжировании списков поступающих)
<b>СПЕЦИАЛИТЕТ</b>		
10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
10.05.02.	<b>Информационная безопасность телекоммуникационных систем</b>	1. Математика - профильный 2. Информатика и ИКТ ** 3. Русский язык
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ		
11.05.01.	<b>Радиоэлектронные системы и комплексы</b>	1. Математика - профильный 2. Физика 3. Русский язык
11.05.02	<b>Специальные радиотехнические системы</b>	1. Математика - профильный 2. Физика 3. Русский язык
11.05.04.	<b>Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи</b>	1. Математика - профильный 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык

<b>БАКАЛАВРИАТ</b>		
02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ		
02.03.02.	<b>Фундаментальная информатика и информационные технологии</b>	1. Математика - профильный 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА		
09.03.01.	<b>Информатика и вычислительная техника</b>	1. Математика - профильный 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
09.03.02.	<b>Информационные системы и технологии</b>	1. Математика - профильный 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
09.03.03.	<b>Прикладная информатика</b>	1. Математика - профильный 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
10.03.01	<b>Информационная безопасность</b>	1. Математика - профильный 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык

11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ		
11.03.01.	<b>Радиотехника</b>	1. Математика - профильный 2. Физика 3. Русский язык
11.03.02.	<b>Инфокоммуникационные технологии и системы связи</b> (информационная группа профилей)	1. Математика - профильный 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
11.03.02.	<b>Инфокоммуникационные технологии и системы связи</b> (техническая группа профилей)	1. Математика - профильный 2. Физика 3. Русский язык
11.03.03.	<b>Конструирование и технология электронных средств</b>	1. Математика - профильный 2. Физика 3. Русский язык
11.03.04.	<b>Электроника и нанoeлектроника</b>	1. Математика - профильный 2. Физика 3. Русский язык
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО		
20.03.01.	<b>Техносферная безопасность</b>	1. Математика - профильный 2. Физика 3. Русский язык
42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-		
42.03.01.	<b>Реклама и связи с общественностью</b>	1. Обществознание- профильный 2. Русский язык 3. История

\* Лица, имеющие профессиональное образование (СПО - среднее профессиональное; ВО - высшее; НПО - начальное профессиональное с подтверждением получения среднего (полного) общего образования, или полученное на базе среднего (полного) общего образования), могут сдать вступительные экзамены по материалам СибГУТИ либо представить результаты ЕГЭ в качестве результатов вступительных испытаний

\*\* Информатика и ИКТ - Информатика и информационно- коммуникационные технологии

**2. Перечень вступительных испытаний в 2020 году при поступлении на очную и заочную формы обучений по программам магистратуры**

Код	Наименование направлений	Вступительные экзамены
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА		
09.04.01.	<b>Информатика и вычислительная техника</b>	Междисциплинарный экзамен
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ		
11.04.01.	<b>Радиотехника</b>	Междисциплинарный экзамен
11.04.02.	<b>Инфокоммуникационные технологии и системы связи</b>	
11.04.03.	<b>Конструирование и технология радиоэлектронных средств</b>	