

Перечень направлений подготовки, специальностей, на которые объявляется приём в СибГУТИ по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2022 году

1. Очная форма обучения (специалитет)

№	Код	Наименование	Срок обучения
		10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	
1	10.05.02.	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	5 лет 6 мес
		11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
2	11.05.01.	Радиоэлектронные системы и комплексы	5 лет 6 мес
3	11.05.02.	Специальные радиотехнические системы	5 лет
4	11.05.04.	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	5 лет

2. Очная форма обучения (бакалавриат)

№	Код	Наименование	Срок обучения
		01.00.00 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА	
1	01.03.02.	Прикладная математика и информатика	4 года
		02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ	
2	02.03.02.	Фундаментальная информатика и информационные технологии	4 года
		09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
3	09.03.01.	Информатика и вычислительная техника	4 года
4	09.03.02.	Информационные системы и технологии	4 года
5	09.03.03.	Прикладная информатика	4 года
		10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	
6	10.03.01.	Информационная безопасность	4 года
		11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
7	11.03.01.	Радиотехника	4 года
8	11.03.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4 года
9	11.03.03.	Конструирование и технология электронных средств	4 года
10	11.03.04.	Электроника и нанoeлектроника	4 года
		20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	
11	20.03.01 .	Техносферная безопасность	4 года
		38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	
12	38.03.05.	Бизнес-информатика (не имеет государственной аккредитации)	4 года
		42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО	
13	42.03.01.	Реклама и связи с общественностью	4 года

3. Заочная форма обучения (бакалавриат)

№	Код	Наименование	Срок обучения
		09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
1	09.03.01.	Информатика и вычислительная техника	4,9 лет
2	09.03.02.	Информационные системы и технологии	4,9 лет
		11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
3	11.03.01 .	Радиотехника	4,9 лет
4	11.03.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4,9 лет

4. Очная форма обучения (магистратура)

№	Код	Наименование	Срок обучения
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА			
1	09.04.01.	Информатика и вычислительная техника	2 года
2	09.04.02.	Информационные системы и технологии	2 года
3	09.04.03.	Прикладная информатика	2 года
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ			
4	11.04.01.	Радиотехника	2 года
5	11.04.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2 года
6	11.04.03.	Конструирование и технология электронных средств	2 года

5. Заочная форма обучения (магистратура)

№	Код	Наименование	Срок обучения
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА			
1	09.04.01.	Информатика и вычислительная техника	2,5 года
2	09.04.02.	Информационные системы и технологии	2,5 года
3	09.04.03.	Прикладная информатика	2,5 года
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ			
4	11.04.01.	Радиотехника	2,5 года
5	11.04.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2,5 года
6	11.04.03.	Конструирование и технология электронных средств	2,5 года

6. Заочная форма обучения (бакалавриат) с применением дистанционных образовательных технологий

№	Код	Наименование	Срок обучения
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА			
1	09.03.01.	Информатика и вычислительная техника	4,9 лет
2	09.03.02.	Информационные системы и технологии	4,9 лет
3	09.03.03.	Прикладная информатика	4,9 лет
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ			
4	11.03.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4,9 лет
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО			
5	20.03.01.	Техносферная безопасность	4,9 лет
42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО			
6	42.03.01.	Реклама и связи с общественностью	4,9 лет

7. Заочная форма обучения (магистратура) с применением дистанционных образовательных технологий:

№	Код	Наименование	Срок обучения
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ			
1	11.04.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2,5 года

Перечень направлений подготовки, на которые объявляется приём в Уральский технический институт связи и информатики (филиал) в г. Екатеринбурге (УрТИСИ СибГУТИ) по программам бакалавриата, программам магистратуры в 2022 году

8. Очная форма обучения (бакалавриат)

№	Код	Наименование	Срок обучения
		09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
1	09.03.01.	Информатика и вычислительная техника	4 года
		11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
2	11.03.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4 года

9. Очная форма обучения (магистратура)

№	Код	Наименование	Срок обучения
		09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
1	09.04.01.	Информатика и вычислительная техника	2 года
		11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
2	11.04.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2 года

10. Заочная форма обучения (бакалавриат)

№	Код	Наименование	Срок обучения
		09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
1	09.03.01.	Информатика и вычислительная техника	4,9 лет
		11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
2	11.03.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4,9 лет

11. Заочная форма обучения (магистратура):

№	Код	Наименование	Срок обучения
		09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
1	09.04.01.	Информатика и вычислительная техника	2,5 года
		11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
2	11.04.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2,5 года

Перечень направлений подготовки, на которые объявляется приём в Бурятский институт инфокоммуникаций (филиал) в г.Улан-Удэ (БИИК СибГУТИ) по программам бакалавриата в 2022 году

12. Очная форма обучения (бакалавриат):

№	Код	Наименование	Срок обучения
		09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
1	09.03.01.	Информатика и вычислительная техника	4 года
		11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
2	11.03.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4 года

13. Заочная форма обучения (бакалавриат):

№	Код	Наименование	Срок обучения
		09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
1	09.03.01.	Информатика и вычислительная техника	4,9 лет
		11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
2	11.03.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4,9 лет

Перечень направлений подготовки, на которые объявляется приём в Хабаровский институт инфокоммуникаций (филиал) (ХИИК СибГУТИ) по программам бакалавриата в 2022 году

14. Очная форма обучения (бакалавриат):

№	Код	Наименование	Срок обучения
		09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
1	09.03.01.	Информатика и вычислительная техника	4 года
		11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
2	11.03.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4 года

15. Заочная форма обучения (бакалавриат):

№	Код	Наименование	Срок обучения
		09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
1	09.03.01.	Информатика и вычислительная техника	4,9 лет
		11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	
2	11.03.02.	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4,9 лет