



СибГУТИ

МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ»

(СибГУТИ)

Хабаровский институт инфокоммуникаций (филиал)
(ХИИК СибГУТИ)

П Р И К А З

17 мая 2022 г.

№ 1480с

Хабаровск

О подготовке к набору студентов на 2022-2023 учебный год

Для проведения нового приема в ХИИК СибГУТИ в 2022 году
п р и к а з ы в а ю:

1. Объявить с 20 июня 2022г. набор студентов на 2022-2023 учебный год в соответствии с Правилами приема.
2. Зав. кафедрами и председателям ПЦК определить до 15 июня 2022 г. состав технических секретарей приемной комиссии.
3. Ответственному секретарю приёмной комиссии по приёму в ХИИК СибГУТИ А.Г. Щербакову провести обучение технических секретарей приемной комиссии по утвержденной программе с 06 июня по 15 июня 2022г.
4. Утвердить расписание вступительных испытаний для поступающих на обучение по программам высшего образования.
 - 4.1. Председателям предметных (экзаменационных) комиссий обеспечить присутствие членов предметных (экзаменационных) комиссий в дни проведения вступительных испытаний.
 - 4.2. Председателям предметных (экзаменационных) комиссий обеспечить сохранность и конфиденциальность заданий для проведения вступительных испытаний.
 - 4.3. Председателям предметных (экзаменационных) комиссий определить представителей предметной экзаменационной комиссии для проведения пред экзаменационных консультаций и подготовительных курсов.

5. Начальнику отдела группы информационных технологий обеспечить приемную комиссию оргтехникой в срок до 15 июня 2022 г.
Ответственный: Мишин С.В.

6. Обеспечить бесперебойное функционирование телефонной связи следующих номеров 42-81-35. Ответственный: Мишин С.В.

7. Установить режим работы приемной комиссии в периоды:

7.1. с 20 июня по 31 августа 2022 г.:

понедельник - пятница с 9⁰⁰ до 18⁰⁰, без перерыва

суббота с 10⁰⁰ до 12⁰⁰

воскресенье выходной

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на ответственного секретаря приемной комиссии – А.Г. Щербакова.

Директор



Г.Ф. Маслов



УТВЕРЖДАЮ
Директор ХИИК СибГУТИ
Г.Ф. Маслов
« 31 » мая 2022 г.

ПРИЕМ ПО ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)

РАСПИСАНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В ХАБАРОВСКИЙ ИНСТИТУТ ИНФОКОММУНИКАЦИЙ В 2022 Г.

Все мероприятия проводятся в дистанционном формате

Дата	Время	Мероприятие	Дисциплина
Поток 1			
В 1 потоке экзамены могут сдавать абитуриенты, поступающие на: - очную форму обучения (бюджет); - очную форму обучения (платные места); - заочную форму обучения (бюджет); - заочную форму обучения (платные места)			
27 июня	15.00	Окончание записи на 1 поток	
27 июня	10.00	Собрание	Тестирование подключения, работы с личным кабинетом
27 июня	11.00	Консультация	1.Элементы высшей математики
28 июня	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
28 июня	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Элементы высшей математики 2.Математика
29 июня	10.00	Консультация	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники
30 июня	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
30 июня	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники 3. Физика 4. Информатика
01 июля	10.00	Консультация	1.Русский язык
04 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
04 июля	10.00 – 12.00	Вступительное испытание	1.Русский язык
05 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
05 июля	10.00	Резервный день	
Поток 2			
В 2 потоке экзамены могут сдавать абитуриенты, поступающие на: - очную форму обучения (бюджет); - очную форму обучения (платные места); - заочную форму обучения (бюджет); - заочную форму обучения (платные места)			

Дата	Время	Мероприятие	Дисциплина
15 июля	15.00	Окончание записи на 2 поток	
15 июля	10.00	Собрание	Тестирование подключения, работы с личным кабинетом
15 июля	11.00	Консультация	1.Элементы высшей математики
18 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
18 июля	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Элементы высшей математики 2.Математика
19 июля	10.00	Консультация	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники
20 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
20 июля	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники 3. Физика 4. Информатика
21 июля	10.00	Консультация	1.Русский язык
22 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
22 июля	10.00 – 12.00	Вступительное испытание	1.Русский язык
25 июля	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
25 июля	10.00	Резервный день	
Поток 3			
В 3 потоке экзамены могут сдавать абитуриенты, поступающие на:			
- очную форму обучения (платные места);			
- заочную форму обучения (бюджет);			
- заочную форму обучения (платные места)			
01 августа	15.00	Окончание записи на 3 поток	
01 августа	10.00	Собрание	Тестирование подключения, работы с личным кабинетом
01 августа	11.00	Консультация	1.Элементы высшей математики
02 августа	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
02 августа	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Элементы высшей математики 2.Математика
03 августа	10.00	Консультация	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники
04 августа	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
04 августа	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники 3. Физика 4. Информатика
05 августа	10.00	Консультация	1.Русский язык
08 августа	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	

Дата	Время	Мероприятие	Дисциплина
08 августа	10.00 – 12.00	Вступительное испытание	1.Русский язык
09 августа	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
09 августа	10.00	Резервный день	
Поток 4			
В 4 потоке экзамены могут сдавать абитуриенты, поступающие на: - заочную форму обучения (платные места)			
12 сентября	10.00	Окончание записи на 4 поток	
12 сентября	11.00	Собрание	Тестирование подключения, работы с личным кабинетом
12 сентября	12.00	Консультация	1.Элементы высшей математики
13 сентября	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
13 сентября	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Элементы высшей математики 2.Математика
13 сентября	15.00	Консультация	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники
14 сентября	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
14 сентября	10.00 – 13.00	Вступительное испытание	1.Основы информационных технологий 2.Физические основы электротехники 3. Физика 4. Информатика
14 сентября	15.00	Консультация	1.Русский язык
15 сентября	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
15 сентября	10.00 – 12.00	Вступительное испытание	1.Русский язык
16 сентября	09.30 – 09.50	Подключение и прохождение идентификации	
16 сентября	10.00	Резервный день	

Ответственный секретарь
ПК по ХИИК



А.Г. Щербаков