



МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ»
(СибГУТИ)

П Р И К А З

09.04.2024

№ 13/44-24

Новосибирск

Об утверждении распределения по конкурсам мест в рамках контрольных цифр приема в СибГУТИ и филиалы по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2024 году

п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить распределение контрольных цифр приема на целевое обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, в СибГУТИ и филиалы в 2024 году (Приложение 1).
2. Принять в работу детализацию квоты на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в СибГУТИ в 2024 году (Приложение 2).
3. Утвердить распределение по конкурсам контрольных цифр приема в СибГУТИ и филиалы в 2024 году для обучения по программам бакалавриата и программам специалитета с выделением особой квоты и отдельной квоты (Приложение 3).
4. Начальнику ОД и РОГ Ильиной О.В. ознакомить с настоящим приказом начальника ОДО и ОП Ситняковскую Е.И., начальника ОДСПОУ Белослудцеву В.В., директоров институтов под роспись, директоров филиалов по системе электронного документооборота.

Ректор

Ю.В. Зазуля

Количество мест для приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в СибГУТИ в 2024 году

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	ОЧНАЯ ФОРМА	ЗАОЧНАЯ ФОРМА
1	2	3	4
Направления подготовки высшего образования - бакалавриата			
01.03.02	Прикладная математика и информатика	0	0
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	5	0
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	38	2
09.03.02	Информационные системы и технологии	10	0
09.03.03	Прикладная информатика	5	0
10.03.01	Информационная безопасность	18	0
11.03.01	Радиотехника	14	4
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	20	4
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	16	0
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	4	0
	ИТОГО по бакалавриату	130	10
Направления подготовки высшего образования - магистратуры			
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	1	1
09.03.02	Информационные системы и технологии	1	0
09.03.03	Прикладная информатика	1	0
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	4	1
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	2	0
	ИТОГО по магистратуре	9	2
Специальности высшего образования - специалитета			
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	39	0
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	12	0
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	13	0
	ИТОГО по специалитету	64	0
Направления подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре			
2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	1	0
2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	1	0
2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	1	0
2.3.8	Информатика и информационные процессы	1	0
	ИТОГО по аспирантуре	4	0

Количество мест для приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в Уральский технический институт связи и информатики (филиал) в г. Екатеринбурге (УрТИСИ СибГУТИ) в 2024 году

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	ОЧНАЯ ФОРМА	ЗАОЧНАЯ ФОРМА
1	2	3	4
Направления подготовки высшего образования - бакалавриата			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	4	1
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11	4
	ИТОГО по бакалавриату	15	5
Направления подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре			
2.3.8	Информатика и информационные процессы	1	0
	ИТОГО по аспирантуре	1	0

Количество мест для приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в Бурятский институт инфокоммуникаций (филиал) в г. Улан-Удэ (БИИК СибГУТИ) в 2024 году

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	ОЧНАЯ ФОРМА	ЗАОЧНАЯ ФОРМА
1	2	3	4
Направления подготовки высшего образования - бакалавриата			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	5	1
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2	2
	ИТОГО по бакалавриату	7	3

Количество мест для приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в Хабаровский институт инфокоммуникаций (филиал) (ХИИК СибГУТИ) в 2024 году

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	ОЧНАЯ ФОРМА	ЗАОЧНАЯ ФОРМА
1	2	3	4
Направления подготовки высшего образования - бакалавриата			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	4	1
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	3	5
	ИТОГО по бакалавриату	7	6

Детализация квоты на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в СибГУТИ в 2024 году

№ п/п	Наименование организации	Направление/Специальность	Форма обучения	Общий объем целевой квоты	Количество мест, детализированных для целевого приема	Заказчик	Организация трудоустройства	Субъект трудоустройства
1	СибГУТИ	10.03.01 - Информационная безопасность	Очная	18	1	АО "Алтайский Химпром" им. Верещагина	АО "Алтайский Химпром" им. Верещагина	Алтайский край;
2	СибГУТИ	11.03.02 - Информационные технологии и системы связи	Очная	20	1	ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург"	ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург"	Свердловская область;
3	СибГУТИ	09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	Заочная	2	2	ООО "Файбертрейд"	ООО "Файбертрейд"	Новосибирская область;
4	СибГУТИ	11.04.02 - Информационные технологии и системы связи	Очная	4	1	Предприятие Росатома	Предприятие Росатома	Новосибирская область;
5	СибГУТИ	10.05.02 - Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Очная	39	1	Управление федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новосибирской области	Управление Роспотребнадзор а по Новосибирской области	Новосибирская область;
6	БИИК СибГУТИ	11.03.02 - Информационные технологии и системы связи	Очная	2	2	АО "Улан-Удэнский авиационный завод"	АО "Улан-Удэнский авиационный завод"	Республика Бурятия;

Распределение по конкурсам контрольных цифр приема в СибГУТИ и филиалы в 2024 году для обучения по программам бакалавриата и программам специалитета с выделением особой и отдельной квот

1. СибГУТИ (без учета филиалов)

Направления подготовки, специальности	Очное обучение			Заочное обучение		
	Всего бюджетных мест	в т.ч из гр. 2 Особая квота	в т.ч из гр. 2 Отдельная квота	Всего бюджетных мест	в т.ч из гр. 5 Особая квота	в т.ч из гр. 5 Отдельная квота
1	2	3	4	5	6	7
По программам бакалавриата всего:	783	80	80	64	7	7
01.03.02 - Прикладная математика и информатика	0	0	0			
02.03.02 - Фундаментальная информатика и информационные технологии	45	5	5			
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	255	26	26	14	2	2
09.03.02 - Информационные системы и технологии	68	7	7			
09.03.03 - Прикладная информатика	45	5	5			
10.03.01 - Информационная безопасность	50	5	5			
11.03.01 - Радиотехника	320	32	32	10	1	1
11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи				40	4	4
11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств						
11.03.04 - Электроника и наноэлектроника						
20.03.01 - Техносферная безопасность	0	0	0			
42.03.01 - Реклама и связи с общественностью	0	0	0			
38.03.05 - Бизнес-информатика	0	0	0			
По программам специалитета всего:	155	16	16	0	0	0
10.05.02 - Информационная безопасность телекоммуникационных систем	110	11	11			
11.05.01 - Радиоэлектронные системы и комплексы	45	5	5			
11.05.04 - Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи						
ВСЕГО ПО ПРОГРАММАМ бакалавриата, специалитета	938	96	96	64	7	7

