

к Правилам приёма на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в СибГУТИ в 2024 г  
 Принято на заседании Учёного совета СибГУТИ от 19 января 2024 – Протокол № 1

**Контрольные цифры приема в ХИИК СибГУТИ в 2024 году, распределенные по конкурсам, для обучения по программам бакалавриата с выделением особой квоты, отдельной квоты и целевой квоты**

Направления подготовки, специальности	ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ				
	Всего бюджетных мест*	в том числе из гр.2			
		общий конкурс	особая квота	отдельная квота	целевая квота
1	2	3	4	5	6
<b>По программам бакалавриата всего:</b>	<b>50</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>09.03.01 - ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</b> профили: 1. Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	25	15	3	3	4
<b>11.03.02 - ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</b> профили: 1. Защищенные сети связи	25	16	3	3	3
<b>ВСЕГО ПО ПРОГРАММАМ бакалавриата по очной форме обучения</b>	<b>50</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
Направления подготовки, специальности	ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ				
	Всего бюджетных мест*	в том числе из гр.2			
		общий конкурс	особая квота	отдельная квота	целевая квота
1	2	3	4	5	6
<b>По программам бакалавриата всего:</b>	<b>57</b>	<b>39</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<b>09.03.01 - ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</b> профили: 1. Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	7	4	1	1	1
<b>11.03.02 - ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</b> профили: 1. Защищенные сети связи 2. Мультисервисные телекоммуникационные системы	50	35	5	5	5
<b>ВСЕГО ПО ПРОГРАММАМ бакалавриата по заочной форме обучения</b>	<b>57</b>	<b>39</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<b>ВСЕГО ПО ПРОГРАММАМ бакалавриата</b>	<b>107</b>	<b>70</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>13</b>

\* Бюджетные места - это места в рамках утвержденных контрольных цифр приёма (КЦП)