Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИТОГИ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ – 2023. ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Пояснения к таблице:

¹Приведены баллы зачисленных на основные конкурсные бюджетные места (без целевой, отдельной и особой квоты).

 2 Средний балл ЕГЭ рассчитан среди зачисленных по результатам ЕГЭ, с учетом 100 баллов у зачисленных с дипломом победителя или призера олимпиад школьников, а также творческих и профессиональных вступительных испытаний (приведен к 100-балльной шкале).

³**Проходной балл** – сумма баллов по вступительным испытаниям абитуриента, который занял последнее конкурсное место на направлении подготовки или специальности (независимо от наличия результатов ЕГЭ или иных вступительных испытаний, проводимых университетом).

⁴В количестве принятых на платные места не учитывались иностранные граждане, принятые по результатам отдельного конкурса.

При расчете не учитывались баллы, начисленные за индивидуальные достижения.

| Hamaayanaya | I/ o = | TT. | | | | | | |
|--|----------|--|------------------|------------|--------------------|---------|--------------------|----------------------------------|
| Наименования направлений | Код | На основные конкурсные бюджетные места ¹ | | | Принято на платное | | | |
| подготовки | | Принято | Средний | Проход- | Конкурс, | Принято | Средний | Проход- |
| и специальностей | | всего, | балл | ной балл 3 | чел. на | всего, | балл | проход- ной балл ³ |
| пенециальностен | | чел. | ЕГЭ ² | (рейтинг) | место | чел. | $E\Gamma \ni ^{2}$ | (рейтинг) |
| | | 1031. | Головно | | Meero | 1031. | Li | (решин) |
| Математика | 01.03.01 | 19 | 72,30 | 197 | 16,0 | 1 | 60,00 | 180 |
| Прикладная математика и информатика | 01.03.02 | 47 | 80,01 | 216 | 15,9 | 5 | 63,83 | 173 |
| Прикладная математика | 01.03.04 | 24 | 69,40 | 188 | 13,4 | 1 | 61,00 | 183 |
| Математика и компьютерные науки | 02.03.01 | 59 | 68,51 | 189 | 10,0 | 1 | 62,00 | 186 |
| Физика (ИИФиРЭ) | 03.03.02 | 38 | 64,10 | 141 | 6,1 | - | - | - |
| Физика (ИФБиБТ) | 03.03.02 | 20 | 59,44 | 131 | 5,6 | - | - | - |
| Химия | 04.03.01 | 40 | 62,17 | 154 | 11,7 | 2 | 47,83 | 137 |
| Фундаментальная и прикладная химия | 04.05.01 | 24 | 73,43 | 171 | 17,2 | - | - | - |
| География | 05.03.02 | 21 | 62,61 | 155 | 7,1 | - | - | - |
| Экология и природопользование | 05.03.06 | 52 | 58,54 | 118 | 5,9 | 1 | - | 156 |
| Биология | 06.03.01 | 91 | 71,57 | 177 | 7,1 | 2 | 56,67 | 162 |
| Архитектура | 07.03.01 | 34 | 77,21 | 331 | 8,1 | 10 | 47,13 | 212 |
| Дизайн архитектурной среды | 07.03.03 | 25 | 62,83 | 265 | 9,2 | 7 | 50,55 | 223 |
| Градостроительство | 07.03.04 | 28 | 59,02 | 212 | 8,2 | 2 | 47,15 | 186 |
| Строительство | 08.03.01 | 141 | 62,36 | 167 | 7,0 | 2 | 54,67 | 164 |
| Строительство уникальных зданий и сооружений | 08.05.01 | 43 | 69,98 | 193 | 15,7 | - | 1 | - |
| Информатика и вычислительная техника | 09.03.01 | 68 | 74,18 | 213 | 24,4 | 4 | 62,92 | 171 |
| Информационные системы и технологии | 09.03.02 | 143 | 78,08 | 217 | 12,7 | 33 | 61,63 | 142 |

| Наименования направлений | Код | На | | е конкурсные места ¹ | ые | При | нято на пл | атное |
|--|----------|---------------------------|----------------------------------|---|------------------------------|---------------------|----------------------------------|---|
| подготовки и специальностей | | Принято всего, чел. | Средний балл ЕГЭ ² | Проход- ной балл ³ (рейтинг) | Конкурс, чел. на место | Принято всего, чел. | Средний балл ЕГЭ ² | Проход- ной балл ³ (рейтинг) |
| Прикладная информатика | 09.03.03 | 104 | 77,02 | 212 | 15,2 | 16 | 63,96 | 140 |
| Программная инженерия | 09.03.04 | 61 | 83,82 | 235 | 24,8 | 13 | 64,39 | 174 |
| Информационная безопасность | 10.03.01 | 46 | 75,93 | 215 | 33,3 | 6 | 58,07 | 155 |
| Компьютерная безопасность | 10.05.01 | 21 | 75,02 | 206 | 35,1 | 4 | 57,25 | 155 |
| Информационная безопасность автоматизированных систем | 10.05.03 | 23 | 76,88 | 215 | 24,5 | 4 | 57,25 | 140 |
| Радиотехника | 11.03.01 | 37 | 61,21 | 161 | 10,6 | - | - | - |
| Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 11.03.02 | 39 | 65,88 | 187 | 16,7 | 1 | 61,67 | 185 |
| Конструирование и технология электронных средств | 11.03.03 | 19 | 63,12 | 162 | 9,7 | - | 1 | - |
| Радиоэлектронные системы и комплексы | 11.05.01 | 22 | 56,88 | 123 | 6,4 | - | - | - |
| Специальные радиотехнические системы | 11.05.02 | 14 | 59,44 | 266 | 18,2 | - | - | - |
| Теплоэнергетика и теплотехника | 13.03.01 | 38 | 56,91 | 142 | 14,1 | - | - | - |
| Электроэнергетика и электротехника | 13.03.02 | 79 | 62,59 | 154 | 9,5 | - | - | - |
| Машиностроение | 15.03.01 | 23 | 59,93 | 145 | 16,3 | - | - | - |
| Технологические машины и оборудование (ПИ) | 15.03.02 | 22 | 54,22 | 135 | 9,0 | - | - | - |
| Технологические машины и оборудование (ИНиГ) | 15.03.02 | 20 | 68,94 | 189 | 18,9 | - | - | - |
| Автоматизация технологических процессов и производств (ИЦМ) | 15.03.04 | 20 | 62,98 | 136 | 16,6 | - | 1 | - |
| Автоматизация технологических процессов и производств (ИКИТ) | 15.03.04 | 21 | 69,77 | 196 | 37,4 | 1 | 58,67 | 176 |
| Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств | 15.03.05 | 23 | 59,61 | 149 | 10,0 | - | - | - |
| Мехатроника и робототехника | 15.03.06 | 24 | 68,51 | 191 | 19,5 | 2 | 62,00 | 145 |
| Химическая технология | 18.03.01 | 47 | 66,83 | 159 | 6,7 | - | - | - |

| и специальностей всего, чел. балл ной балл чел. на всего, фейтинг) место чел. БЕЭ (фейтинг) | Наименования | Код | Н | | е конкурсн | ые | При | нято на пла | атное |
|--|----------------------|-------------|---------|-------|------------|---------|---------|-------------|-----------|
| Всего, чел. Бесго, чел. Бесго, ней. | - | | Прицато | | | Конкуро | Прицато | Сранций | Проуод |
| Продукты питания 19.03.02 23 59,44 137 4.6 - - - - - - - - - | | | • | | | | • | | Проход- |
| Продукты питания из растительного сырья Технология продукции и организация | и специальностеи | | - | | | | | | |
| 19 19 19 19 19 19 19 19 | | | чел. | El J | (реитинг) | место | чел. | EI J | (рейтинг) |
| Технология продукции и организация побщественного питания техносферная безопасность природообустройство и водопользование пожарная безопасность 20.03.01 29 62.15 169 15.9 1 55.00 160 прикладная геология (ИНИГ) 21.05.02 22 64.39 168 16.5 2 54.33 160 прикладная геология (ИНИГ) 21.05.02 49 57.83 127 8.9 | | 19.03.02 | 23 | 59.44 | 137 | 4.6 | _ | _ | _ |
| и организация общественного питания 19.03.04 23 70.66 198 6,8 - | · | -,,,,,,,,,, | | , | | -,- | | | |
| общественного питания 20.03.01 50 60,25 124 8,7 - | - · | | | | | | | | |
| Техносферная безопасность 20.03.01 50 60.25 124 8,7 - | организация | 19.03.04 | 23 | 70,66 | 198 | 6,8 | - | - | - |
| безопасность 20.03.01 30 60,25 124 8,7 - | ощественного питания | | | | | | | | |
| безопасность 20.03.01 30 60,25 124 8,7 - | ехносферная | 20.02.01 | 50 | CO 25 | 124 | 0.7 | | | |
| Природообустройство и водопользование Пожарная безопасность 20.05.01 29 62,15 169 15,9 1 55,00 16 Нефтегазовое дело Прикладная геология (ИНиг) Прикладная геология (ИЦМ) Прикладная геология (ИЦМ) Прикладная геология (ИЦМ) Технология геология (ИЦМ) Технология геология (ИЦМ) Технология геология сология (ИЦМ) Технология пеология сология (ИЦМ) Технология пеология сология (ИЦМ) Технология геология сология (ИЦМ) Технология пеология сология сология сологической разведки (ИЦМ) Технология геология сология сология сология сология сологической разведки (ИЦМ) Технология пеология сология | | 20.03.01 | 50 | 60,25 | 124 | 8,7 | - | - | - |
| и водопользование 20.03.02 24 52,95 144 7,1 - - - - - - - - - | риролообустройство | | | | | | | | |
| Пожарная безопасность 20.05.01 29 62,15 169 15,9 1 55,00 16 Нефтегазовое дело 21.03.01 79 77,98 215 19,3 17 57,08 13 Прикладная геология (ИНиг) 21.05.02 22 64,39 168 16,5 2 54,33 16 Прикладная геология (ИЦМ) 21.05.02 49 57,83 127 8,9 - - - - Технология геологической разведки (ИНиг) 21.05.03 24 64,43 166 13,0 2 62,00 16 Технология (ИЦМ) 21.05.03 23 52,14 125 10,2 - - - Горное дело 21.05.04 95 56,21 130 7,9 13 40,67 12 Материаловедение и технология 22.03.01 42 55,41 124 9,0 - - - Технология транспортнотехнологические 23.03.01 23 60,52 156 | | 20.03.02 | 24 | 52,93 | 144 | 7,1 | - | - | - |
| Нефтегазовое дело 21.03.01 79 77.98 215 19,3 17 57,08 13 Прикладная геология (ИНиг) 21.05.02 22 64,39 168 16,5 2 54,33 16 Прикладная геология (ИЦМ) 21.05.02 49 57,83 127 8,9 - - - - Технология геологической разведки (ИНиг) 21.05.03 24 64,43 166 13,0 2 62,00 16 Технология геологической разведки (ИЦМ) 21.05.03 23 52,14 125 10,2 - - - Порное дело 21.05.04 95 56,21 130 7,9 13 40,67 12 Материаловедение и технологии материалов 22.03.01 42 55,41 124 9,0 - - - Технология транспортных процессов 23.03.01 23 60,52 156 9,5 - - - Эксплуатация транспортнотехнологические комплексы 23.03.02 21 | | 20.05.01 | 20 | 62.15 | 160 | 15.0 | 1 | 55.00 | 165 |
| Прикладная геология (ИНиг) 21.05.02 22 64,39 168 16,5 2 54,33 16 16 16,5 2 54,33 16 16 16,5 16 16 16 16 16 16 16 1 | | | | | | | | | 135 |
| (ЙНиГ) 21.03.02 22 64,39 168 16,5 2 54,33 16 Прикладная геология (ИЦМ) 21.05.02 49 57,83 127 8,9 - <t< td=""><td></td><td>21.03.01</td><td>19</td><td>11,98</td><td>213</td><td>19,3</td><td>1/</td><td>37,08</td><td>133</td></t<> | | 21.03.01 | 19 | 11,98 | 213 | 19,3 | 1/ | 37,08 | 133 |
| Прикладная геология (ИЦМ) 21.05.02 49 57,83 127 8,9 - - - - - - - - - | • | 21.05.02 | 22 | 64,39 | 168 | 16,5 | 2 | 54,33 | 160 |
| (ИЦМ) 21.05.02 49 57,83 127 8,9 - | , | | | , | | , | | , | |
| Технология геологической разведки (ИНиг) 21.05.03 24 64,43 166 13,0 2 62,00 16 16 17 16 17 16 17 17 | | 21.05.02 | 49 | 57.83 | 127 | 8.9 | _ | _ | _ |
| геологической разведки (ИНиГ) 21.05.03 24 64,43 166 13,0 2 62,00 16 Технология геологической разведки (ИЦМ) 21.05.03 23 52,14 125 10,2 - - - - Горное дело 21.05.04 95 56,21 130 7,9 13 40,67 12 Материаловедение и технологии материалов 22.03.01 42 55,41 124 9,0 - - - - Металлургия 22.03.02 99 55,74 121 5,6 - - - - Технология транспортных процессов 23.03.01 23 60,52 156 9,5 - - - Наземные транспортнотехно-логические комплексы 23.03.02 21 54,93 132 7,2 - - - Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов (ПИ) 23.03.03 22 65,36 167 8,2 1 49,67 14 | ЩМ) | 21.03.02 | 77 | 37,03 | 127 | 0,2 | | | |
| (ИНиГ) Технология геологической разведки (ИЦМ) 21.05.03 23 52,14 125 10,2 - <td>ехнология</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> | ехнология | | | | | | | | |
| (ИНиГ) Технология геологической разведки (ИЦМ) 21.05.03 23 52,14 125 10,2 - <td>ологической разведки</td> <td>21.05.03</td> <td>24</td> <td>64,43</td> <td>166</td> <td>13,0</td> <td>2</td> <td>62,00</td> <td>167</td> | ологической разведки | 21.05.03 | 24 | 64,43 | 166 | 13,0 | 2 | 62,00 | 167 |
| Технология геологической разведки (ИЦМ) 21.05.03 23 52,14 125 10,2 - | * | | | | | ŕ | | , | |
| геологической разведки (ИЦМ) 21.05.03 23 52,14 125 10,2 -< | , | | | | | | | | |
| (ИЦМ) Горное дело 21.05.04 95 56,21 130 7,9 13 40,67 12 Материаловедение и технологии материалов 22.03.01 42 55,41 124 9,0 - - - - Металлургия 22.03.02 99 55,74 121 5,6 - - - - Технология транспортных процессов 23.03.01 23 60,52 156 9,5 - - - - Наземные транспортнотехно-логические комплексы 23.03.02 21 54,93 132 7,2 - - - - Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов (ПИ) 23.03.03 22 65,36 167 8,2 1 49,67 14 | | 21.05.03 | 23 | 52 14 | 125 | 10.2 | _ | _ | _ |
| Горное дело 21.05.04 95 56,21 130 7,9 13 40,67 12 Материаловедение и технологии материалов 22.03.01 42 55,41 124 9,0 - - - - Металлургия 22.03.02 99 55,74 121 5,6 - - - - Технология транспортных процессов 23.03.01 23 60,52 156 9,5 - - - - наземные транспортнотехно-логические комплексы 23.03.02 21 54,93 132 7,2 - - - - Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов (ПИ) 23.03.03 22 65,36 167 8,2 1 49,67 14 | | 21.03.03 | 23 | 32,14 | 123 | 10,2 | _ | _ | _ |
| Материаловедение и технологии материалов 22.03.01 42 55,41 124 9,0 - | | 21.05.04 | 05 | 56.21 | 120 | 7.0 | 12 | 40.67 | 122 |
| и технологии материалов 22.03.01 42 33,41 124 9,0 - - - Металлургия 22.03.02 99 55,74 121 5,6 - - - Технология транспортных процессов 23.03.01 23 60,52 156 9,5 - - - Наземные транспортнотехно-логические комплексы 23.03.02 21 54,93 132 7,2 - - - Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов (ПИ) 23.03.03 22 65,36 167 8,2 1 49,67 14 | • | 21.05.04 | 95 | 36,21 | 130 | 7,9 | 13 | 40,67 | 122 |
| Металлургия 22.03.02 99 55,74 121 5,6 - | = | 22.03.01 | 42 | 55,41 | 124 | 9,0 | - | _ | - |
| Технология транспортных процессов 23.03.01 23 60,52 156 9,5 - <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<> | | | | | | | | | |
| транспортных процессов 23.03.01 23 60,52 156 9,5 - - - Наземные транспортнотехно-логические комплексы 23.03.02 21 54,93 132 7,2 - - - Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов (ПИ) 23.03.03 22 65,36 167 8,2 1 49,67 14 | еталлургия | 22.03.02 | 99 | 55,74 | 121 | 5,6 | - | - | - |
| Транспортных процессов 23.03.02 21 54,93 132 7,2 - - - Техно-логические комплексы 23.03.02 21 54,93 132 7,2 - | РИГИТИТЕ | 23 03 01 | 23 | 60.52 | 156 | 0.5 | | | |
| техно-логические комплексы 23.03.02 21 54,93 132 7,2 - - - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ПИ) 23.03.03 22 65,36 167 8,2 1 49,67 14 | анспортных процессов | 23.03.01 | 23 | 00,32 | 130 | 9,5 | _ | - | _ |
| комплексы Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов (ПИ) 23.03.03 22 65,36 167 8,2 1 49,67 14 | аземные транспортно- | | | | | | | | |
| комплексы Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов (ПИ) 23.03.03 22 65,36 167 8,2 1 49,67 14 | * * | 23.03.02 | 21 | 54,93 | 132 | 7,2 | - | - | - |
| Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов (ПИ) 23.03.03 22 65,36 167 8,2 1 49,67 14 | | | | | | , | | | |
| транспортно- технологических машин и комплексов (ПИ) 23.03.03 22 65,36 167 8,2 1 49,67 14 | | | | | | | | | |
| технологических машин и комплексов (ПИ) 23.03.03 22 65,36 167 8,2 1 49,67 14 | • | | | | | | | | |
| и комплексов (ПИ) | | | | | | | | | |
| | | 23.03.03 | 22 | 65,36 | 167 | 8,2 | 1 | 49,67 | 149 |
| (Высшая школа | ` / | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| автомобильного сервиса) | * / | | | | | | | | |
| Эксплуатация | ксплуатация | | | | | | | | |
| транспортно- | анспортно- | 23 03 03 | 40 | 67.50 | 186 | 87 | 5 | 57 11 | 142 |
| технологических машин 25.05.05 49 07,50 180 8,7 5 57,11 12 | хнологических машин | 23.03.03 | 47 | 07,50 | 160 | 0,7 | 3 | 37,11 | 142 |
| и комплексов (ИНиГ) | комплексов (ИНиГ) | | | | | | | | |
| Наземные транспортно- | ` ' | | | | | | | | |
| теунологические | * * | | | _ | | | | | |
| средства (Автомобили 23.05.01 45 53,33 239 4,6 - - | | 23.05.01 | 45 | 53,33 | 239 | 4,6 | - | - | - |
| и тракторы) | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Транспортные средства | * * | 22.05.02 | 25 | 52.16 | 124 | 7.0 | 1 | 01.22 | 274 |
| | | 25.05.02 | 25 | 33,16 | 134 | 1,2 | 1 | 91,55 | 274 |
| назначения | | | | | | | | | |
| Стандартизация 27.03.01 21 52,55 130 7,5 | • | 27.03.01 | 2.1 | 52.55 | 130 | 75 | _ | _ | _ |
| и метрология | | | | | | | | | |
| Управление качеством 27.03.02 22 61,14 140 9,8 | правление качеством | 27.03.02 | 22 | 61,14 | 140 | 9,8 | - | - | - |
| Системный анализ | истемный анализ | 27 02 02 | 2.4 | 72.21 | 204 | 15 6 | 2 | 50 F | 160 |
| и управление 27.03.03 24 72,31 204 15,6 2 58,5 16 | управление | 27.03.03 | 24 | 12,31 | 204 | 13,0 | 2 | 38,3 | 162 |

| Наименования | Код | Н | | е конкурсные места ¹ | ые | При | нято на пла | атное |
|------------------------------------|----------|----------|--------------------------|----------------------------------|----------------|-----------|--------------------------|------------|
| направлений | | Пахххата | | | I/ oxyvyy na o | Пахххата | Casarray | Пиоток |
| подготовки | | Принято | Средний | Проход- ной балл ³ | Конкурс, | Принято | Средний | Проход- |
| и специальностей | | всего, | балл ЕГЭ ² | | чел. на | всего, | балл ЕГЭ ² | ной балл 3 |
| 37 | | чел. | EI J | (рейтинг) | место | чел. | EI J | (рейтинг) |
| Управление | 27.03.04 | 23 | 68,21 | 197 | 10,8 | _ | - | _ |
| в технических системах | | | | | · | | | |
| Инноватика | 27.03.05 | 22 | 67,73 | 189 | 15,8 | - | - | - |
| Технология | | | | | | | | |
| художественной | 29.03.04 | 19 | 67,20 | 178 | 5,8 | - | - | - |
| обработки материалов | | | | | | | | |
| Психология | 37.03.01 | 21 | 79,96 | 225 | 30,2 | 25 | 60,16 | 149 |
| Экономика | 38.03.01 | 24 | 83,16 | 235 | 46,6 | 40 | 64,89 | 143 |
| Менеджмент (ИУБП) | 38.03.02 | 25 | 81,15 | 234 | 47,5 | 39 | 63,69 | 147 |
| Менеджмент (Высшая | | | | | | | | |
| школа ресторанного | 38.03.02 | - | - | - | - | 47 | 60,99 | 131 |
| менеджмента) (ИГ) | | | | | | | | |
| Менеджмент (Высшая | | | | | | | | |
| школа гастрономии | 20.02.02 | | | | | <i>(5</i> | CO 55 | 172 |
| от INSTITUT PAUL | 38.03.02 | - | - | - | - | 65 | 69,55 | 173 |
| BOCUSE) (ИГ) | | | | | | | | |
| Управление персоналом | 38.03.03 | 10 | 77,10 | 224 | 59,1 | 8 | 61,38 | 170 |
| Государственное | | | , | | , | | , | |
| и муниципальное | 38.03.04 | 8 | 82,71 | 238 | 101,3 | 24 | 60,14 | 131 |
| управление | | | 02,71 | | 101,0 | | 00,1. | 101 |
| Бизнес-информатика | 38.03.05 | 11 | 83,50 | 244 | 80,6 | 27 | 63,96 | 158 |
| Торговое дело | 38.03.06 | 9 | 78,75 | 226 | 41,8 | 32 | 62,67 | 148 |
| Товароведение | 38.03.07 | 13 | 74,07 | 209 | 14,5 | 5 | 59,00 | 147 |
| Экономическая | | | | | | | | |
| безопасность | 38.05.01 | 56 | 80,17 | 227 | 16,8 | 79 | 65,5 | 140 |
| Таможенное дело | 38.05.02 | 19 | 82,07 | 239 | 42,3 | 74 | 62,17 | 146 |
| Социология | 39.03.01 | 21 | 81,98 | 230 | 41,0 | 12 | 63,89 | 146 |
| Социальная работа | 39.03.01 | 24 | 76,18 | 200 | 19,5 | 2 | 55,00 | 147 |
| Юриспруденция Ориспруденция | 40.03.01 | 47 | 88,93 | 248 | 42,7 | 327 | 65,32 | 151 |
| | 40.03.01 | 47 | 00,93 | 240 | 42,7 | 321 | 05,52 | 131 |
| Международные отношения | 41.03.05 | 18 | 83,67 | 231 | 23,3 | 17 | 66,49 | 150 |
| Реклама и связи | | | | | | | | |
| | 42.03.01 | 8 | 89,38 | 259 | 157,5 | 106 | 65,21 | 150 |
| с общественностью | 42.02.02 | 7 | 01.06 | 260 | 70.4 | 1.1 | (7.7 | 1.61 |
| Журналистика | 42.03.02 | 7 | 91,86 | 260 | 70,4 | 44 | 67,7 | 161 |
| Сервис | 43.03.01 | 17 | 76,23 | 221 | 19,5 | 19 | 60,87 | 143 |
| Туризм | 43.03.02 | 15 | 77,61 | 208 | 36,2 | 4 | 59,67 | 163 |
| Гостиничное дело | 43.03.03 | 17 | 81,23 | 233 | 47,8 | 16 | 59,35 | 140 |
| Педагогическое | 44.03.01 | 54 | 68,26 | 160 | 8,9 | 1 | 51,33 | 154 |
| образование | | | , - | | - ,- | | - , | _ |
| Психолого- | | | | | | | | |
| педагогическое | 44.03.02 | 25 | 72,94 | 208 | 18,0 | 5 | 58,56 | 159 |
| образование | | | | | | | | |
| Педагогическое | | | | | | | | |
| образование (с двумя | | | | | | | | |
| профилями подготовки) | 44.03.05 | 24 | 61,73 | 153 | 10,5 | 1 | 49,00 | 147 |
| (Физическая культура | 77.03.03 | 24 | 01,73 | 133 | 10,5 | 1 | 77,00 | 17/ |
| и безопасность | | | | | | | | |
| жизнедеятельности) | | | | | | | | |
| Филология | 45.03.01 | 16 | 90,33 | 260 | 10,5 | 23 | 69,26 | 162 |
| Лингвистика | 45.03.02 | 23 | 90,35 | 261 | | 73 | 71,66 | 157 |
| Перевод | 45.05.01 | 13 | 89,72 | 255 | 65,4 | 68 | 68,23 | 158 |
| и переводоведение | 45.05.01 | 13 | 07,12 | 233 | 05,4 | 00 | 00,23 | 130 |

| Наименования направлений | Код | На | | е конкурсні ые места ¹ | ые | При | нято на пла | атное |
|--|----------|-----------|----------|--------------------------------------|-----------|---------|-------------|------------|
| подготовки | | Принято | Средний | Проход- | Конкурс, | Принято | Средний | Проход- |
| и специальностей | | всего, | балл | ной балл 3 | чел. на | всего, | балл | ной балл 3 |
| | | чел. | ЕГЭ 2 | (рейтинг) | место | чел. | ЕГЭ 2 | (рейтинг) |
| История | 46.03.01 | 18 | 84,54 | 242 | 39,2 | 8 | 64,25 | 152 |
| Документоведение и архивоведение | 46.03.02 | 24 | 72,18 | 198 | 12,2 | 4 | 58,83 | 158 |
| Философия | 47.03.01 | 14 | 81,93 | 227 | 27,9 | 6 | 64,89 | 165 |
| Религиоведение | 47.03.03 | 16 | 71,96 | 187 | 7,6 | 3 | 53,56 | 151 |
| Физическая культура | 49.03.01 | 48 | 71,86 | 187 | 4,5 | 2 | 55,15 | 165 |
| Рекреация и спортивно- | 49.03.03 | 23 | 63,81 | 172 | 7,4 | _ | _ | _ |
| оздоровительный туризм | 17.02.03 | | 03,01 | 1,2 | ,,, | | | |
| Искусства | 50.03.01 | 13 | 82,87 | 228 | 28,1 | 9 | 64,11 | 153 |
| и гуманитарные науки | | | , | | , | | , | |
| Социально-культурная | 51.03.03 | 13 | 83,59 | 239 | 23,7 | 17 | 67,29 | 159 |
| деятельность | 54.03.01 | 11 | 83,44 | 320 | 37,1 | 31 | | 210 |
| Дизайн | | | <u> </u> | 320 й институ | | l . | 67,17 | 210 |
| | осиоирск | ии педаго | огически | и институ | /т — фили | ал СФУ | | |
| Информационные системы и технологии | 09.03.02 | 18 | 57,63 | 163 | 4,6 | - | - | - |
| Педагогическое образование (с двумя | 44.03.05 | 63 | 57,92 | 142 | 8,9 | - | - | - |
| профилями подготовки) | | | | | | | | |
| Педагогика и | | | | | | | | |
| психология | 44.05.01 | 14 | 60,73 | 150 | 7,6 | - | - | - |
| девиантного поведения | | | | | | | | |
| | | | | й филиал | | | | T |
| Строительство | 08.03.01 | 20 | 55,33 | 135 | 6,2 | - | - | - |
| Информационные системы и технологии | 09.03.02 | 25 | 59,41 | 134 | 6,0 | - | - | - |
| Электроэнергетика | 13.03.02 | 42 | 59,20 | 143 | 3,7 | _ | _ | _ |
| и электротехника | | | · | | | | | |
| | | | | іститут – | - | | | I |
| Строительство | 08.03.01 | 17 | 64,48 | 167 | 11,7 | 2 | 53,33 | 150 |
| Строительство уникальных зданий | 08.05.01 | 14 | 64,14 | 164 | 11,8 | 1 | 52,00 | 156 |
| и сооружений | | | | | | | | |
| Прикладная информатика | 09.03.03 | 18 | 64,34 | 170 | 11,2 | - | - | - |
| Электроэнергетика и электротехника | 13.03.02 | 16 | 68,62 | 175 | 11,6 | 1 | 45,00 | 135 |
| Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств | 15.03.05 | 10 | 53,78 | 155 | 13,9 | 3 | 66,00 | 192 |