

**Группы специальностей и направлений  
с единым конкурсом по набору на 2010/2011 учебный год**

**Институт архитектуры и дизайна**

**01С. Группа специальностей архитектуры и дизайна:**

270301.65 – Архитектура

270302.65 – Дизайн архитектурной среды

**01Б. Группа направлений архитектуры и градостроительства:**

270300.62 – Архитектура

270400.62 – Градостроительство

**Направление:**

070600.62 – Дизайн

**Специальность:**

050602.65 – Изобразительное искусство

**Институт горного дела, геологии и геотехнологий**

**02С. Группа специальностей геологии и горного дела:**

130203.65 – Технология и техника разведки месторождения полезных ископаемых

130301.65 – Геологическая съемка, поиск и разведка месторождений полезных ископаемых

130302.65 – Поиск и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания

130306.65 – Прикладная геохимия, петрология, минералогия

130402.65 – Маркшейдерское дело

130403.65 – Открытые горные работы

130404.65 – Подземная разработка месторождений полезных ископаемых

130406.65 – Шахтное и подземное строительство

140604.65 – Электропривод промышленных установок и технологических комплексов

150402.65 – Горные машины и оборудование

**03С. Группа горных специальностей (по сокращенным программам):**

130403.65 – Открытые горные работы

130404.65 – Подземная разработка месторождений полезных ископаемых

140604.65 – Электропривод промышленных установок и технологических комплексов

150402.65 – Горные машины и оборудование

150404.65 – Металлургические машины и оборудование

**Гуманитарный институт**

**Специальности:**

030101.65 – Философия

032401.65 – Реклама

071401.65 – Социально-культурная деятельность

080801.65 – Прикладная информатика

**Направления:**

030400.62 – История

031400.62 – Культурология

031500.62 – Искусствоведение (по видам)

071400.62 – Социально-культурная деятельность

## **Инженерно-строительный институт**

### **04С. Группа специальностей:**

270102.65 – Промышленное и гражданское строительство

270114.65 – Проектирование зданий

270115.65 – Экспертиза и управление недвижимостью

### **05С. Группа специальностей:**

270105.65 – Городское строительство и хозяйство

270109.65 – Теплогазоснабжение и вентиляция

270112.65 – Водоснабжение и водоотведение

### **06С. Группа специальностей:**

270106.65 – Производство строительных материалов изделий и конструкций

270205.65 – Автомобильные дороги и аэродромы

### **Направление:**

270100.62 – Строительство

## **Институт инженерной физики и радиоэлектроники**

### **07С. Группа специальностей инженерной физики:**

140301.65 – Физика конденсированного состояния вещества

140402.65 – Теплофизика

220601.65 – Управление инновациями

### **Специальности:**

010701.65 – Физика

010704.65 – Физика конденсированного состояния вещества

### **08С. Группа специальностей радиотехники:**

160905.65 – Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования

200101.65 – Приборостроение

210108.65 – Микросистемная техника

210201.65 – Проектирование и технология радиоэлектронных средств

210302.65 – Радиотехника

210304.65 – Радиоэлектронные системы

210406.65 – Сети связи и системы коммутации

### **02Б. Группа направлений инженерной физики:**

140400.62 – Техническая физика

210600.62 – Нанотехнологии

220600.62 – Инноватика

### **Направление:**

010700.62 – Физика

### **03Б. Группа направлений радиотехники:**

200100.62 – Приборостроение

210100.62 – Электроника и микроэлектроника

210200.62 – Проектирование и технология электронных средств

210300.62 – Радиотехника

210400.62 – Телекоммуникации

## **Институт космических и информационных технологий**

### **09С. Группа специальностей автоматизации и управления:**

220201.65 – Управление и информатика в технических системах

220301.65 – Автоматизация технологических процессов и производств

### **10С. Группа специальностей информатики и вычислительной техники:**

230101.65 – Вычислительные машины, комплексы, системы и сети

230102.65 – Автоматизированные системы обработки информации и управления

230104.65 – Системы автоматизированного проектирования

230105.65 – Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

230201.65 – Информационные системы и технологии

**Специальности:**

090102.65 – Компьютерная безопасность

090103.65 – Организация и технология защиты информации

261202.65 – Технология полиграфического производства

230401.65 – Прикладная математика

120201.65 – Исследование природных ресурсов аэрокосмическими средствами

**04Б. Группа направлений информатика и вычислительная техника:**

230100.62 – Информатика и вычислительная техника

230200.62 – Информационные системы

**Направления:**

220100.62 – Системный анализ и управление

220200.62 – Автоматизация и управление

**Институт математики**

**05Б. Группа направлений математики и информатики:**

010100.62 – Математика

010300.62 – Математика. Компьютерные науки

010500.62 – Прикладная математика и информатика

**Институт нефти и газа**

**11С. Группа специальностей:**

130201.65 – Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых

130304.65 – Геология нефти и газа

**12С. Группы специальностей транспортных средств:**

190204.65 – Средства аэродромно-технического обеспечения полетов авиации

190602.65 – Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов

190603.65 – Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (в нефтяной отрасли)

**13С. Группа специальностей:**

240403.65 – Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов

280104.65 – Пожарная безопасность

**Специальность:**

130602.65 – Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов

**Направление:**

150400.62 – Технологические машины и оборудование

**Институт педагогики, психологии и социологии**

**Специальности:**

030602.65 – Связи с общественностью

040201.65 – Социология

050501.65 – Профессиональное обучение (по отраслям)

080801.65 – Прикладная информатика

**Направления:**

030300.62 – Психология

050700.62 – Педагогика

080800.62 – Прикладная информатика

**Политехнический институт**

**14С. Группа специальностей теплоэнергетики:**

140101.65 – Тепловые электрические станции

140104.65 – Промышленная теплоэнергетика

**15С. Группа специальностей защиты окружающей среды:**

280201.65 – Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов

280202.65 – Инженерная защита окружающей среды

**Направление:**

140100.62 – Теплоэнергетика

**Направление:**

280200.62 – Защита окружающей среды

**Специальность:**

220402.65 – Роботы и робототехнические системы

**Направление:**

140200.62 – Электроэнергетика

**Направление:**

140600.62 – Электротехника, электромеханика и электротехнологии

**16С. Группа специальностей машиностроения:**

150201.65 – Машины и технологии обработки металлов давлением

150202.65 – Оборудование и технология сварочного производства

151001.65 – Технология машиностроения

**17С. Группа специальностей технологических машин и оборудования:**

150802.65 – Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика

151002.65 – Металлообрабатывающие станки и комплексы

**18С. Группа специальностей стандартизации, управления качеством и метрологии:**

200503.65 – Стандартизация и сертификация

220501.65 – Управление качеством

**Специальность:**

150301.65 – Динамика и прочность машин

**Специальность:**

230104.65 – Системы автоматизированного проектирования

**Специальность:**

261001.65 – Технология художественной обработки материалов

**06Б. Группа направлений машиностроения:**

150400.62 – Технологические машины и оборудование

150600.62 – Материаловедение и технология новых материалов

150900.62 – Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств

**Направление:**

150300.62 – Прикладная механика

**Направление:**

200500.62 – Метрология, стандартизация и сертификация

**19С. Группа специальностей: эксплуатации транспортно-технологических машин**

190201.65 – Автомобиле- и тракторостроение

190205.65 – Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование

190601.65 – Автомобили и автомобильное хозяйство

190602.65 – Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и терминалов

**20С. Группа специальностей: технологии транспортных процессов**

190701.65 – Организация перевозок и управление на транспорте

190702.65 – Организация и безопасность движения

**Специальность:**

190603.65 – Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)

**Направление:**

190100.62 – Наземные транспортные системы

**Направление:**

190500.62 – Эксплуатация транспортных средств

## **Институт управления бизнес-процессами и экономики**

### **Специальности:**

080111.65 – Маркетинг

080502.65 – Экономика и управление на предприятии (по отраслям)

080507.65 – Менеджмент организации

080801.65 – Прикладная информатика (по областям)

### **Направление:**

080800.62 – Прикладная информатика

## **Факультет физической культуры и спорта**

### **Специальность:**

032103.65 – Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм

032101.65 – Физическая культура и спорт

### **Направление:**

032100.62 – Физическая культура

## **Институт филологии и языковой коммуникации**

### **Специальность:**

031202.65 – Перевод и переводоведение

### **Направления:**

031000.62 – Филология

030600.62 – Журналистика

## **Институт фундаментальной биологии и биотехнологии**

### **Специальности:**

010708.65 – Биохимическая физика

020208.65 – Биохимия

### **Направление:**

020200.62 – Биология

## **Институт цветных металлов и материаловедения**

### **Направление:**

020100.62 – Химия

### **21С. Группа специальностей химии и безопасности жизнедеятельности:**

020101.65 – Химия

280101.65 – Безопасность жизнедеятельности в техносфере

### **22С. Группа специальностей металлургии:**

130405.65 – Обогащение полезных ископаемых

15 0102.65 – Металлургия цветных металлов

150109.65 – Металлургия техногенных и вторичных ресурсов

150701.65 – Физико-химия процессов и материалов

### **23С. Группа специальностей металлургических технологий:**

150103.65 – Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей

150104.65 – Литейное производство черных и цветных металлов

150105.65 – Металловедение и термическая обработка металлов

150106.65 – Обработка металлов давлением

150108.65 – Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия

### **24С. Группа специальностей металлургии (по сокращенным программам):**

150105.65 – Металловедение и термическая обработка металлов

150106.65 – Обработка металлов давлением

150108.65 – Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия

## **Институт экономики, управления и природопользования**

### **Направление:**

020800.62 – Экология и природопользование

### **Специальность:**

020801.65 – Экология

### **Специальность:**

080504.65 – Государственное и муниципальное управление

### **07Б. Группа направлений экономика и управление:**

080100.62 – Экономика

080500.62 – Менеджмент

### **25С. Группа специальностей экономики и управления:**

080102.65 – Мировая экономика

080104.65 – Экономика труда

080105.65 – Финансы и кредит

080107.65 – Налоги и налогообложение

080109.65 – Бухгалтерский учет, анализ и аудит

080503.65 – Антикризисное управление

## **Юридический институт**

### **Специальности:**

030501.65 – Юриспруденция

040101.65 – Социальная работа

### **Направления:**

030500.62 – Юриспруденция

040100.62 – Социальная работа

## **Лесосибирский педагогический институт (филиал СФУ)**

### **26С. Группа специальностей:**

050201.65 – Математика и информатика

050202.65 – Информатика и физика

### **27С. Группа специальностей:**

050706.65 – Педагогика и психология

050708.65 – Педагогика и методика начального образования

### **Специальности:**

050301.65 – Русский язык и литература

050303.65 – Иностранный язык

### **Направления:**

010100.62 – Математика

050300.62 – Филологическое образование

050700.62 – Педагогика

### **Заочная форма обучения**

### **28С. Группа специальностей:**

050703.65 – Дошкольная педагогика и психология

050706.65 – Педагогика и психология

050708.65 – Педагогика и методика начального образования

### **Направление:**

050300.62 – Филологическое образование

## **Хакасский технический институт (филиал СФУ)**

### **Специальности:**

140211.65 – Электроснабжение

190601.65 – Автомобили и автомобильное хозяйство

**Направления:**

140200.62 – Электроэнергетика

270100.62 – Строительство

**29С. Группа специальностей металлургия, машиностроение и материалобработка:**

150204.65 – Машины и технология литейного производства

151001.65 – Технология машиностроения

**8Б. Группа направлений металлургия, машиностроение и материалобработка:**

150100.62 – Металлургия

150600.62 – Материаловедение и технология новых материалов

150900.62 – Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств

**Направление:**

190500.62 – Эксплуатация транспортных средств

**30С. Группа специальностей архитектура и строительство:**

270102.65 – Промышленное и гражданское строительство

270115.65 – Экспертиза и управление недвижимостью

270205.65 – Автомобильные дороги и аэродромы

**Саяно-Шушенский филиал****Специальность:**

140209.65 – Гидроэлектростанции

**Направление:**

140200.62 – Электроэнергетика

**Засчитывание в качестве вступительных испытаний результатов  
Олимпиады школьников, проводимой Советом ректоров вузов  
Красноярского края в 2010 году**

**Информатика**

Для специальностей и направлений всех остальных институтов, кроме **Института математики, Института фундаментальной биологии и биотехнологии, Института космических и информационных технологий, Института нефти и газа, филиала в г. Ачинске, Усть-Илимского филиала** результаты победителей и призеров Межрегиональной олимпиады школьников засчитываются за 100 баллов в качестве вступительных испытаний по информатике (если такой имеется).

№	Специальность / направление		Засчитывание результатов
	код	наименование	
<b>Институт математики</b>			
1.	010100.62	Математика	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2 степени – 100 баллов по дисциплине Информатика
2.	010300.62	Математика. Компьютерные науки.	
3.	010500.62	Прикладная математика и информатика	
<b>Институт фундаментальной биологии и биотехнологии</b>			
1.	010708.65	Биохимическая физика	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2,3 степени – 100 баллов по дисциплине Информатика
<b>Институт космических и информационных технологий</b>			
1.	090102.65	Компьютерная безопасность	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2 степени – 100 баллов по дисциплине Информатика
2.	090103.65	Организация и технология защиты информации	
3.	120201.65	Исследование природных ресурсов аэрокосмическими средствами	
4.	220100.62	Системный анализ и управление	
5.	220200.62	Автоматизация и управление	
6.	220201.65	Управление и информатика в технических системах	
7.	220301.65	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	
8.	230100.62	Информатика и вычислительная техника	
9.	230101.65	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	
10.	230102.65	Автоматизированные системы обработки информации и управление	
11.	230104.65	Системы автоматизированного проектирования (по отраслям)	
12.	230105.65	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	



13.	230200.62	Информационные системы	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2 степени – 100 баллов по дисциплине Информатика
14.	230201.65	Информационные системы и технологии	
15.	230401.65	Прикладная информатика	

<b>Институт нефти и газа</b>			
1.	130201.65	Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых	диплом 1, 2 степени – 100 баллов по дисциплине Информатика
2.	130304.65	Геология нефти и газа	
3.	130602.65	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	
4.	190204.65	Средства аэродромно-технического обеспечения полетов авиации	
5.	190602.65	Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов	
6.	190603.65	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)	
7.	150400.62	Технологические машины и оборудование	

<b>Филиал в г. Ачинск</b>			
1.	140604.65	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2, 3 степени – 100 баллов по дисциплине Информатика
2.	150102.65	Металлургия цветных металлов	
3.	150402.65	Горные машины и оборудование	
4.	150404.65	Металлургические машины и оборудование	
5.	230201.56	Информационные системы и технологии	

<b>Усть-Илимский филиал</b>			
1.	140200.62	Электроэнергетика	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2, 3 степени – 100 баллов по дисциплине Информатика
2.	140205.65	Электроэнергетические системы и сети	
3.	190205.65	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	
4.	230100.62	Информатика и вычислительная техника	
5.	230102.65	Автоматизированные системы обработки информации и управления	
6.	230105.65	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	

**Засчитывание в качестве вступительных испытаний результатов  
Олимпиады школьников, проводимой Советом ректоров вузов  
Красноярского края в 2010 году**

**История**

Для специальностей и направлений всех остальных институтов, кроме **Гуманитарного института, Института педагогики, психологии социологии, Юридического института, Института филологии и языковой коммуникации,** результаты победителей и призеров Межрегиональной олимпиады школьников засчитываются по диплому 1, 2, и 3 степени за 100 баллов в качестве вступительных испытаний по истории (если такой имеется).

№	Специальность / направление		Засчитывание результатов
	код	наименование	
<b>Гуманитарный институт</b>			
1.	030400.62	История	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2 степени – 100 баллов по дисциплине История
2.	031400.62	Культурология	
3.	031500.62	Искусствоведение (по видам)	
<b>Юридический институт</b>			
1.	040100.62	Социальная работа	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2,3 степени – 100 баллов по дисциплине История
2.	040101.65	Социальная работа	
<b>Институт педагогики, психологии и социологии</b>			
1.	030602.65	Связи с общественностью	диплом 1 степени – 100 баллов по дисциплине История
<b>Институт филологии и языковой коммуникации</b>			
1.	031000.62	Филология	диплом 1 степени – 100 баллов по дисциплине История

**Засчитывание в качестве вступительных испытаний результатов  
Олимпиады школьников, проводимой Советом ректоров вузов  
Красноярского края в 2010 году**

**Химия**

Для специальностей и направлений всех остальных институтов, кроме **Института фундаментальной биологии и биотехнологии, Института экономики, управления и природопользования, Института нефти и газа, филиала в г. Ачинске, Усть-Илимского филиала** результаты победителей и призеров Межрегиональной олимпиады школьников засчитываются по диплому 1, 2, и 3 степени за 100 баллов в качестве вступительных испытаний по химии (если такой имеется).

№	Специальность / направление		Засчитывание результатов
	код	наименование	
<b>Институт фундаментальной биологии и биотехнологии</b>			
1.	020208.65	Биохимия	диплом 1 степени – 100 баллов по дисциплине Химия
2.	020200.62	Биология	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2, 3 степени – 100 баллов по дисциплине Химия
<b>Институт экономики, управления и природопользования</b>			
1.	020801.65	Экология	диплом 1, 2, 3 степени – 100 баллов по дисциплине Химия
<b>Институт нефти и газа</b>			
1.	240403.65	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	диплом 1, 2 степени – 100 баллов по дисциплине Химия
2.	280104.65	Пожарная безопасность	
<b>Институт космических и информационных технологий</b>			
1.	261202.65	Технология полиграфического производства	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2 степени – 100 баллов по дисциплине Химия
<b>Филиал в г. Ачинск</b>			
1.	270102.65	Промышленное и гражданское строительство	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2, 3 степени – 100 баллов по дисциплине Химия
<b>Усть-Илимский филиал</b>			
1.	280200.62	Защита окружающей среды	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2, 3 степени – 100 баллов по дисциплине Химия
2.	280201.65	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	

**Засчитывание в качестве вступительных испытаний результатов  
Олимпиады школьников, проводимой Советом ректоров вузов  
Красноярского края в 2010 году**

**Физика**

Для специальностей и направлений всех институтов, кроме **Института математики, Института фундаментальной биологии и биотехнологии, Институт нефти и газа, филиала в г. Ачинске, Усть-Илимского филиала** результаты победителей и призеров Межрегиональной олимпиады школьников засчитываются по диплому 1, 2, и 3 степени за 100 баллов в качестве вступительных испытаний по физике (если такой имеется).

№	Специальность / направление		Засчитывание результатов
	код	наименование	
<b>Институт математики</b>			
1.	010100.62	Математика	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2 степени – 100 баллов по дисциплине Физика
2.	010300.62	Математика. Компьютерные науки.	
3.	010500.62	Прикладная математика и информатика	
<b>Институт фундаментальной биологии и биотехнологии</b>			
1.	010708.65	Биохимическая физика	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2,3 степени – 100 баллов по дисциплине Физика
<b>Институт нефти и газа</b>			
1.	130201.65	Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых	диплом 1, 2 степени – 100 баллов по дисциплине Физика
2.	130304.65	Геология нефти и газа	
3.	130602.65	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	
4.	190204.65	Средства аэродромно-технического обеспечения полетов авиации	
5.	190602.65	Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов	
6.	190603.65	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)	
7.	150400.62	Технологические машины и оборудование	
8.	240403.65	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	
9.	280104.65	Пожарная безопасность	

<b>Институт космических и информационных технологий</b>			
1.	090102.65	Компьютерная безопасность	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2 степени – 100 баллов по дисциплине Физика
2.	090103.65	Организация и технология защиты информации	
3.	120201.65	Исследование природных ресурсов аэрокосмическими средствами	
4.	220100.62	Системный анализ и управление	
5.	220200.62	Автоматизация и управление	
6.	220201.65	Управление и информатика в технических системах	
7.	220301.65	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	
8.	230100.62	Информатика и вычислительная техника	
9.	230101.65	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	
10.	230102.65	Автоматизированные системы обработки информации и управление	
11.	230104.65	Системы автоматизированного проектирования (по отраслям)	
12.	230105.65	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	
13.	230200.62	Информационные системы	
14.	230401.65	Прикладная информатика	
15.	230201.65	Информационные системы и технологии	
16.	261202.65	Технология полиграфического производства	

<b>Филиал в г. Ачинск</b>			
1.	140604.65	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2, 3 степени – 100 баллов по дисциплине Физика
2.	150102.65	Металлургия цветных металлов	
3.	150402.65	Горные машины и оборудование	
4.	150404.65	Металлургические машины и оборудование	
5.	230201.56	Информационные системы и технологии	
6.	270102.65	Промышленное и гражданское строительство	

<b>Усть-Илимский филиал</b>			
1.	140200.62	Электроэнергетика	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2, 3 степени – 100 баллов по дисциплине Физика
2.	140205.65	Электроэнергетические системы и сети	
3.	190205.65	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	
4.	230100.62	Информатика и вычислительная техника	диплом 1 степени – без экзаменов, диплом 2, 3 степени – 100 баллов по дисциплине Физика
5.	230102.65	Автоматизированные системы обработки информации и управления	
6.	230105.65	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	
7.	280200.62	Защита окружающей среды	
8.	280201.65	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	

**Засчитывание в качестве вступительных испытаний результатов  
Олимпиады школьников СПбГУ по праву, проводимой Санкт-  
Петербуржским государственным университетом в 2010 году**

**Право**

Для специальности (направления) «Юриспруденция» Юридического института: победители и призеры Олимпиады школьников по праву СПбГУ принимаются без вступительных испытаний.

№	Специальность / направление		Засчитывание результатов
	код	наименование	
<b>Юридический институт</b>			
1.	030500.62	Юриспруденция	Диплом победителя Олимпиады, диплом призера Олимпиады
2.	030501.65	Юриспруденция	Диплом победителя Олимпиады, диплом призера Олимпиады