



**СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**



**СПРАВОЧНИК  
ПОСТУПАЮЩЕГО  
В СибГМУ**



## Евгений Сергеевич КУЛИКОВ

и.о. ректора СибГМУ, доцент,  
доктор медицинских наук

**УВАЖАЕМЫЕ  
ПОСТУПАЮЩИЕ!  
УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!**

«Профессия врача во все времена являлась самой востребованной и благородной. Сегодня современное общество как никогда нуждается в тех, кто спасает жизни и помогает сохранять здоровье.

Перед тем, как вы станете квалифицированными врачами, провизорами, клиническими психологами, социальными работниками, вам предстоит пройти нелегкий путь, который полон трудностей и радостей, ярких впечатлений и новых побед.

Вы будете много учиться в течение всей жизни, ведь именно от вас, от ваших знаний будут зависеть жизни людей. СибГМУ более 130 лет успешно ведет подготовку высококвалифицированных врачей, эффективно сочетая фундаментальные научные разработки с самыми современными достижениями медицины.

Для каждого, кто решил стать высококлассным врачом, в нашем университете созданы все условия:



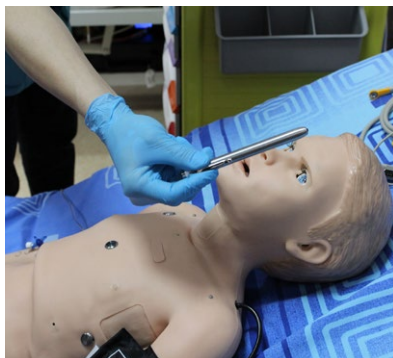
Собственные многопрофильные клиники, которые позволяют студентам проходить практику под руководством опытных врачей-наставников.



Уникальный анатомический музей с коллекциями экспонатов, который формируется уже на протяжении 120 лет.



Лучшая в стране медицинская библиотека.\*



Симуляционный центр европейского уровня, где можно оттачивать медицинские навыки.



И самая главная ценность – уникальный коллектив опытных и требовательных наставников – преподавателей: профессора, практикующие врачи и ученые с мировым именем.



Все это и многое другое ждет вас в одном из старейших медицинских университетов, который входит в ТОП-3 медицинских вузов России.

Искренне желаю каждому из вас успешно сдать экзамены, справиться с волнением и ожиданием, выдержать серьезный конкурс и доказать, что именно вы достойны стать студентом, на мой взгляд, лучшего медицинского вуза нашей страны. В стенах СибГМУ учились и работают выдающиеся врачи и преподаватели, среди выпускников – мировые научные светила, авторитетные руководители и настоящие легенды отечественного здравоохранения, которые внесли огромный вклад в развитие как отечественной, так и мировой медицины.

Буду рад видеть вас в числе студентов СибГМУ! Как выпускник этого вуза, со времен студенчества и по сей день я уверен, что сделал правильный выбор и ни разу об этом не пожалел!»

\* Согласно VI независимому рейтингу библиотек медицинских вузов России «Библиотека – стратегический партнер вуза» за 2020 год.

# ПОСТУПАЙ В СибГМУ!

## СибГМУ в цифрах

#1

СибГМУ – лидер по количеству бюджетных мест среди медицинских вузов за Уралом

В 2021 году на бюджетную основу обучения будет принято около 1000 человек.



#1

Первый опорный медицинский вуз

СибГМУ наряду с подготовкой профессионалов экстра-класса проводит научные исследования в области медицины и внедряет инновационные разработки в практику.



Гранты

на реализацию своих проектов (до 500 тысяч рублей)

500

СибГМУ поддерживает студентов, которые занимаются научной деятельностью, и помогает участвовать в различных конкурсах. Так, подав заявку на грант, можно получить до 500 тысяч рублей на реализацию своего проекта. За 2019–2020 годы гранты получили более 70 студентов СибГМУ.



## Преимущества

Оптимальная стоимость обучения при высоком уровне образования

Учиться у нас в полноту дешевле, чем в столичных вузах. СибГМУ входит в ТОП-3 медицинских вузов РФ\*.

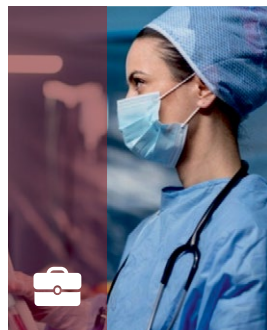
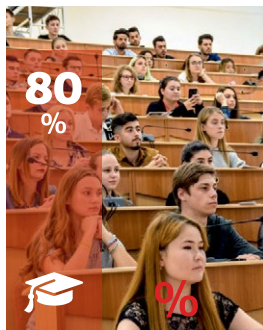
\* Согласно Национальному рейтингу университетов 2020 г.

Наши преподаватели

Профессорско-преподавательский состав университета на 80% состоит из специалистов, имеющих ученые степени и звания.

СибГМУ дает уверенность в трудоустройстве и развитии карьеры

Университет взаимодействует со всеми регионами России, чтобы иметь возможность трудоустроить своих выпускников, учитывая их предпочтения.



## Почему СибГМУ?

### Развитое и дружное студенческое сообщество

Поступая в СибГМУ, каждый может развить свои таланты и найти себя не только в учебе, но и в музыке, спорте, волонтерстве, социальной работе и многом другом. В СибГМУ работает более 20 разноплановых творческих объединений, студенческое научное сообщество, есть команды КВН и собственный театр.

### Собственные многопрофильные клиники

У студентов СибГМУ есть уникальная возможность проходить обучение и практику на базе 10 собственных многопрофильных клиник, где ежегодно получают помощь более 20 тыс. пациентов из России и стран зарубежья.



### Уникальные экспонаты

Университет обладает крупным музейным комплексом. У студентов есть возможность учиться на основе уникальных экспонатов, коллекции которых формировались на протяжении 120 лет. Некоторые экспонаты являются единственными в мире.

### Практика медицинского английского

В СибГМУ есть возможность параллельно основной учебе пройти обучение на уникальных курсах медицинского английского.

### Симуляционный центр

В СибГМУ успешно работает обучающий симуляционный центр европейского уровня, который является одним из двух центров в РФ, получивших аккредитацию Европейского общества симуляции в медицине (SESAM), наравне с центрами Франции и Австрии.



## ПОЧЕМУ ТОМСК?



Идеальный город,  
чтобы начать взрослую жизнь

Томск относительно небольшой город с развитой инфраструктурой и населением 597 тысяч человек. **Город идеально подходит для начала самостоятельной жизни**, цены на жилье и продукты одни из самых низких в Сибирском федеральном округе. Помимо типичного наземного транспорта, в городе можно передвигаться на трамваях, велосипедах, скутерах.



Отличное место для получения  
высшего образования

Томск по праву считается студенческим городом и неспроста, **каждый пятый житель города – студент**. Город известен далеко за пределами Сибири как кузница востребованных кадров с высоким уровнем образования.



Концентрация  
научных кадров

По концентрации научно-педагогических кадров высшей квалификации на душу населения **Томск опережает** Москву и Санкт-Петербург.





## Развитая молодежная культура

Томск – это город студентов, в нем созданы **все условия для разностороннего развития молодежи**. В областном центре находится более 30 молодежных организаций.



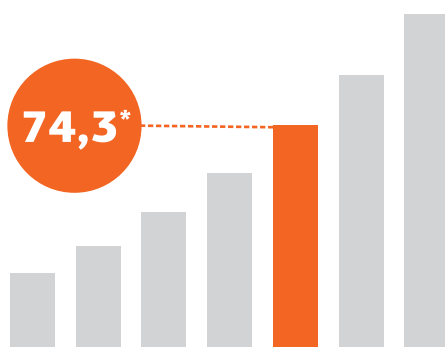
## Досуг

В Томске можно найти **развлечения на любой вкус**. В городе находится: 4 кинотеатра, 11 музеев, 7 театров, порядка 10 арт-пространств, свыше 70 баров, кафе и ресторанов. А также бассейны, крытые катки, конные клубы и многое другое.



## Учиться в Томске престижно: высокое качество набора студентов

Средний балл ЕГЭ для поступления в томские вузы в 2019 году составил **74,3** балла. По этому показателю область занимает третье место среди всех регионов России после Москвы и Санкт-Петербурга.



\* Согласно данным мониторинга качества приема Высшей школы экономики

## Безопасность

Томская область занимает **2 место** в числе самых безопасных регионов Сибири.\*\*



\*\* <https://www.tomsk.kp.ru/online/news/4185439/>

# НАУКА И ИННОВАЦИИ



## СТУДЕНЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Сегодня студенческое научное общество им. Н.И. Пирогова – это почти **2 000** кружковцев, **400** заседаний в год, **8** секций, клинические и экспериментальные виды работ, призовые места на конференциях, гранты, патенты, и, конечно, десятки студентов, нашедших «свою» область медицины.

### **55 студенческих научных кружков, разделенных на секции:**

- хирургическая секция;
- секция клинической медицины;
- секция морфологии и общей патологии;
- секция фундаментальных и медико-биологических исследований;
- секция биоинформатики, IT в медицине и инноватике;
- педиатрическая секция;
- секция клинической и экспериментальной фармакологии и фармации;
- секция интегративных подходов к общественному здоровью и здравоохранению.



### ▶ Студенческий медиа-центр СНО

Уникальная студенческая организация, занимающаяся научной коммуникацией.

## ПРОЕКТЫ ДЛЯ СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУКИ

### ▶ Академия СНО – это уникальный образовательный проект, подключиться к которому могут только члены Студенческого научного общества им. Н.И. Пирогова.

Основная задача Академии СНО – подготовка молодых ученых из числа членов СНО, обладающих уникальными навыками и компетенциями, которые необходимы для построения успешной академической карьеры, в том числе и на международном уровне.

### ▶ The Open Science Project – это открытая онлайн-площадка, предназначенная для поиска талантливых заинтересованных студентов, готовых подключиться к работе в научно-исследовательских проектах, реализуемых на базе СибГМУ.

## ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- Школа медицинских писателей
- Школа «Мой первый грант»
- Школа УМНИКов (специально разработанный проект для подготовки студентов к участию в научно-технологической инициативе УМНИК)
- Обучение медицинскому английскому языку на специализированных курсах в Институте международного образования

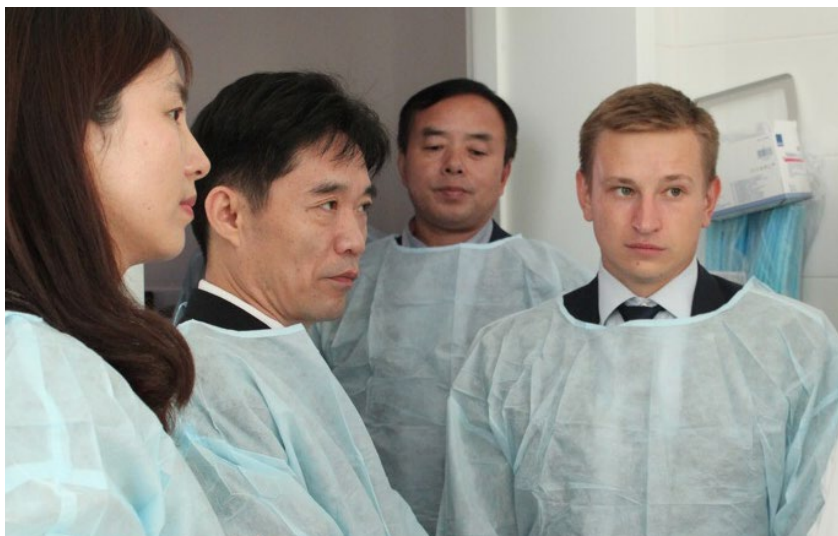
## МЕРОПРИЯТИЯ ВОВЛЕЧЕНИЯ

- Открытая среда 3.0 (площадка для открытых лекций и семинаров)
- Биржа ученых (платформа для поиска проектов, партнеров и научных руководителей)
- SCI-CLUB (встречи с учеными в формате «без галстука»)
- Дни научного кино
- Научные квесты и квизы

## СТУДЕНЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

- Ежегодная конференция им. Н.И. Пирогова
- Ежегодная антиконференция (медицинский barcamp) «Энтропия»

# МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



**Международное сотрудничество является важным направлением деятельности университета, которое обеспечивает его интеграцию в мировую образовательную и научную систему. СибГМУ выстраивает стратегические партнерства с ведущими российскими и зарубежными университетами, исследовательскими центрами.**

**Сотрудничаем с университетами из 20 стран:** Болгария, Нидерланды, Беларусь, Польша, Швейцария, Кыргызстан, Казахстан, США, Италия, Китай, Норвегия, Ирландия, Швеция, Монголия, Германия, Таиланд, Индия, Великобритания, Хорватия.

**В 2020 году было инициировано сотрудничество** с ВОЗ и уже в 2021 планируется открытие на базе СибГМУ Центра Сотрудничества ВОЗ по профилактике и лечению ожирения.

**В СибГМУ есть возможность** получения приложения к дипломам Европейского образца Diploma Supplement.

**Ежегодно проводятся лекции, мастер-классы и консультации** с ведущими иностранными специалистами в сфере медицины. Иностранные специалисты работают со студентами и преподавателями СибГМУ как в онлайн режиме, так и очно. Также на базе вуза регулярно проходят международные тематические летние и зимнее школы на английском языке с лекторами из ведущих медицинских организаций мира.

**Неотъемлемая часть образовательного процесса в СибГМУ** – это возможность принять участие в международных студенческих обменах. Студенты могут поехать по обмену как в вузы-партнеры СибГМУ, так и по программам IFMSA и ERASMUS+.

- **IFMSA** – это Международная федерация ассоциаций студентов-медиков, которая ежегодно проводит профессиональные и исследовательские программы обмена для студентов-медиков по всему миру. Студенты могут поехать стажироваться на месяц в клинику в Бразилию, Израиль, Китай или другую страну.
- **ERASMUS+** – это программа мобильности студентов с европейскими вузами-партнерами СибГМУ. Ежегодно в вузе проводится конкурсный отбор среди студентов, которые могут уехать учиться или проводить свой исследовательский проект в Нидерланды или Болгарию.

**В СибГМУ ежегодно приезжают учиться** иностранные абитуриенты на англоязычную программу «Лечебное дело». Всего более 300 иностранных студентов, преподавателей и ученых ежегодно приезжают в СибГМУ.

**Для того, чтобы принимать участие в проектах** мобильности, международных школах, общаться с иностранными студентами, важно совершенствовать свои языковые навыки. Для этого в СибГМУ существует проект «Англоязычная среда», в рамках которого проходят клубы английского языка, встречи с иностранными преподавателями, курсы английского и другие мероприятия.



# СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ



**В СибГМУ созданы огромные возможности для самореализации.** Здесь каждый может развить свои таланты и найти себя в учебе, музыке, спорте, волонтерстве, социальной работе и многом другом.

В течение 2020 года волонтеры из числа студентов СибГМУ активно помогали региональной системе здравоохранения и населению во время пандемии: работали в колл-центрах, развозили лекарства и продукты. С первых дней пандемии добровольцы ежедневно оказывают адресную помощь пожилым и маломобильным людям. Наши студенты - участники акции #Мывместе, получили Благодарственные письма Президента Российской Федерации за помощь региону в борьбе с коронавирусной инфекцией.



## ТВОРЧЕСТВО

- Академический хор
- Арт-группа «Цветы ночи»
- Медиа-центр «MEDiа»
- Поэтический клуб «Медицинский век»
- Студенческий клуб «Da Vinci.ssmu»
- Театр «Ковчег»
- Танцевальная команда ANESTEZIA
- Музыкальный коллектив Clan Soprano



## СПОРТ

- Спортивно-туристический клуб «Альтус»
- Самбо
- Дзюдо
- Пауэрлифтинг
- Легкая атлетика
- Спортивное ориентирование
- Настольный теннис
- Мини-футбол
- Шахматы



## САМОРАЗВИТИЕ

- Тьюторская организация T.U. Team
- Дебатный клуб
- Pro-training
- Хирургия без границ
- Студенческое научное общество им. Н.И.Пирогова



## СТУДЕНЧЕСКИЕ ОТРЯДЫ И СООБЩЕСТВА

- Профсоюзная организация студентов
- Объединенный совет обучающихся СибГМУ
- «Хорс» и «Сиеста» – сельскохозяйственные отряды
- «Капелла» – педагогический отряд
- «Каскад» – сервисный отряд
- «Вдох» – медицинской отряд



## ВОЛОНТЕРСТВО

- «Волонтеры-медики»
- «Здоровые университеты»
- Волонтеры Победы



# ЛЕЧЕБНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Декан  
**ЯКИМОВИЧ**  
**Инесса Юрьевна**,  
доктор медицинских наук,  
доцент

**ВИЖУ ХОРОШИЕ  
ШАНСЫ СТАТЬ  
КОЛЛЕГАМИ!**

Лечебный факультет – старейший факультет СибГМУ с более, чем вековой историей, и научными школами, признанными во всем мире. Факультет является самым многочисленным.

**Специальности:**  
лечебное дело, стоматология

Факультету

**133**

года

**> 200**

врачей выпускает  
ежегодно

**> 400**

сотрудников

Более

**200000**

высококласных врачей подготовлено  
за всю историю факультета

**44**

кафедры



**Выпускники работают в России, странах СНГ и более, чем в 30 странах мира: Германии, Норвегии, Израиле, США, Канаде, Австралии и других.**



## ВЫДАЮЩИЕСЯ УЧЕНЫЕ ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА СибГМУ:

### ВИНОГРАДОВ К.Н.

Открыл сибирскую двуустку *Opisthorchis felineus* – возбудителя описторхоза.

### ТИМАКОВ В.Д. и КАРПОВ С.П.

Создали эффективную вакцину против туляремии, дифтерии, брюшного тифа и клещевого энцефалита.

### ЯБЛОКОВ Д.Д.

Внес неоценимый вклад в пульмонологию, фтизиатрию, ревматологию, классическую фармакологию.

## ОТЗЫВЫ ВЫПУСКНИКОВ ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА



**Тимур  
РУЗМАТОВ,**  
врач-реаниматолог,  
к.м.н., г. Мельбурн,  
Австралия

«После окончания СибГМУ я проработал кардиохирургом 10 лет в России, потом переехал в Австралию. Сейчас я работаю реаниматологом в г. Мельбурн, это обязательный этап, чтобы осуществлять свою деятельность по специализации. Даже через 15 лет после окончания университета, при подготовке к экзаменам на подтверждение диплома в Австралии, многое я ещё помнил достаточно хорошо. Мой совет тем ребятам, которые только собираются связать свою жизнь с медициной: проводите больше времени в библиотеке, общайтесь больше с преподавателями и профессорами, принимайте активное участие в общественной жизни университета и придет неминуемый успех! Вы можете стать одним из тех людей, которые сделали и делают очень важный и неоценимый вклад в мировую медицину и науку».



**Татьяна  
СОЛОМАТИНА,**  
заслуженный  
врач РФ,  
депутат  
Государственной  
Думы РФ,  
член комитета  
ГД по охране  
здоровья

«Я всегда считала профессию врача самой престижной и никогда о другой не мечтала. Поступать в другой медицинский вуз даже в мыслях не было.

Самое большое впечатление для меня – лекции академика Яблокова Дмитрия Дмитриевича. Я уже не помню сами лекции, но до сих пор помню его образ. Он был олицетворением врача-человека, человека больших знаний, глубокой интеллигентности и потрясающего отношения к своим коллегам и пациентам.

Вуз мне дал очень многое. Мне кажется, люди, окончившие медицинский вуз, по крайней мере, наш СибГМУ, имеют фундаментальные знания.

Профессия врача – это та профессия, которая всегда будет нужна твоей семье, твоим близким и родным. Эта профессия, которая подразумевает много знакомств и друзей. Это та профессия, которая дает тебе чувство того, что ты отдаешь себя и свои знания, чтобы человеку стало легче и хорошо. Если есть мотивация помочь людям стать лучше, то, наверное, другого выбора нет – только идти в медицинский институт».




## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»



**Специальность «Лечебное дело» является одной из самых популярных в СибГМУ.**

При подготовке студентов большое внимание уделяется практическим занятиям. Мало какой из медицинских вузов России сегодня располагает такой мощной клинической базой, как СибГМУ.

Вступительные экзамены:

-  **химия**
-  **биология**
-  **русский язык**

Минимальный балл ЕГЭ:

**40** по каждому из предметов

Проходной балл на бюджет в 2020 году

**258**

Количество мест для приема в 2021 году:

**290** с оплатой обучения

**399** бюджетных мест



**ПЕРСПЕКТИВЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА:**

Выпускник специальности «Лечебное дело» получает квалификацию – врач-лечебник. Чтобы стать узким специалистом, необходимо пройти специализацию в ординатуре. Выпускникам доступно более 45 направлений подготовки в ординатуре на базе СибГМУ.

Узнать подробнее о направлении подготовки:



**СТУДЕНТ СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»:**

- осваивает знания на базе многопрофильных университетских клиник СибГМУ;
- присутствует на дежурствах по скорой помощи и операциях;
- работает на современном медицинском оборудовании;
- участвует в разборах сложнейших клинических случаев;
- работает с анатомическими препаратами;
- оттачивает навыки на современных манекенах и фантомах в университетском мультипрофильном аккредитационно-симуляционном центре мирового уровня.

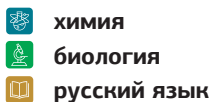


## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «СТОМАТОЛОГИЯ»



Ежегодно на эту специальность отмечается самый высокий конкурс среди поступающих, который составляет от 15 до 20 человек на место. В СибГМУ созданы все условия для подготовки квалифицированных стоматологов: действует стоматологический лечебно-образовательный центр и собственная стоматологическая клиника.

Вступительные экзамены:



Минимальный балл ЕГЭ:

**50 50 40**  
химия биология русский язык

Проходной балл на бюджет в 2020 году

**262**

Количество мест для приема в 2021 году:

**30 60**  
бюджетных мест с оплатой обучения

**ПЕРСПЕКТИВЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА:**

Выпускник специальности «Стоматология» получает квалификацию – врач-стоматолог. Для получения узкой специализации необходимо пройти обучение по одному из направлений ординатуры. Наиболее востребованными и высокооплачиваемыми в настоящее время считаются специализации «Ортодонтия» и «Челюстно-лицевая хирургия».

Узнать подробнее о направлении подготовки:



**СТУДЕНТ СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СТОМАТОЛОГИЯ»:**

- совершенствует полученные навыки на высокотехнологичном оборудовании;
- практикуется в лучших в регионе фантомных классах;
- посещает мастер-классы ведущих отечественных и зарубежных специалистов в области стоматологии;
- учится диагностировать и лечить стоматологические заболевания.

# ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



Декан  
**ЖЕЛЕВ**  
Виктор Александрович,  
доктор медицинских наук,  
профессор

Сотрудники факультета заложили основы педиатрического образования в Сибири, подготовив блестящих учеников. Выпускники факультета ежедневно в детских поликлиниках, больницах, родильных домах и перинатальных центрах спасают тысячи детских жизней, проводят операции и консультации.

**НА СТРАЖЕ  
ЗДОРОВЬЯ  
ДЕТЕЙ**



## > 12000

высококвалифицированных врачей-педиатров  
получили медицинское образование в СибГМУ

Факультету

## 77

лет

## 44

кафедры

## 330

преподавателей

## 120

выпускников  
ежегодно



## ВЫДАЮЩИЕСЯ УЧЕНЫЕ ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА СибГМУ:

Профессора **НЕКЛУДОВ Е.И.** и **ОСИПОВ И.Н.** внесли выдающийся вклад в организацию борьбы с заболеваниями раннего детского возраста – ревматизма, туберкулеза, бруцеллеза.

Профессор **СМЫШЛЯЕВА А.Ф.** впервые в Сибири изучила болезни крови у детей, описала заболевание желчного пузыря и желчных путей в педиатрической практике.

Профессор **БАЛАШЕВА И.И.** впервые изучила распространенность и особенности клинического течения лейкозов у детей Сибири, внедрила современные технологии их лечения.

### ОТЗЫВЫ ВЫПУСКНИКОВ ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА



#### Валерий ГОРЕВ,

главный внештатный специалист-неонатолог, г. Москва, главный врач ГБУЗ «Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ», к.м.н.

«После окончания школы я точно знал, что буду поступать в медицинский университет. Связать свою будущую жизнь с медициной был обдуманый и решительный шаг. Хотел быть полезным людям. Я вырос в Кемеровской области в городе Мариинск. И Томский медицинский был всегда на слуху, многие ребята ехали поступать именно туда. Я поступил на педиатрический факультет, поскольку считал его более подходящим для себя. Общение с маленькими пациентами позволяет заряжаться положительными эмоциями, у детей многому можно научиться. Считаю учебу в СибГМУ одной из лучших по качеству в нашей стране. Особенно важны в СибГМУ люди, которые тебя окружают, профессорско-преподавательский состав. Именно они в каждом из нас оставляют свою частичку, помогая нам сформироваться личностью и профессионалом в выбранной специальности».



#### Елена БЕЛОНОГОВА,

врач-педиатр, детский невролог, диетолог Клиники высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова СПбГУ, к.м.н.

«Педиатрический факультет Томского медицинского института (в настоящее время СибГМУ) окончил мой папа и его друзья. Позже и я стала частью этого факультета. Незабываемые впечатления у меня были от занятий на кафедре пропедевтики внутренних болезней. Быть частью команды Людмилы Михайловны Огородовой – это прогнозируемый успех, если ты готов много трудиться. Вместе мы прошли интересный путь, были победы на конкурсах, исследовательские работы, защита кандидатской диссертации. Впечатления можно продолжать перечислять, так как обучение в нашем университете – это бурная река жизни. Я горжусь, что получила образование в старейшем университете за Уралом. Высокой и неожиданной оценкой было признание международной организацией меня лучшим врачом-педиатром среди всех стран в 2016 году («Operation Smile Award for Excellence in Pediatrics -2016» в Норфолке, США)».

## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «ПЕДИАТРИЯ»



**Педиатрия** – область медицины, основной задачей которой является **сохранение или восстановление состояния здоровья ребенка**. Врач-педиатр занимается профилактикой, диагностикой и лечением заболеваний у детей и подростков.

Вступительные экзамены:



**химия**



**биология**



**русский язык**

Минимальный балл ЕГЭ:

**40** по каждому  
из предметов

Проходной  
балл на бюджет  
в 2020 году

**242**

Количество мест для приема  
в 2021 году:

**75** с оплатой  
обучения  
**225** бюджетных  
мест



### ПЕРСПЕКТИВЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА:

Выпускник специальности «Педиатрия» получает квалификацию – врач-педиатр. По прохождению первичной аккредитации выпускник может работать участковым врачом педиатром.

Также после окончания педиатрического факультета выпускник может пройти подготовку в ординатуре по любой клинической специальности и стать не только педиатром, но и:

- неонатологом;
- детским хирургом;
- онкологом или другим специалистом.

Узнать  
подробнее  
о направле-  
нии подго-  
товки:



### СТУДЕНТ СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ПЕДИАТРИЯ» РАБОТАЕТ:

- с новорожденными;
- с детьми раннего возраста;
- с дошкольниками и школьниками;
- организует деятельность медицинского персонала;
- проводит консультативную деятельность, направленную на обучение родителей.

Врач-педиатр осуществляет профилактическую и санитарно-гигиеническую работу, освещая вопросы правильного ухода за ребенком, диеты, пользы вакцинации и вреда самолечения.

# ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



Декан  
**ЧУЧАЛИН**  
Владимир Сергеевич,  
профессор,  
доктор фармацевтических  
наук

Фармацевтический факультет СибГМУ – один из крупнейших и ведущих центров подготовки фармацевтических специалистов в Российской Федерации.

Факультету

# 80

лет

Ежегодно факультет выпускает около

# 200

специалистов

Факультет стал центром подготовки педагогических кадров фармацевтических факультетов в Кемерово, Омске, Новосибирске, Красноярске. А также специалистов для других научных и учебных центров в городах Сибири.

Факультет подготовил

# > 9000

специалистов, среди которых более 200 докторов и кандидатов наук, руководители и ведущие специалисты фармацевтических организаций и предприятий РФ.

Инфраструктура обеспечивает полный цикл разработки, исследования и производства новых фармацевтических продуктов и технологий.



**СПЕЦИАЛИСТ  
В ОБЛАСТИ  
ЛЕКАРСТВЕННЫХ  
СРЕДСТВ**



## ВЫДАЮЩИЕСЯ УЧЕНЫЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА СибГМУ:

Профессор  
**БЕЛОУСОВ М.В.**

заведующий кафедрой фармацевтического анализа СибГМУ, разработчик инновационных лекарственных средств.

Профессор  
**САРАТИКОВ А.С.**

создатель оригинальных лекарственных препаратов для улучшения мозгового обращения, психостимуляторов, адаптогенов, препаратов для улучшения мозгового кровообращения, терапии заболеваний печени, вирусных инфекций.

Профессор  
**АЖГИХИН И.С.**

один из основоположников и теоретиков биофармацевтического направления в лекарствоведении.



### ОТЗЫВЫ ВЫПУСКНИКОВ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА



**Игорь СЕДУХ,**  
заместитель генерального директора научно-исследовательской организации ООО «Инновационные фармакологические разработки»

«В школьные годы мы семьей жили в г. Бийске. Родители посоветовали получить образование для дальнейшей работы на заводе «Алтай витамины». Поступил на фармфак ТМИ в 1981 году, так здесь в Томске и остался. А на «Алтай витамины» приезжал уже как бизнесмен для совместной работы. СибГМУ – по праву старейший медицинский вуз за Уралом. Многие бийские выпускники уезжали учиться именно в Томск. В студенчестве особенно запомнились научная работа и участие в конференциях в студенческом научном кружке, участие в фармакогностических экспедициях на Камчатку, Сахалин, Курильские острова. Полученные знания позволили работать на руководящих должностях в различных сферах фармации: розничная и оптовая торговля лекарственными средствами (ЛС), сертификация и контроль качества ЛС, научные разработки и производство ЛС и БАД. СибГМУ – это престижный университет, с хорошей материальной и научной базой, уникальной профессорской и преподавательской школой обучения, в студенческом молодежном городе. А провизор – престижная, благородная профессия, очень востребованная, особенно, в это непростое для всех время».

## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «ФАРМАЦИЯ»



**Студент фармацевтического факультета получает знания обо всех этапах жизненного цикла лекарственных средств: от разработки, изготовления и контроля качества до их реализации.**

Вступительные экзамены:



**химия**



**биология / физика**



**русский язык**

Проходной балл на бюджет в 2020 году

**173**



**ПЕРСПЕКТИВЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА:**

- провизор аптеки; руководитель фармацевтической организации;
- специалист по разработке лекарственных средств; технолог;
- медицинский представитель;
- менеджер высшего и среднего звена.

Минимальный балл ЕГЭ:

**40**

по каждому из предметов

Количество мест для приема в 2021 году:

**25**  
**110**

с оплатой обучения

бюджетных мест

Узнать подробнее о направлении подготовки:

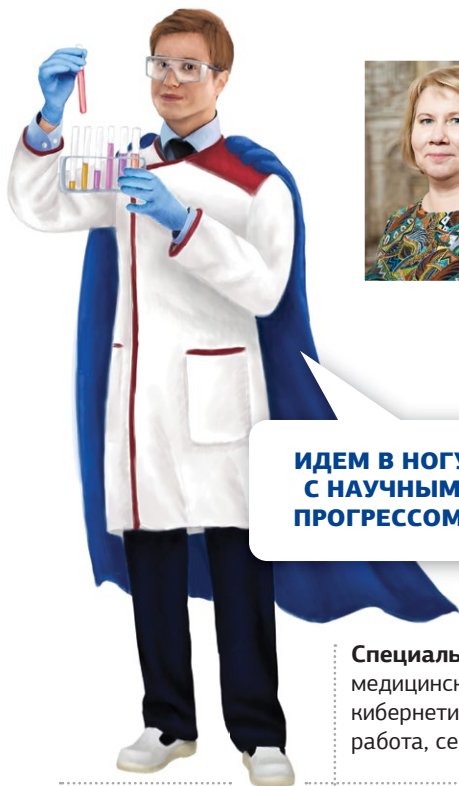


**СТУДЕНТ СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ФАРМАЦИЯ»:**

- приобретает умения использовать различные методы для разработки и изучения, изготовления и производства лекарственных средств, оценки их качества;
- получает навыки работы, связанные с реализацией товаров аптечного ассортимента;
- нарабатывает опыт квалифицированного информационного сопровождения фармацевтической услуги при отпуске лекарственных препаратов.



# МЕДИКО- БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



**ИДЕМ В НОГУ  
С НАУЧНЫМ  
ПРОГРЕССОМ!**



Декан  
**ГУСАКОВА**  
Светлана Валерьевна,  
доктор медицинских наук

Медико-биологический факультет является самым молодым факультетом СибГМУ. Осуществляется подготовка специалистов широкого профиля для научно-исследовательских институтов, государственных и частных организаций.

**Специальности:** медицинская биохимия, медицинская биофизика, медицинская кибернетика, клиническая психология, социальная работа, сестринское дело, менеджмент

Факультету

**46**

лет

**> 3000**

специалистов высокого уровня  
за всю историю факультета

**7**

направлений  
подготовки



Выпускники МБФ в настоящее время работают в большинстве научных лабораторий **Москвы, Санкт-Петербурга, Томска**. Многие из них занимают ведущие должности в университетах за рубежом.





## СРЕДИ ВЫПУСКНИКОВ

**КОНДАКОВА**  
Ирина Викторовна

Доктор медицинских наук, профессор, заведующий лабораторией биохимии опухолей НИИ онкологии Томского НИМЦ РАН

**КАЛГАНОВ**  
Сергей Олегович

Директор ООО «ЭЛЕКАРД-МЕД» (разработка компьютерного программного обеспечения в сфере медицины)

**ТОЛМАЧЕВ**  
Иван Владиславович

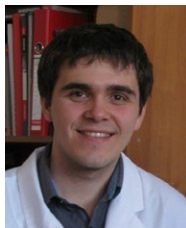
руководитель Целевой поисковой лаборатории медико-инженерных технологий Фонда перспективных исследований

## ОТЗЫВЫ ВЫПУСКНИКОВ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА



**Дмитрий АТОЧИН**, MD, PhD, FАНА, доцент в кардио-сосудистом исследовательском центре Гарвардского университета.

«Я выбрал МБФ, потому что на факультете было направление биофизика и не надо было сдавать химию, которую я не знал. Студенческая жизнь очень нравилась, однокашники со всего Союза, все интересные и классные — это самое главное было для меня. Учиться было очень трудно, особенно на первых курсах. Сейчас работаю в Бостоне, в медицинском подразделении Гарвардского университета, доцент в кардиососудистом исследовательском центре. Особенно благодарен кафедрам биофизики и фармакологии за полученный там интерес к научным изысканиям. Обязательно отмечу классную и дружную атмосферу студенческой жизни на МБФ, напустники и, конечно, стройотряд Бионт, который был не только стройотрядом, но и ярким социальным явлением томского студенчества, да и остаётся таким – мы до сих пор встречаемся и поддерживаем Бионтовские отношения. Уверен, СибГМУ – один из лучших в стране, а Томск – один из лучших в мире. Желаю всем поступающим - верить в себя и не унывать!»



**Сергей ГУТОР**, PhD, Медицинский центр Университета Вандербильда (Нэшвилл, Теннесси, США).




«Мы с моим одноклассником читали аналог «Справочника Абитуриента» 2005 года выпуска. Специальность «Лечебное дело», «Педиатрия» и «Фармация» были нам на тот момент интуитивно понятны, а вот специальности МБФ были чем-то новым и непонятным, даже для нас, кто провел последние 2 года, готовясь к поступлению и учебе в медицинском. Если говорить о медицинской кибернетике, которую я выбрал для себя и закончил, то выбор места работы после окончания обучения был даже большим, чем выбор специальности при поступлении (на шестом курсе я уже работал системным аналитиком в медицинском проекте крупной IT-компании в г. Томске). Стоит ли поступать в СибГМУ – решать Вам. Я сделал свой выбор и не пожалел. Если поступите – учитесь на совесть! Чем больше научитесь в студенчестве – тем меньше сделаете ошибок в работе, а цена вашей ошибки будет крайне высока!»

## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «МЕДИЦИНСКАЯ БИОФИЗИКА»



**Медицинские биофизики – будущие ученые** – изучают свойства живых клеток и организмов с помощью физики и биологии, механизмы развития болезней человека, разрабатывают новые методы профилактики, диагностики и лечения патологических процессов, создают новые лекарства.

Вступительные экзамены:

-  **физика**
-  **биология / математика**
-  **русский язык**

Минимальный балл ЕГЭ:

**40** по каждому  
из предметов

Проходной  
балл на бюджет  
в 2020 году

**197**

Количество мест для приема  
в 2021 году:

**15** с оплатой  
обучения

**35** бюджетных  
мест



**ВЫПУСКНИКИ ИМЕЮТ  
ВОЗМОЖНОСТЬ:**

- заниматься педагогической или научной деятельностью;
- стать практикующим врачом (функциональная диагностика) или медицинским физиком;
- заниматься биофизическими исследованиями;
- заниматься математическим и компьютерным моделированием.

Узнать  
подробнее  
о направле-  
нии подго-  
товки:



**СТУДЕНТ НАПРАВЛЕНИЯ  
«МЕДИЦИНСКАЯ БИОФИЗИКА» ИЗУЧАЕТ:**

- общую биологию;
- цитологию;
- молекулярную и клеточную биофизику;
- анатомию;
- общую и медицинскую радиобиологию;
- лабораторную диагностику;
- генетику: общую и медицинскую;
- биотехнологии в медицине.

## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «МЕДИЦИНСКАЯ БИОХИМИЯ»



Медицинская биохимия направлена на изучение химических процессов в организме, определяющих все аспекты жизни человека. **Исследования являются основой развития новейших направлений медицинской науки.** Наряду с получением фундаментальных знаний студенты осваивают самые сложные методики биохимических исследований.

Вступительные экзамены:



**химия**



**биология**



**русский язык**

Проходной балл на бюджет в 2020 году

**223**



**ПЕРСПЕКТИВЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА:**

Врачи-биохимики востребованы в исследовательских центрах; работают в практическом здравоохранении врачами клинической лабораторной диагностики, судебно-медицинской экспертизы, вирусологами, генетиками, руководителями биохимических и клинических лабораторий.

Минимальный балл ЕГЭ:

**40**

по каждому из предметов

Количество мест для приема в 2021 году:

**25**

с оплатой обучения

**50**

бюджетных мест



Выпускники трудятся в **Институте генной терапии человека, в Гарвардском, Вандербилтском, Стенфордском университетах в США, Институте биохимии Макса Планка в Германии** и многих других.

Узнать подробнее о направлении подготовки:



**СТУДЕНТ НАПРАВЛЕНИЯ «МЕДИЦИНСКАЯ БИОХИМИЯ» ИЗУЧАЕТ:**

- молекулярную биологию;
- генетику;
- морфологию;
- анатомию человека;
- гистологию;
- цитологию;
- микробиологию и вирусологию;
- другие дисциплины.




## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «МЕДИЦИНСКАЯ КИБЕРНЕТИКА»



Студенты направления «Медицинская кибернетика» занимаются познанием законов внутреннего и внешнего управления различными системами человеческого организма.

**С использованием суперкомпьютерных технологий в рамках данного направления на кафедре ведется разработка новых информационных систем, в том числе в области 3D-моделирования, распознавания трехмерных медицинских изображений.**

Вступительные экзамены:

-  **математика**
-  **биология / физика**
-  **русский язык**

#### ПЕРСПЕКТИВЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА:

- медицинский статистик;
- врач-кибернетик;
- инженер-исследователь;
- специалист по управлению, основанному на изучении данных в медицине (Big Data в медицине);
- системный аналитик в здравоохранении;
- разработчик программного обеспечения, приложений в биомедицинской сфере;
- биоинформатик.

#### СТУДЕНТ НАПРАВЛЕНИЯ «МЕДИЦИНСКАЯ КИБЕРНЕТИКА»:

- работает с вычислительной техникой в медицине;
- разрабатывает и внедряет информационные системы в деятельность медицинских учреждений;
- обладает навыками 3D моделирования молекул, осуществления различных типов исследований

Минимальный балл ЕГЭ:

**40** по каждому из предметов

Проходной балл на бюджет в 2020 году

**202**

Количество мест для приема в 2021 году:

**25**

с оплатой обучения

**42**

бюджетных места

Узнать подробнее о направлении подготовки:



#### «МЕДИЦИНСКАЯ КИБЕРНЕТИКА» ОРИЕНТИРУЕТСЯ НА:

- цифровизацию здравоохранения, общества и экономики;
- работу с большими данными (Big Data);
- персонализированную медицину (индивидуальный подход к каждому пациенту).

## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ»



**Клиническая психология – раздел психологии (на стыке с медицинскими специальностями «Психиатрия» и «Психиатрия-наркология»), изучающий психические явления с точки зрения их взаимосвязи с болезнями.**

Вступительные экзамены:



**биология**



**математика/обществознание**



**русский язык**

Минимальный балл ЕГЭ:

**40 40 45 40**

биология    мате-  
матика    общество-  
знание    русский  
язык

Проходной балл на бюджет  
в 2020 году

**235**

Количество мест для приема  
в 2021 году:

**25**

с оплатой  
обучения

**30**

бюджетных  
мест



**ПЕРСПЕКТИВЫ  
ТРУДОУСТРОЙСТВА:**

- клинический психолог;
- руководитель социальной службы;
- тренинг-менеджер;
- преподаватель;
- психоаналитик.

Узнать  
подробнее  
о направле-  
нии подго-  
товки:



**СТУДЕНТЫ НАПРАВЛЕНИЯ  
«КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ»:**

- практикуются в собственных многопрофильных клиниках СибГМУ;
- наблюдают и изучают острые, хронические, тяжелые и легкие стадии заболеваний;
- учатся передовым методам диагностики психических и поведенческих расстройств;
- решают собственные психологические проблемы.






## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО»



**Сестринское дело – самостоятельная специальность, ориентированная на человека или группу людей. Выпускники занимаются решением проблем и потребностей людей, которые могут возникнуть в связи с изменениями в здоровье.**

Вступительные экзамены:

-  **биология**
-  **химия/обществознание**
-  **русский язык**

Минимальный балл ЕГЭ:

**40 40 45 40**

биология химия обществознание русский язык

Проходной балл на бюджет в 2020 году

**159**

Количество мест для приема в 2021 году:

**10 25**

с оплатой обучения

бюджетных мест



### НАШИ ВЫПУСКНИКИ РАБОТАЮТ:

- в государственных и частных лечебно-профилактических учреждениях;
- в образовательных учреждениях высшего и среднего образования;
- в консультативных, кризисных, реабилитационных центрах.

Узнать подробнее о направлении подготовки:



### СПЕЦИАЛИСТЫ «СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА» ИЗУЧАЮТ:

- общую и госпитальную гигиену;
- теорию и основы сестринского дела;
- эпидемиологию;
- стандартизацию и статистические учеты в здравоохранении;
- основы реабилитации и многие другие предметы.






## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА»



**В СибГМУ студенты направления «Социальная работа» обучаются в рамках передовой модели. Модель утверждает, что условия (органические, психические и социальные) и процессы находятся во взаимно изменяющихся отношениях друг к другу. Тем самым могут влиять на здоровье и провоцировать те или иные болезни.**

Вступительные экзамены:

-  **история**
-  **обществознание**
-  **русский язык**



**ПРОФЕССИОНАЛЫ  
В СФЕРЕ СОЦИАЛЬНОЙ  
РАБОТЫ ВОСТРЕБОВАНЫ  
В СФЕРАХ:**

- государственных служб занятости;
- образования и социально-педагогической помощи;
- социального обслуживания;
- социального страхования;
- социальной защиты;
- медико-социальной экспертизы;
- в учреждениях системы здравоохранения;
- в центрах паллиативной помощи.

Минимальный балл ЕГЭ:

**36 45 40**

история      общество-  
знание      русский  
язык

Количество мест для приема  
в 2021 году:

**10 25**

с оплатой      бюджетных  
обучения      мест

Узнать  
подробнее  
о направле-  
нии подго-  
товки:



**В ХОДЕ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТЫ ИЗУЧАЮТ:**

- основы социальной медицины;
- психологию труда в социальной сфере;
- основы психологии управления;
- клиническую психологию;
- девиантологию
- и многие другие предметы.






## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «МЕНЕДЖМЕНТ»



**Базовое образование в сфере менеджмента обеспечивает востребованность на рынке труда – как в государственных, так и в частных организациях всех сфер деятельности.**

## ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ: «БИЗНЕС-АНАЛИТИКА»:

Вступительные экзамены:

-  **математика**
-  **обществознание/история**
-  **русский язык**

Минимальный балл ЕГЭ:

**40 45 36 40**

математика    обществознание    история    русский язык

Количество мест для приема в 2021 году:

**10**

с оплатой обучения

**25**

бюджетных мест



**ПЕРСПЕКТИВЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА:**

- аналитик;
- экономист;
- менеджер;
- предприниматель.

Узнать подробнее о направлении подготовки:



## ПРЕИМУЩЕСТВА ИЗУЧЕНИЯ МЕНЕДЖМЕНТА В СибГМУ:

- углубленное изучение английского языка;
- изучение дисциплин с применением современного программного обеспечения;
- междисциплинарный подход к аналитической и предпринимательской деятельности;
- привлечение к преподаванию ведущих консультантов-практиков;
- использование активных методов обучения (action-reflection-learning);
- участие в проектной деятельности;
- гарантированное прохождение практики в государственных и частных организациях.



# УСЛОВИЯ ПОСТУПЛЕНИЯ: целевое, бюджетная основа и контрактная основа

## В СибГМУ СУЩЕСТВУЕТ 3 ВИДА НАБОРА СТУДЕНТОВ

- **БЮДЖЕТНАЯ ОСНОВА**  
Обучение студента финансируется за счёт государственного или муниципального бюджета.
- **КОНТРАКТНАЯ ОСНОВА**  
Студент самостоятельно оплачивает свое обучение.
- **ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ**  
Это возможность бесплатно учиться по специальности, которую выбрали, заключив с работодателем договор о целевом обучении.

## ПЛЮСЫ ЦЕЛЕВОГО ОБУЧЕНИЯ\*:

- повышенная стипендия;
- практика в медицинской организации, в которой предстоит работать;
- отдельный конкурс и высокие шансы на зачисление;
- гарантия трудоустройства после окончания вуза;
- возможность подработки в организации-работодателе во время учебы в вузе.



\* Плюсы целевого обучения зависят от условий, которые предоставляет работодатель. Чтобы понять, какие плюсы будут в вашем конкретном случае, необходимо внимательно прочитать договор и задать соответствующие вопросы заказчику.

## ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ ПОДАТЬ ДОКУМЕНТЫ НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ:



Более подробно с информацией можно ознакомиться  
на нашем сайте **SSMU.RU**

В случае, если у вас остались какие-либо вопросы, можете обращаться  
по номерам телефонов  
**+7-800-250-93-45 (РФ), +7-3822-59-01-22 (СНГ)**

# КАК ПОСТУПИТЬ

## ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ НА БЮДЖЕТНУЮ ОСНОВУ:

- с 12 мая по 25 июля по результатам ЕГЭ;
- с 12 мая по 14 июля по результатам вступительных испытаний.

## ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ НА КОНТРАКТНУЮ ОСНОВУ:

- с 12 мая по 14 августа по результатам ЕГЭ;
- с 12 мая по 6 августа по результатам вступительных испытаний.

## ПОДАТЬ ДОКУМЕНТЫ В 2021 ГОДУ МОЖНО СЛЕДУЮЩИМИ СПОСОБАМИ:

1. лично;
2. отправить через любое почтовое отделение;
3. **ПОДАТЬ ДИСТАНЦИОННО ЧЕРЕЗ ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ АБИТУРИЕНТА.**





СИБИРСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

## Контакты:

📍 **Московский тракт, 2, строение 20  
(остановка «Университет»)**

🕒 **09:00 – 17:00**

понедельник – четверг

**09:00 – 16:00**

пятница

**13:00 – 13:30**

обеденный перерыв

🌐 [ssmu.ru](http://ssmu.ru)

✉ [pk\\_ssmu@ssmu.ru](mailto:pk_ssmu@ssmu.ru)

## Горячая линия приемной комиссии:

☎ **8 800 250 93 45** (РФ)

☎ **+7 3822 59 01 22** (СНГ)

## СибГМУ в социальных сетях:

📧 @abiturient.ssmu

📷 @ssmutomsk

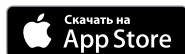
📘 facebook.com/ssmutomsk

▶ youtube.com/user/ssmutomsk

📺 ok.ru/ssmutomsk

📍 @ssmutomsk

## Мобильное приложение «Абитуриент СибГМУ»



**ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ И СЛЕДИТЕ  
ЗА НОВОСТЯМИ ПРИЁМНОЙ КОМИССИИ!**