



Государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего профессионального образования
**«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»**

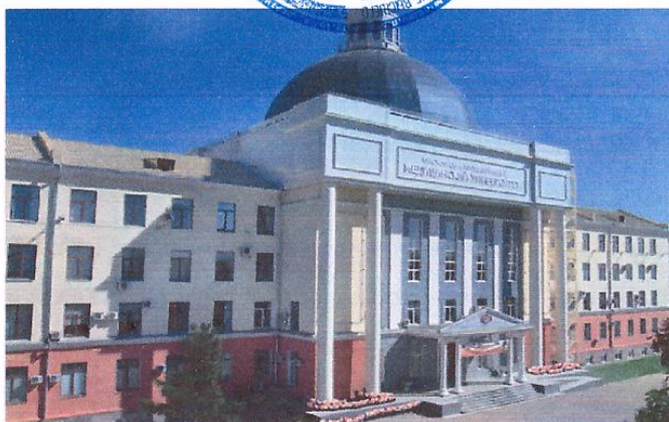


Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ



Председатель комиссии по самообследованию
ректор ГБОУ ВПО КрасГМУ
им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
д.м.н., проф. И.П. Артюхов
«14» апреля 2014 г.



ОТЧЁТ

О САМООБСЛЕДОВАНИИ

ГБОУ ВПО Красноярский государственный медицинский университет им. проф.
В.Ф. Войно-Ясенецкого Министерства здравоохранения Российской Федерации
за 2013 год



Красноярск 2014



1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ГБОУ ВПО КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. ПРОФ. В.Ф. ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКОГО МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

1.1 Общие сведения о состоянии и развитии КрасГМУ, место и роль университета в системе образовательных учреждений

Красноярский государственный медицинский институт (КГМИ) был организован в 1942 году (приказ Всесоюзного Комитета по делам высшей школы при СНК СССР и Народного Комиссариата здравоохранения Союза ССР № 558 от 21 ноября 1942 г.) на базе Воронежского стоматологического института и частей 1-го и 2-го Ленинградских медицинских институтов, Ленинградского педиатрического и Ленинградского стоматологического институтов, эвакуированных в годы Великой отечественной войны в г. Красноярск с целью подготовки врачей для фронта. В 1943 году первые выпускники (51 человек) лечебного и стоматологического факультетов института ушли на фронт. До 1958 года подготовка специалистов в вузе велась только по специальности «Лечебное дело».

В 1958 году был открыт педиатрический факультет, в 1978 – стоматологический (в 2005 году реорганизован в Институт стоматологии, приказ ректора № 10 осн. от 15 марта 2005 г.). С 1961 года работает факультет усовершенствования врачей (реорганизован в Институт последипломного образования на основании решения Ученого совета КрасГМА от 01.06.2005 г., протокол № 10 и приказа ректора от 18.07.2005 г. № 47 осн.). Приказом МЗ РСФСР от 26.11.1969 г. № 329 Красноярскому государственному медицинскому институту присвоена 1-я категория.

В 1989 году открыта стоматологическая поликлиника вуза. В 1992 году началась подготовка специалистов на факультет высшего сестринского образования.

На основании приказа № 1390 Рособнадзора от 23.05.2006 г., решения Ученого совета КрасГМА (протокол № 4 от 20.12.2006 г.) и приказа ректора № 48 осн. от 27.12.2006 г. был организован фармацевтический факультет.

15 мая 2008 года на основании приказа № 1035 Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки медицинский университет получил право на ведение образовательной деятельности по образовательной программе клиническая психология.

Приказом Рособнадзора № 949 от 15 апреля 2011 года медицинскому университету предоставлено право на ведение образовательной деятельности по следующим образовательным программам: медицинская кибернетика, социальная работа и менеджмент.

Приказом Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию № 705 от 16.05.1995 г. Красноярский государственный медицинский институт переименован в Государственное учреждение «Красноярская государственная медицинская академия», а приказом министра здравоохранения № 101 от 11.03.2003 г. – в

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения Российской Федерации» (ГОУ ВПО КрасГМА Минздрава России).

Приказом Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию № 197 от 14.03.2005 г. Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения Российской Федерации» переименовано в Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию».

Приказом Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию № 2624 от 14.12.2007 г. в связи с присвоением имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» переименовано в Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярская государственная медицинская академия имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию.

В связи с установлением государственного аккредитационного статуса по типу «высшее учебное заведение» вида «университет» Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации приказом № 619 от 01.11.2008 г. переименовало академию в государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации» (в дальнейшем – КрасГМУ).

В связи с изменением типа университета на «бюджетное» приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации № 515 от 14 июня 2011 года утвержден Устав государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Распоряжением Правительства Российской Федерации № 1286-р от 19.07.2012 года Университет отнесен к ведению Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальное наименование университета:

- полное: Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего

профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- сокращенное: ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России;

- полное международное наименование: Krasnoyarsk State Medical University;

- сокращенное международное наименование: KrasSMU.

По итогам экспертизы Рособнадзора Университет получил право на бессрочное осуществление образовательной деятельности (лицензия серия 90Л01 № 0000538, регистрационный № 0499 от 10 января 2013 г.):

- по 10 образовательным программам высшего образования (060101.65 – Лечебное дело; 060103.65 – Педиатрия; 060105/060201.65 – Стоматология; 060108/060301.65 – Фармация; 060109.65 – Сестринское дело; 030302/030401.65; – Клиническая психология; 060609.65 Медицинская кибернетика; 040400.62 – Социальная работа (бакалавр); 080200.68 – Менеджмент (магистр); 080200.62 – Менеджмент (бакалавр);

- по 4 образовательным программам среднего профессионального образования: (060109 - Сестринское дело; 060108 – Фармация; 060110/060604 - Лабораторная диагностика; 060104/060105 - Медико-профилактическое дело).

- по программам послевузовского образования (в аспирантуре по 37 специальностям; в интернатуре по 24 специальностям; в ординатуре по 40 специальностям);

- по программам дополнительного образования (подготовка к поступлению в вуз, профессиональная переподготовка и повышение квалификации руководящих работников и специалистов по профилю основных образовательных программ вуза).

Новая редакция Устава ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 сентября 2012 года, № 373.

Особое место среди когорты учёных-организаторов ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России занимают наши ректоры:

- 1) первый ректор, д.м.н., профессор, член-корр. АМН СССР Николай Иванович Озерецкий (1893-1955), «родоначальник» КГМИ (1942–1943), зав. кафедрой психиатрии КГМИ, видный специалист психопатологии детского возраста, автор учебника по психиатрии;

- 2) профессор Пётр Георгиевич Подзолков (1908-1984), один из организаторов КГМИ, ректор с 1945 (приказ по Народному Комиссариату Здравоохранения Союза ССР № 58-4 от 18.01.1945 г.) по 1979 гг., зав. кафедрой патологической анатомии, известный

патологоанатом, активный общественный деятель, отличник здравоохранения, почётный гражданин города Красноярска;

3) профессор, д.м.н., член-корр. АМН СССР, академик АН ВШ Борис Степанович Граков (1931-1994), ректор КрасГМИ с 1979 (приказ по Минздраву РФ № 169-л от 22.02.1979 г.) по 1994 гг., зав. кафедрой хирургических болезней, основоположник фундаментальной красноярской школы хирургов;

4) профессор, д.м.н., академик РАЕН и МАН ВШ Виктор Иванович Прохоренков – ректор ГУ КрасГМА с 1994 (приказ Минздрава и медпрома РФ № 143-л от 20.04.1994 г.) по 2004 гг., зав. кафедрой кожных и венерических болезней;

5) профессор, д.м.н., действительный член РАЕН Иван Павлович Артюхов – ректор ГОУ ВПО КрасГМА Росздрава с 2004 г. (протокол конференции преподавателей, сотрудников и обучающихся академии от 24.12.2004 г., приказ руководителя Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию № 26-кр от 15 марта 2005 г., приказ руководителя Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию № 67-кр от 17.04.2008 г., приказ министра здравоохранения Российской Федерации № 111пк от 01.04.2013 года) заведующий кафедрой управления в здравоохранении ИПО.

1.2. Система управления КрасГМУ

Управление вузом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации»; нормативными документами Минздрава России и Министерства образования и науки Российской Федерации, «Типовым положением об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшем учебном заведении) Российской Федерации» и Уставом КрасГМУ на принципах участия в решении важнейших вопросов деятельности университета преподавателей, сотрудников, студентов, аспирантов, клинических ординаторов и интернов. Общее руководство университетом осуществляет выборный представительный орган – Учёный совет КрасГМУ. Структура управления вузом представлена на рисунке 1.

Члены Учёного совета избраны в соответствии с «Положением об избрании Учёного совета КрасГМУ» тайным голосованием на конференции преподавателей, сотрудников и обучающихся в составе 68 человек и утверждены приказами ректора № 185 осн. от 30.03.2012 г.

**ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ (КОНФЕРЕНЦИЯ)
представителей коллектива вуза (преподавателей,
сотрудников и обучающихся университета)**

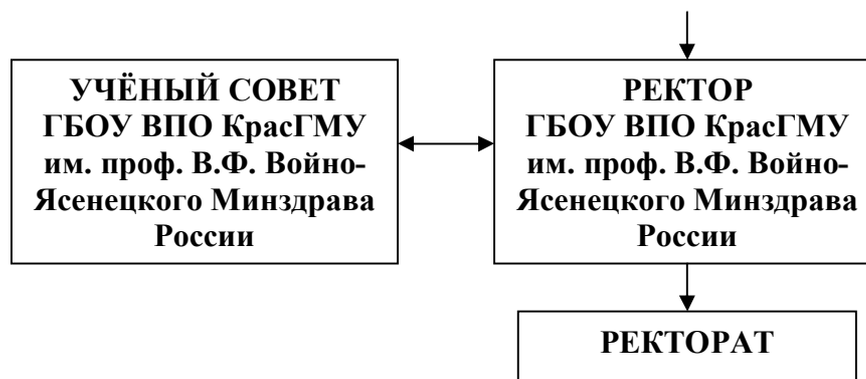


Рис. 1. Структура управления ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России

Председателем Учёного совета является ректор университета. В состав Учёного совета избраны представители всех категорий работников и обучающихся. Срок полномочий совета 5 лет. В компетенцию Учёного совета КрасГМУ входит:

- рассматривает проект Устава Университета, дополнений и изменений к нему;
- принимает решение о созыве Конференции, а также по иным вопросам, связанным с ее проведением;
- принимает решение о структуре Университета, о внесении в нее изменений;
- определяет основные перспективные направления развития Университета;
- ежегодно рассматривает проект бюджета Университета, заслушивает отчет о его выполнении;
- рассматривает и принимает решения по вопросам образовательной, научно-исследовательской деятельности, медицинской, информационно-аналитической и финансово-хозяйственной деятельности, а также по вопросам международного сотрудничества Университета;
- определяет сроки и процедуру выборов ректора Университета, порядок выдвижения кандидатур на должность ректора и требования к ним;
- рассматривает кадровые вопросы, по представлению ученых советов факультетов проводит конкурсный отбор претендентов на должности профессора и главного научного сотрудника и избирает заведующих кафедрами (отделами, лабораториями);
- рассматривает вопросы о предоставлении научно-педагогических работников Университета к присвоению ученых званий;
- рассматривает вопросы о награждении работников и обучающихся Университета правительственными наградами и о присвоении им почетных званий Российской Федерации;
- присуждает почетные звания Университета на основании положений, утверждаемых ученым Советом Университета;

- присуждает премии Университета за научную и педагогическую деятельность;
- рассматривает вопросы выдвижения студентов и аспирантов на соискание стипендий Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации;
- принимает решения о вступлении Университета в ассоциации (союзы);
- принимает локальные акты, регламентирующие основные вопросы деятельности Университета;
- утверждает положения, регулирующие вопросы стипендиального обеспечения обучающихся Университета;
- по представлению факультетов утверждает их учебные планы;
- осуществляет иные полномочия, предусмотренные законодательством Российской Федерации и настоящим Уставом.

Непосредственное управление деятельностью университета осуществляет ректор – д.м.н., профессор И.П.Артюхов, избранный тайным голосованием на общем собрании представителей коллектива вуза. Проректоры приняты на работу по трудовому договору (контракту) на период, совпадающий со сроком окончания полномочий ректора.

Как орган оперативного управления КрасГМУ при ректоре функционирует ректорат в составе: проректоров, деканов факультетов/института, руководителя института, начальника управления кадров, начальника управления экономики и финансов, начальника управления стратегического маркетинга, главного бухгалтера, начальника УМУ, зав. редакционно-издательского отдела, председателя профсоюзного комитета. Заседания ректората проводятся ежемесячно, совещания с проректорами – 1-2 раза в неделю.

Деятельность Университета регламентируется локальными актами, в том числе:

- приказами и распоряжениями ректора, распоряжениями проректоров, правилами (приема, внутреннего распорядка и другие), коллективным договором, положениями, инструкциями.

Высокое качество подготовки выпускников КрасГМУ является основной **целью**, к которой стремится наш вуз.

Миссия КрасГМУ: мы стремимся сохранять здоровье и развивать медицинскую культуру нашего общества через подготовку и нравственное воспитание высококвалифицированных специалистов, работающих на основе последних достижений науки и принципов этики и гуманизма.

Основными задачами Университета являются:

- 1) удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения высшего, послевузовского и дополнительного профессионального образования в избранной области

профессиональной деятельности;

2) удовлетворение потребности общества и государства в квалифицированных медицинских кадрах среднего профессионального, высшего и последиplomного образования, а также управленческих, фармацевтических, психологических, социальных научно-педагогических кадрах;

3) развитие медико-биологических и фармацевтических наук посредством научных исследований и творческой деятельности научно-педагогических работников и обучающихся, использование полученных результатов в образовательном процессе и практическом здравоохранении;

4) профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации специалистов с медицинским и фармацевтическим образованием, а также научно-педагогических работников высшей квалификации;

5) сохранение и приумножение нравственных, культурных и научных ценностей общества.

В состав учёного совета факультета/института/направления подготовки входят заместители декана, учёный секретарь, заведующие кафедрами. Срок полномочий учёного совета – 5 лет.

Учёный совет факультета/института/направления подготовки:

- утверждает структуру факультета;
- решает вопросы совершенствования управления факультетом/институтом;
- рассматривает важнейшие вопросы деятельности факультета/института;
- заслушивает отчёты деканов/руководителей и проводит оценку их деятельности;
- проводит конкурсный отбор преподавателей, ассистентов, старших преподавателей, доцентов и профессоров с последующей рекомендацией для заключения контракта;
- утверждает темы кандидатских диссертаций.

Решение Учёного совета факультета/института/направления подготовки обязательны для исполнения сотрудниками и обучающимися в вузе. Кафедры вуза возглавляют заведующие, избираемые на должность в соответствии с «Положением о выборах заведующего кафедрой КрасГМУ» по конкурсу Учёным советом КрасГМУ тайным голосованием на срок до 5 лет из числа лиц, имеющих учёную степень или звание по профилю кафедры. Заведующий кафедрой утверждается в должности ректором КрасГМУ.

Контроль за внесением вопроса на обсуждение Учёного совета КрасГМУ осуществляет учёный секретарь совета. Он же контролирует и редактирует проекты решения по обсуждаемым вопросам. Приказы издаются в пределах компетенции ректора и в соответствии с требованиями СТО СМК 4.2.02-12 «Делопроизводство и контроль

исполнения документов». Проекты приказов готовят:

- 1) проректоры и начальник управления кадров – по кадровым вопросам,
- 2) начальник управления делами – по вопросам командировок сотрудников и основной деятельности,
- 3) начальник учебно-методического управления (УМУ) и деканы – по студенческим вопросам,
- 4) заведующий центром трудоустройства, ординатуры и интернатуры – по вопросам ординатуры и интернатуры,
- 5) главный бухгалтер – по вопросам сохранности и движения материальных ценностей,
- 6) начальник управления экономики и финансов – по вопросам штатной и финансовой дисциплины.

Приказы подписываются ректором, в период его отсутствия – одним из проректоров, исполняющим обязанности ректора.

Таким образом, система управления в КрасГМУ сформирована и функционирует в соответствии с действующим законодательством, Уставом университета и требованиям документации системы менеджмента качества.

1.3 Организационно-правовые основы образовательной деятельности ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России

Учредителем КрасГМУ является Российская Федерация. Полномочия Учредителя осуществляет Министерство здравоохранения Российской Федерации (далее Министерство).

Министерство в отношении университета является главным распорядителем бюджетных средств. Отношения между Министерством и КрасГМУ, не урегулированные Уставом КрасГМУ, определяются договором, заключаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Университет осуществляет свою деятельность в соответствии с: Конституцией Российской Федерации, федеральными законами; указами и распоряжениями Президента Российской Федерации; постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации; Типовым положением об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшим учебном заведении), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 14.02.2008 №71; Типовым положением об образовательном учреждении дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов; утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26.06.1995 №610; нормативными правовыми актами федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по

выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, Министерства здравоохранения Российской Федерации; Уставом ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России.

Основными задачами КрасГМУ являются:

- удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения высшего, послевузовского и дополнительного профессионального образования в избранной области профессиональной деятельности;

- удовлетворение потребностей общества и государства в квалифицированных специалистах здравоохранения и научно-педагогических кадрах высшей квалификации;

- развитие медико-биологических и фармацевтических наук посредством научных исследований и творческой деятельности научно-педагогических работников и обучающихся, использование полученных результатов в образовательном процессе и практике здравоохранения;

- профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации специалистов с медицинским и фармацевтическим образованием, а также научно-педагогических работников высшей квалификации;

- сохранение и приумножение нравственных, культурных и научных ценностей общества.

Новая редакция Устава ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России была принята конференцией научно-педагогических работников, преподавателей других категорий работников и обучающихся КрасГМУ и утверждена приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации № 515 от 14 июня 2011 года (с изменениями, приказ Минздрава РФ №373 от 28.09.12 г).

В таблице 1.2.1. представлены сведения о наличии основных документов КрасГМУ.

Таблица 1.2.1

Сведения о наличии основных документов КрасГМУ

№ п/п	Наименование	Реквизиты	Срок действия
1	2	3	4
1	Решение о регистрации образовательного учреждения	Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, зарегистрированном до 01 июля 2002 года серия 24 № 000181556 от 31.12.1993 года	-
2	Регистрация устава	Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 24 №2112468448838 от 14.07.2011г.	-

3	Лицензия образовательного учреждения	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки серии 90Л01 № 0000538, регистрационный № 0499 от 10 января 2013	бессрочная
4	Свидетельство о государственной аккредитации	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки серия 90А01 №0000639, рег. №0635 от 31.05.2013 г.	До 31.05.2019 г.
5	Заключение госпожнадзора (есть/нет)	Есть	-
6	Заключение санэпидслужбы (есть/нет)	Есть	-

Таким образом, фактические показатели деятельности университета соответствуют контрольным нормативам, предусмотренными лицензией (серия 90Л01 № 0000538, регистрационный № 0499 от 10 января 2013.) для ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России.

В последние годы КрасГМУ в целом расширяет подготовку специалистов широкого профиля, успешно ведёт научно-исследовательскую работу по приоритетным направлениям медицинской науки. Руководство КрасГМУ проводит эффективное управления деятельностью вуза, включающего функционирующую сертифицированную систему менеджмента качества подготовки выпускников и специалистов.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1. Общая характеристика структуры подготовки специалистов

В КрасГМУ сформирована структура подготовки кадров, основанная на концепции непрерывного многоуровневого образования, включающего различные формы обучения.

КрасГМУ имеет в своём составе:

- факультет фундаментального медицинского образования (ФФМО);
- лечебный факультет;
- педиатрический факультет;
- факультет медицинской кибернетики;
- фармацевтический факультет;
- факультет клинической психологии;
- Институт стоматологии – НОЦ инновационной стоматологии;
- отделение подготовки по направлению социальная работа;
- институт последипломного образования (ИПО);
- факультет довузовского и непрерывного профессионального образования (ДиНПО);
- фармацевтический колледж.

Образовательный процесс в КрасГМУ осуществляется на 65 кафедрах:

1. Акушерства и гинекологии ИПО.
2. Анатомии и гистологии человека.
3. Анестезиологии и реаниматологии ИПО.
4. Биологии с экологией и курсом фармакогнозии.
5. Биологической химии с курсами медицинской, фармацевтической и токсикологической химии.
6. Внутренних болезней № 1.
7. Внутренних болезней № 2 с курсом ПО.
8. Гигиены.
9. Дерматовенерологии с курсом косметологии и ПО.
10. Детских болезней с курсом ПО.
11. Детских инфекционных болезней с курсом ПО.
12. Детской хирургии с курсом ПО им. проф. В.П. Красовской.
13. Кафедра и клиника сердечно-сосудистой хирургии ИПО.
14. Инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО.
15. Кардиологии и функциональной диагностики ИПО.
16. Кафедры-клиники ортопедической стоматологии.

17. Кафедры-клиники стоматологии детского возраста и ортодонтии.
18. Кафедры-клиники стоматологии ИПО.
19. Кафедры-клиники терапевтической стоматологии.
20. Кафедра-клиника челюстно-лицевой хирургии.
21. Кафедра-клиника хирургической стоматологии.
22. Кафедра-центр симуляционных технологий
23. Клинической иммунологии.
24. Латинского и иностранных языков.
25. ЛОР-болезней с курсом ПО.
26. Лучевой диагностики ИПО.
27. Медицинской генетики и клинической нейрофизиологии ИПО.
28. Медицинской и биологической физики.
29. Медицинской информатики и инновационных технологий с курсом ПО.
30. Медицинской кибернетики.
31. Микробиологии им. доц. Б.М. Зельмановича.
32. Мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО.
33. Нервных болезней, с курсом медицинской реабилитации ПО.
34. Общей хирургии.
35. Общественного здоровья и здравоохранения с курсом социальной работы.
36. Образовательный центр – кафедра клинко-лабораторной диагностики ИПО.
37. Онкологии и лучевой терапии с курсом ПО.
38. Оперативной хирургии и топографической анатомии.
39. Офтальмологии с курсом ПО.
40. Патологической анатомии им. проф. П.Г. Подзолкова.
41. Патологической физиологии им. проф. В.В. Иванова.
42. Педиатрии ИПО.
43. Перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета.
44. Поликлинической педиатрии и пропедевтики детских болезней с курсом ПО.
45. Поликлинической терапии и семейной медицины и здорового образа жизни с курсом ПО.
46. Пропедевтики внутренних болезней.
47. Психиатрии и наркологии с курсом ПО.
48. Психологии и педагогики с курсом медицинской психологии, психотерапии и педагогики ПО.

49. Рентгенологии.
50. Сестринского дела и клинического ухода.
51. Сердечно-сосудистой хирургии ИПО.
52. Судебной медицины ИПО.
53. Терапии ИПО
54. Травматологии, ортопедии и ВПХ с курсом ПО им. проф. Л.Л. Роднянского.
55. Туберкулёза с курсом ПО.
56. Управления в здравоохранении ИПО.
57. Урологии, андрологии и сексологии ИПО.
58. Управления и экономики фармации с курсом ПО.
59. Физиологии им. проф. А.Т. Пшоники.
60. Физической культуры.
61. Философии и социально-гуманитарных наук
62. Хирургических болезней им. проф. Ю.М. Лубенского.
63. Хирургических болезней им. проф. А.М. Дыхно с курсом эндохирургии и эндоскопии ПО.
64. Фармакологии с курсами клинической фармакологии, фармацевтической технологии и курсом ПО.
65. Экономики и менеджмента.

УЧЕБНЫЕ КОРПУСА

- главный учебный корпус №1 (ул. Партизана Железняка 1);
- учебный корпус №2 (ул. К.Маркса 124);
- морфологический корпус (ул. Партизана Железняка 1 ж);
- лабораторный корпус (ул. Партизана Железняка 1 з);
- фармацевтический колледж (пр. Мира 70);
- лыжная база (ул. Ленинградская, 7);
- стадион (ул. Партизана Железняка 1 п).

ОБЩЕЖИТИЯ

- общежитие № 1 (пр. Мира 5);
- общежитие № 2 (ул. Партизана Железняка 1 е);
- общежитие № 3 (ул. Партизана Железняка 1 б);
- общежитие № 4 (ул. Партизана Железняка 1 а);
- общежитие № 5 (ул. Краснодарская 19);
- общежитие № 6 (ул. Никитина 3);

НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ:

- хирургия;
- пульмонология;
- сердечно-сосудистая и цереброваскулярная патология;
- трансляционная медицина;
- управленческие и информационные технологии в здравоохранении.

МЕЖКАФЕДРАЛЬНЫЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ЛАБОРАТОРИИ:

- лаборатория «Здоровье семьи»;
- лаборатория морфологии;
- лаборатория клеточных технологий;
- лаборатория медицинской статистики;
- лаборатория медицинской генетики.

СТРУКТУРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ИПО:

- центр трудоустройства, ординатуры и интернатуры;
- отдел дополнительного профессионального образования;
- Российско-Германский тренинговый центр;

ВНЕБЮДЖЕТНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ:

- институт профилактического и лечебного питания;
- университетский центр стоматологии;
- университетская клиника семейной медицины;
- центральная научно-исследовательская лаборатория;
- университетская клиника;
- профессорская клиника;
- стоматологическая поликлиника;
- экспертно – правовой центр.
- университетский центр фармации;
- университетская аптека;
- стоматологическая клиника «Универс».

КрасГМУ обладает установленной законодательством Российской Федерации в области образования автономностью, самостоятельностью в принятии решений и осуществлении действий, вытекающих из её Устава.

Университет имеет право выбора учебных курсов, методов преподавания и обучения, разработки учебных программ и учебных планов, проведения научных исследований при реализации дополнительного профессионального образования, высшего образования, среднего профессионального образования (в соответствии с ГОС/ФГОС ВПО и СПО, ФГТ ОПОП).

Образовательный процесс в КрасГМУ включает программы дополнительного образования детей и взрослых (подготовка к поступлению на программы ВО и СПО), обучение по 10 программам высшего образования, по 4 программам среднего профессионального образования, программы высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации (ординатура – 40, аспирантура – 37), 24 программы интернатуры, программы дополнительного профессионального образования.

Таблица 2.1

Перечень образовательных программ, реализуемых в КрасГМУ

Код	Наименование	Уровень образования	Степень образования, квалификация	Год начала подготовки
060101	Лечебное дело	высшее	65 Врач	1942
060103	Педиатрия	высшее	65 Врач	1958
060201 (060105)	Стоматология	высшее	65 Врач	1978
060109	Сестринское дело	высшее	65 Менеджер	1992
060301 (060108)	Фармация	высшее	65 Провизор	2006
030401 (030302)	Клиническая психология	высшее	65 Клинический психолог, психолог, преподаватель психологии	2010
060609	Медицинская кибернетика	высшее	65 Врач-кибернетик	2011
040400	Социальная работа	высшее	Бакалавр	2011
080200	Менеджмент квалификация бакалавр	62 высшее	Бакалавр	2011
080200	Менеджмент квалификация магистр	68 высшее	Магистр	2011
060501 (060109)	Сестринское дело	среднее профессиональное	Медицинская сестра	2012
060301 (060108)	Фармация	среднее профессиональное	Фармацевт	2012
060604 (060110)	Лабораторная диагностика	среднее профессиональное	Медицинский лабораторный техник Медицинский технолог	2012
060105 (060104)	Медико-профилактическое дело	среднее профессиональное	Санитарный фельдшер	2012

Информация о студенческом контингенте в 2013 г. представлена в приложении (пункты 1.1. – 1.1.3 и 1.3 – 1-12).

За отчётный период приём студентов на 1 курс по программам высшего образования для обучения на бюджетной и внебюджетной основе в КрасГМУ в 2013 г. составил – 1026 человек, Приём на договорной основе в 2013 г. – 692 студента (из них 17 – на очно-заочное, 84 – на заочное обучение).

В 2013 г. КрасГМУ всего выпустил 682 специалиста с высшим медицинским и фармацевтическим образованием.

Выпускники КрасГМУ продолжают обучение в интернатуре (в том числе и по контракту) по избранным специальностям на базах, отвечающих требованиям современного уровня функционирования лечебно-профилактических учреждений (муниципальные и краевые клинические больницы) и аптек. Лучшие выпускники вуза и врачи обучаются в ординатуре (в том числе и на контрактной основе) и в аспирантуре на кафедрах КрасГМУ.

В 2013 году на высоком уровне пройдена государственная аккредитация образовательных программ:

- среднее профессиональное образование по УГС 060000 «Здравоохранение»;
- высшее профессиональное образование, подтверждаемое присвоением лицу квалификации (степени) «специалист» - подготовка специалиста по УГС 060000 «Здравоохранение»;
- высшее профессиональное образование, подтверждаемое присвоением лицу квалификации (степени) «магистр» - магистратура по УГС 080000 «Экономика и управление»;
- послевузовское профессиональное образование ОРДИНАТУРА (33 специальности);
- послевузовское профессиональное образование ИНТЕРНАТУРА (24 специальности);
- послевузовское профессиональное образование АСПИРАНТУРА (36 специальностей).

2.2. Востребованность выпускников

Деятельность по содействию в трудоустройстве выпускников Медицинского университета направлена на решение кадровых вопросов первичного звена здравоохранения Красноярского края, Республик Хакасия, Бурятия, Тыва. Университет имеет тесные контакты с Министерствами здравоохранения Республик Хакасия, Бурятия, Тыва, Министерством труда и занятости администрации Красноярского края, органами управления здравоохранения 65 муниципальных территорий Красноярского края. Традиционно в течение многих лет готовит специалистов для практического

здравоохранения этих республик и территорий на основании договоров по целевой подготовке и совместно планирует трудоустройство выпускников.

В соответствии с решением Коллегии Минздрава РФ «Об обеспеченности занятости выпускников образовательных медицинских и фармацевтических учреждений» (протокол № 12 от 14.07.2000 г.) для осуществления содействия по занятости молодых специалистов с февраля 2006 г функционирует «Центр трудоустройства, ординатуры и интернатуры ИПО» на базе института последипломного образования университета.

За отчетный период (на 01.04.14 г.) в ГБОУ ВПО Красноярский государственный медицинский университет проведена следующая работа:

1. Проведены встречи с выпускниками всех факультетов по вопросам распределения и трудоустройства.

2. Подготовлены трехсторонние договора между вузом, медицинскими организациями (МО) и специалистом на трудоустройство.

3. Дополнена база выпускников, которая ведется с 2011 года по специальностям.

4. Проведена ярмарка вакансий, на которой присутствовали представители Министерства здравоохранения Красноярского края и 65 муниципальных территорий.

5. Проведена встреча ректора ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, министра здравоохранения Красноярского края, главных врачей лечебных учреждений г. Красноярска со студентами 6 курса лечебного и педиатрического факультетов по вопросам распределения.

6. Ведется ежемесячно обновляемый федеральный регистр медицинских работников, интернов и ординаторов.

7. Заключены договора с Министерством здравоохранения Красноярского края, лечебными учреждениями на совместное использование клинических баз, в связи с введением федеральных государственных требований (ФГТ).

8. Совместно с Министерством здравоохранения Красноярского края проведено распределение выпускников 2013 г. в интернатуру и ординатуру согласно контрольным цифрам Минздрава России.

9. Осуществлен прием выпускников в интернатуру и ординатуру на 2013– 2014 учебный год.

10. Ведется постоянная работа по консультированию выпускников по вопросам поиска работы (в том числе на сайте университета), заключению трехстороннего договора на трудоустройство.

11. Совместно с Министерством здравоохранения Красноярского края проведен анализ, составлен прогноз потребности и отправлена заявка в Минздрав РФ на

дополнительную профессиональную подготовку, в том числе и целевую подготовку.

12. Совместно с Министерством здравоохранения Красноярского края разработано и подписано положение о порядке организации и проведения практической подготовки интернов (ординаторов).

Важным показателем качества профессиональной подготовки выпускников медицинского университета является их востребованность на краевом и в целом на российском рынке труда отрасли здравоохранения.

В ГБОУ ВПО «КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» ежегодно проводится мониторинг востребованности выпускников и удовлетворенности работодателей качеством профессиональной подготовки специалистов.

Мониторинг включает в себя отслеживание фактической занятости выпускников в течение 3 лет после окончания университета, поэтому решающее значение имеет поддержание связи с выпускниками и установление контактов с работодателями.

Сбор информации о фактической востребованности выпускников осуществляется Центром трудоустройства, ординатуры и интернатуры КрасГМУ.

Основными показателями востребованности выпускников на рынке труда являются:

- число трудоустроенных выпускников, заключивших договора на первичную послеузовскую подготовку в интернатуре и последующее трудоустройство;

Количество выпускников, продолжающих обучение (ординатура, аспирантура);

- количество нетрудоустроенных выпускников (в том числе, состоящих на учете в органах службы занятости населения по Красноярскому краю или не предоставивших сведений о своем трудоустройстве).

К дополнительным характеристикам востребованности выпускников относится заключение договоров на интернатуру и трудоустройство по профилю полученного образования, которое отражает фактическую потребность рынка труда в специалистах определенного профиля подготовки (данные отделов содействия в трудоустройстве и клинической ординатуры и интернатуры).

Таблица 2.2.1.

Востребованность выпускников КрасГМУ в 2013 г.

Годы	Количество выпускников	Процент выпускников, направленных на работу	Процент заявок на подготовку от количества выпускников	Процент выпускников, состоящих на учёте в службе занятости
2013	682	83,1	100	0

В 2013 году в КрасГМУ диплом о высшем медицинском образовании получили 682

студента, в том числе 113 (20,6 %) человека из числа обучающихся в рамках договора о целевой подготовке специалистов с высшим образованием по очной форме обучения и 344 (50,4 %) студентов получали платные образовательные услуги.

Потребность краевых государственных и муниципальных учреждений здравоохранения Красноярского края в специалистах с высшим (медицинским) образованием (с учетом допустимого коэффициента совместительства не выше 1,3) составляет 2073 чел., дефицит врачей по профилю деятельности составляет: - терапевтический профиль – 46,2 %, - хирургический профиль – 29,3 %, - педиатрический профиль – 9,98 %, - диагностический профиль – 14,5 %.

Прогноз трудоустройства выпускников 2013 года на начало учебного года составлял 100%. Востребованность выпускников в отрасли здравоохранения Красноярского края на 01.04.2014 г. составляет - 100 %.

По итогам выпуска продолжили обучение 517 человек (94,5%), из них 35 в других образовательных организациях.

На учете в службах занятости Красноярского края выпускники 2013 года не состоят.

В 2013 г. в соответствии с планом совместных мероприятий КрасГМУ и Министерства здравоохранения Красноярского края во всех крупных лечебных организациях г. Красноярска были проведены дни открытых дверей для студентов 4-6 курсов в рамках профориентационных мероприятий «Выбор специальности».

2.3. Оценка учебно-методического обеспечения Университета

Для управления качеством образовательного процесса, неотъемлемой частью которого является учебно-методическая работа, в вузе функционирует Учебно-методическое управление (УМУ).

Центральный координационный методический совет (ЦКМС) – методический орган КрасГМУ, который был создан для активизации учебно-методической деятельности и повышения квалификации профессорско-преподавательского состава (ППС) вуза с целью повышения качества образовательного процесса. Основными задачами являются:

1) определение текущих и перспективных направлений деятельности вуза в области учебно-методической работы;

2) координация деятельности институтов, факультетов, отделений подготовки, кафедр и других структурных подразделений по подготовке и совершенствованию учебных планов, программ, учебно-методических материалов;

3) выработка критериев оценки знаний, умений и навыков обучающихся в целях подготовки специалистов, отвечающих современным требованиям.

В Центральном координационном методическом совете объединены комиссии по

специальностям: хирургия, терапия, специальные дисциплины, педиатрия, стоматология, ИПО, фармация, клиническая психология, социальная работа, медицинская кибернетика, менеджмент и сестринское дело.

В 2013 году проведено 7 заседаний ЦКМС. Основные вопросы заседаний:

- Заслушана информация о методической готовности к проведению ИГА по специальностям. Утверждены и изданы типографским способом программы ИГА.
- Переработано, издано и внедрено в работу вуза положение о конкурсе «Лучшее учебное пособие года».
- Подведены итоги конкурсов: «Лучший лектор 2013 года», «Лучшее печатное учебное пособие 2013 года», «Лучшее образовательное электронное издание 2013 года».
- Заслушан вопрос «Об использовании симуляторов в учебном процессе КрасГМУ».
- Рассмотрены вопросы организации, проведения и методического обеспечения производственных практик по всем специальностям.

Планирование учебного процесса осуществляется учебно-методическим управлением (УМУ). В УМУ, исходя из проекта учебного плана, государственных образовательных стандартов (ГОС/ФГОС), учебных программ, регламентируемой учебной нагрузки на преподавателя и планируемого количества групп на каждом курсе и каждом факультете, а также слушателей, ординаторов, интернов и аспирантов, закреплённых за кафедрами, рассчитывается количество ставок профессорско-преподавательского состава (ППС) для каждой кафедры, которое необходимо для обеспечения учебного процесса. После этого составляется расписание на учебный год, которое доводится до сведения завучей всех кафедр и выставляется на сайте университета (www.krasgmu.ru).

К числу важнейших образовательных технологий сегодня относится создание учебно-методических комплексов дисциплин (УМКД). В вузе разработан стандарт университета по формированию учебно-методических комплексов дисциплин (СТО 4.2.01-11. Выпуск 3), который регламентирует и унифицирует оформление методической документации на кафедрах, что также повышает качество образовательного процесса. Текущий контроль создания УМКД и внедрения их в учебный процесс возлагается на институты, деканаты, отделения подготовки и Учебно-методическое управление (УМУ).

Результатом процесса учебно-методической деятельности являются:

I. Учебная и учебно-методическая документация:

- учебные планы;

- основные образовательные программы;
- программы учебных дисциплин;
- рабочие учебные планы семестровые;
- распределение учебной нагрузки;
- расписание занятий;
- план издания и закупки учебной литературы.

II. Учебная и учебно-методическая литература.

Оперативный уровень управления включает следующие процессы:

- 1) открытие специальности;
- 2) разработка основной образовательной программы;
- 3) создание учебного плана;
- 4) разработка плана издания и закупки учебной литературы;
- 5) распределение учебной нагрузки;
- 6) составление расписания занятий;
- 7) контроль процесса разработки рабочих программ дисциплин;
- 8) разработка учебно-методических комплексов дисциплин;
- 9) создание учебно-методической литературы;
- 10) издание учебно-методической литературы;
- 11) регистрация учебно-методической литературы:
 - процесс заказа и получения документов;
 - процесс учета и распределения учебной многоэкземплярной литературы;
 - процесс учета научных, справочных, учебных редких изданий, документов на электронных носителях;
 - процесс учёта и распределения учебно-методических изданий (УМИ) КрасГМУ;
 - процесс библиотечной обработки документов;
- 12) распределение учебной литературы;
- 13) распределение учебно-методической литературы.

Уровень управления СМК образовательного процесса определяется деятельностью:

- Учёного совета КрасГМУ, ректором и проректором по учебной работе;
- управлений: УМУ, экономики и финансов, кадров;
- УБИЦ (университетский библиотечно-информационный центр);
- ЦКМС, деканатов, отделений подготовки, институтов, ОУКПС, аудиторских комиссий;
- учебных подразделений (заведующие, завучи и сотрудники кафедр, уполномоченные по СМК кафедр).

Тематика учебных пособий соответствует программам учебных дисциплин факультетов и институтов КрасГМУ. Сведения об учебниках и учебных пособиях за отчетный период представлены в таблице 2.3.1.

За отчетный период присвоены грифы:

- Гриф УМО МЗ РФ – 6 уч. пособий.
- Гриф УМО по менеджменту – 1 уч. пособие.
- Гриф СибРУМЦ - 2 уч. пособия.
- Гриф ЦКМС – 27 уч. пособий.
- Гриф Краевой учебно-методической экспертной комиссии (КУМЭК) - 5 уч. пособий по СПО.
- Гриф РАЕ - 1 уч. пособие по СПО.

Активно ведется работа по созданию и внедрению в учебный процесс образовательных электронных изданий. Решением ЦКМС ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России рекомендовано к внедрению в отчетном году 2 образовательных электронных издания и 2 flash-приложения.

В 2013 году разработана инновационная педагогическая технология «Видео алгоритмы выполнения практических манипуляций». На базе фармацевтического колледжа проведен семинар-практикум «Формирование манипуляционных навыков на практических занятиях». Произведена запись обучающих фильмов по выполнению инъекций. Издано учебное пособие «Алгоритмы выполнения инъекций».

На базе УМУ имеется учебно-методический отдел вуза, где кафедры представляют учебно-методические комплексы дисциплин (УМКД). ООП вуза по направлениям подготовки и по специальностям сформированы на основании Постановления РФ от 14.02.2008 № 71 (ред. от 02.11.2013) «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшем учебном заведении)».

Разработан и внедрен в работу всех учебных подразделений вуза стандарт «Система менеджмента качества. Учебно-методические комплексы дисциплин. СТО 4.2.01-11, выпуск 3».

УМКД, кроме рабочих программ, содержат в полном объеме учебно-методические материалы по содержанию и организации обучения, лекции в мультимедийном формате, методические указания для преподавателей, аудиторных и внеаудиторных (самостоятельных) занятий студентов, методические указания к проведению лабораторных работ, материалы, устанавливающие порядок проведения межсессионных промежуточных и итоговых аттестаций, формы контроля знаний, банки тестовых заданий, ситуационных задач, стандарты практических умений, протоколы межкафедрального

согласования, дополнения и изменения к рабочей программе.

Прилагаются методические материалы по проведению итогового 3-х этапного контроля знаний студентов для совершенствования учебного процесса, критерии оценок знаний студентов, перечень экзаменационных вопросов, комплект экзаменационных билетов.

Качество рабочих программ оценивается внешними специалистами медицинских и фармацевтических образовательных организаций и ведущими специалистами практического здравоохранения, составляются рецензии. Ежегодно вносятся изменения и дополнения в рабочие программы, направленные на устранения выявленных замечаний.

УМКД по ФГОС ВПО реализует компетентностный подход, широко используя в учебном процессе активные и интерактивные формы проведения занятий (компьютерную симуляцию, деловые и ролевые игры и др.) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся. В учебной программе каждой дисциплины (модуля) четко сформулированы конечные результаты обучения в органичной связи с осваиваемыми знаниями, умениями и приобретаемыми компетенциями.

На официальном сайте университета (www.krasgmu.ru) разработан и внедрен модуль «Электронный деканат», позволяющий контролировать учебный процесс. Данный модуль включает в себя:

- информацию о специальностях и направлениях подготовки обучающихся;
- списки групп и студентов;
- расписание занятий;
- ведомости;
- приказы;
- перечень дисциплин;
- учебные планы;
- «Электронный УМКД»;
- ФГОС ВПО и т.д.

Учебные планы по специальностям и направлениям подготовки соответствуют государственным образовательным стандартам ГОС/ФГОС. Проекты учебных планов всех специальностей прошли экспертизу УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России, заверены руководителем Департамента образовательных медицинских учреждений и кадровой политики Минздрава России с последующим утверждением ректором университета. Учебный план специальности/направления подготовки, являясь основным документом, регламентирующим учебный процесс в

университете, обеспечивает последовательность изучения дисциплин, основанную на преемственности, рациональном распределении нагрузки по семестрам и курсам с позиции равномерности учебной нагрузки студентов, эффективного использования кадрового и материально-технического потенциала университета.

В каждом процессе определен результат деятельности, этапы и виды деятельности, критерии и методы управления, контролирующие мероприятия, обеспечивающие реализацию учебных планов, в том числе, по курсам и семестрам. Кафедры, согласуя с деканатами, отделениями подготовки и выпускающими кафедрами пределы установленной общей трудоёмкости дисциплины, самостоятельно устанавливают количество контрольных работ, коллоквиумов, рефератов и трудоёмкость каждого из видов промежуточного и итогового контроля.

Разработка учебного плана специальности учитывает максимальную унификацию его, перечень и оценку общей трудоёмкости дисциплин, практик, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы не более 54 часов в неделю, аудиторной нагрузки - не более 36 часов.

Установлено целесообразное соотношение между теоретической и практической составляющей содержания образования, определены наиболее эффективные, с точки зрения поставленных целей, виды учебных занятий, образовательных и инновационных технологий, обеспечена целостность образовательной программы, сочетающая фундаментальность подготовки с междисциплинарным характером профессиональной деятельности специалиста.

В процессе работы по созданию УМКД преподавательский состав кафедры критически и глубоко анализирует учебный материал дисциплины, изучая содержание, объём и трудоёмкость дисциплины, методы контроля знаний студентов, методики преподавания, внедрение активных методов обучения и других инновационных педагогических технологий, оценивая материальное и методическое обеспечение преподаваемой дисциплины.

Все рабочие учебные программы дисциплин специальностей университета прошли экспертизу на соответствие их содержания образовательному стандарту, обсуждены на методических комиссиях по специальностям (направлениям подготовки) и ЦКМС университета. Все авторские рабочие программы, созданные профессорско-преподавательским составом университета, тиражированы типографским способом, имеются в УБИЦ, в учебно-методическом отделе Учебно-методического управления, методических кабинетах кафедр, в электронном варианте размещены в читальных залах УБИЦ и доступны как для преподавателей, так и для студентов.

В отчётном периоде проделана большая работа по тиражированию методических материалов дисциплинам специальностей для аудиторных и внеаудиторных занятий студентов, все материалы выдаются на руки студентам в УБИЦ и в методических кабинетах кафедр.

Содержание учебно-методического и информационного обеспечения УМКД оценивается как достаточное для ведения образовательной деятельности по заявленному уровню подготовки специальностей, а по содержанию - позволяет реализовать в полном объёме профессиональные образовательные программы.

Таким образом, учебно-методическая работа по организации образовательного процесса ведётся по разработанным в КрасГМУ нормативным документам (стандартам организации СМК) и соответствует требованиям образовательных стандартов (ГОС/ФГОС ВПО и СПО) и учебным планам.

Образовательный процесс обеспечен источниками учебной информации и учебно-лабораторной базой. В процесс обучения внедряются современные прогрессивные формы и методы обучения, широко используется вычислительная техника с соответствующим программным обеспечением. Сеть Интернет доступна для студентов и активно используется в учебных целях.

В КрасГМУ проводится большая учебно-методическая работа, направленная на поиск и внедрение инновационных педагогических технологий, увеличение роли самостоятельной работы обучающихся и повышение качества подготовки специалистов.

Сведения об учебниках и учебных пособиях, изданных в 2013 году

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2013	Л. М. Куртасова, А. А. Модестов, Е. А. Шкапова, И. Н. Титова, Р. А. Зуков	Опухолеассоциированные маркеры	Учебное пособие	ЦКМС	-	5,56	Красноярск: Сиенит-КраЗ
2	2013	В. Г. Галонский, А. А. Радкевич, Н. В. Тарасова, Шушакова А. А., Тумшевиц В. О., Макаrchук М. Ю.	Врожденные и генетически обусловленные пороки развития и деформации черепно-челюстно-лицевой области	Учебное пособие	ЦКМС		13,8	Красноярск: КрасГМУ
3	2013	Т. Е. Таранушенко, Е. Ю. Емельянчик, С. В. Бычковская, Кириллова Е. П., Киселева Н. Г., Лавренова И. В., Макарец Б. Г., Матыскина Н. В., Моргун А. В., Панфилова В. Н., Педанова Е. А., Устинова С. И., Ярусова О. А.	Методы обследования в педиатрии: Ч. 1.	Учебное пособие	Рек. УМО по мед. и фарм. образованию вузов России	5	14,37	Красноярск: Новые компьютерные технологии
4	2013	Т. Е. Таранушенко, Е. Ю. Емельянчик, С. В. Бычковская, Кириллова Е. П., Киселева Н. Г., Лавренова И. В., Макарец Б. Г., Матыскина Н. В.,	Методы обследования в педиатрии: Ч. 2.	Учебное пособие	Рек. УМО по мед. и фарм. образованию вузов России	5	12,68	Красноярск: Новые компьютерные технологии

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Моргун А. В. , Панфилова В. Н. , Педанова Е. А. , Устинова С. И. , Ярусова О. А.						
5	2013	М. Ю. Галактионова, А. В. Гордиец, И. Н. Чистякова, Позднякова Л. И. , Фурцев В. И. , Желонина Л. Г., Матыскина Н. В.	Организация санаторно-курортного лечения детей и подростков с хроническими заболеваниями	Учебное пособие	ЦКМС	5	10,31	Красноярск: КрасГМУ
6	2013	Т. Е. Таранушенко, Е. Ю. Емельянчик, В. Н. Панфилова, Бычковская С. В. , Кириллова Е. П. , Киселева Н. Г. , Лавренова И. В. , Макарец Б. Г. , Моргун А. В. , Педанова Е. А. , Устинова С. И. , Ярусова О. А.	Практика педиатра: первичная медицинская помощь: Ч. 1.	Учебное пособие	Рек. УМО по мед. и фарм. образованию вузов России	-	15,94	Красноярск: Новые компьютерные технологии
7	2013	Т. Е. Таранушенко, Е. Ю. Емельянчик, В. Н. Панфилова, Бычковская С. В. , Кириллова Е. П. , Киселева Н. Г. , Лавренова И. В. , Макарец Б. Г. , Моргун А. В. , Педанова Е. А. , Устинова С. И. , Ярусова О. А.	Практика педиатра: первичная медицинская помощь: Ч. 2.	Учебное пособие	Рек. УМО по мед. и фарм. образованию вузов России	-	14	Красноярск: Новые компьютерные технологии

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	2013	Г. П. Мартынова, Я. А. Богвилене, И. А. Соловьева	Тяжелые формы кишечных инфекций у детей: клиника, диагностика, лечение	Учебное пособие	ЦКМС	-	8,94	Красноярск : Версо
9	2013	Е. Ф. Вайс, А. Б. Салмина	Общая и неорганическая химия	Учебное пособие	ЦКМС	-	7,87	Красноярск: КрасГМУ
10	2013	Е. А. Собко, И. А. Соловьева, А. Ю. Крапошина, И. В. Демко	Лекарственная аллергия	Учебное пособие	ЦКМС	-	6,31	Красноярск: КрасГМУ
11	2013	Л. А. Михайлова	Избранные разделы физиологии человека	Учебное пособие	ЦКМС	-	25,94	Красноярск : Версо
12	2013	Е. П. Тихонова, Т. Ю. Кузьмина, Ю. С. Тихонова.	Ранняя диагностика и лечение детских инфекций у взрослых на догоспитальном этапе и в условиях стационара	Учебное пособие	Рек. УМО по мед. образованию	-	7,43	Красноярск: КрасГМУ
13	2013	Ю. И. Савченков, О. Г. Солдатова, С. Н. Шилов	Возрастная физиология (физиологические особенности детей и подростков)	Учебное пособие	Другие грифы	-	8,93	М. : Гуманит. изд. центр ВЛАДОС
14	2013	Н. А. Шнайдер, М. Р. Сапронова	Генетика болезни Паркинсона	Учебное пособие	ЦКМС	-	6,68	Красноярск; Железногорск : Диамант
15	2013	Н. А. Шнайдер, Е. А. Козулина, Д. В. Дмитренко, Е. А. Шаповалова	Клинико-генеалогический анализ	Учебное пособие	ЦКМС	5	6,63	Красноярск: КрасГМУ
16	2013	Н. А. Шнайдер	Клиническая электроэнцефалография	Учебное пособие	ЦКМС	5	6,38	Красноярск: КрасГМУ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
17	2013	И. О. Логинова, Т. Ф. Потапова, Н. Н. Вишнякова	Клиническое интервью: теоретические и методические аспекты	Учебное пособие	СибРУМЦ	5	5,75	Красноярск: КрасГМУ
18	2013	Е. И. Харьков, Л. А. Филимонова, Ю. А. Згура, Борисенко Н. А., Давыдов Е. Л.	Ишемическая болезнь сердца: острый инфаркт миокарда (клиника, диагностика)	Учебное пособие	Рек. УМО по мед. и фарм. образованию вузов России	20	3,62	Красноярск: КрасГМУ
19	2013	Г.П. Мартынова, Я.А. Богвилене, И.А. Соловьева	Неотложные состояния при кишечных инфекциях у детей: патогенетические механизмы развития, диагностика, клиника, лечение	Учебное пособие	Рек. УМО по мед. и фарм. образованию вузов России	5	7,62	Красноярск: КрасГМУ
20	2013	Н. А. Ильенкова, Р. А. Авдеева, Н. Л. Прокопцева, Шитьковская Е. П., Фалалева С. О., Чикунов В. В., Борисова М. В., Мазур Ю. Е., Алексеева О. В., Дорошенко Ж. В.	Детские болезни. Основные практические умения	Учебное пособие	Рек. УМО по мед. и фарм. образованию вузов России	5	1,31	Красноярск: КрасГМУ
21	2013	Прохоренков В.И., Яковлева Т.А., Максименко В.Г.	Дерматовенерология. Методы и методики обследования и диагностики больных дерматозами и инфекциями,	Учебное пособие	Рек. УМО по мед. и фарм. образованию вузов	25	5,18	Красноярск: КрасГМУ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			передаваемыми половым путем		России			
22	2013	Кувачева Н.В., Горина Я.В., Озерская А.В.	Фармацевтическая химия в схемах и таблицах	Учебное пособие	Рек. УМО по мед. и фарм. образовани ю вузов России	-	4,69	Красноярск: КрасГМУ
23	2013	Т. Д. Морозова, Е. А. Юрьева	Основные направления экономического анализа медицинских организаций	Учебное пособие	Рек. УМО вуз.Рос. по обр. в обл. менедж мента	-	8,37	Красноярск: КрасГМУ

Анализируя данный раздел работы университета, можно констатировать, что структура ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, организация управления, система взаимодействия структурных подразделений и собственная нормативная база соответствует уставным требованиям. Структура подготовки специалистов в КрасГМУ за последние 5 лет расширилась и динамично развивается. Расширился регион поступающих в вуз и повысился целевой набор. В 2010 г. открыта новая специальность 030302 «Клиническая психология», в 2011 году - 060609 «Медицинская кибернетика», а также 3 направления подготовки: 080200 «Менеджмент» квалификация 68 магистр и квалификация 62 бакалавр, а также 040400 «Социальная работа» квалификация 62 бакалавр. С 2012 года проводится набор по 4 специальностям среднего профессионального образования.

2.4. Оценка деятельности университетского библиотечного информационного центра

Деятельность университетского библиотечного информационного центра (далее - Центр) направлена на:

- научно-обоснованное и оперативное формирование библиотечно-информационных ресурсов в соответствии с учебным процессом и научной работой университета;
- 100% обеспечение доступа обучающегося контингента вуза к локальным и удаленным ресурсам в соответствии с образовательно-профессиональными программами и учебными планами;
- формирование информационной компетентности пользователей;
- партнерское взаимодействие с высшими образовательными учреждениями, медицинскими библиотеками и организациями в целях продвижения книги и чтения.

Деятельность Университетского библиотечного информационного центра в 2013 году осуществлялась в соответствии с основными направлениями работы Центра и годовыми планами учебной и внеучебной работы университета (приложение, п.5.4 – 5.6).

Важную работу провел в отчетном году отдел автоматизации библиотечных процессов (АБП). Перенесен информационный контент библиотечной страницы с ЭБС «Colibris» со старого сайта на новый. Улучшен интерфейс страницы. Появились новые возможности информационной поддержки. В ЭБС «Colibris» созданы вкладки:

1. «Периодика»;
2. «Иностранная литература»;
3. «Ресурсы к занятиям» (возможность загрузки ресурсов в ЭБС «Colibris» для дисциплин преподавателями из УМКД);

4. «Сверка по электронным ресурсам» (позволяет провести сверку публикаций в публикациях авторов и их наличие в ЭБС);

5. «Сверка со списком публикаций» (позволяет привести к унифицированному описанию публикаций авторов, удаление дублетных записей, внесение отсутствующих публикаций авторам, усовершенствование системы учета публикаций преподавателей).

На странице Библиотечного центра созданы новые рубрики:

1. «В помощь преподавателям и аспирантам»;
2. «Новые поступления» (книги распределены по дисциплинам).

Эти возможности оказывают актуальную информационную поддержку в учебном и научном процессах.

Отделом автоматизации библиотечных процессов проведена доработка модуля УМКД и Лицензирование программы ЭВМ «Электронный УМКД» (автор – Шереметова И. А., Плита Е. В., Мягкова Е. Г.). Модуль позволяет в онлайн-режиме:

1. Создавать, редактировать все разделы комплексов;
2. Связывать УМКД с ЭБС «Colibris»;
3. Связывать УМКД с электронным деканатом вуза;
4. Просматривать УМКД на сайте через интернет в различных режимах;
5. Переводить УМКД в формат PDF для печати;
6. Управлять процессом создания УМКД, осуществлять контроль наполнения,

проверку и правку содержания.

Сотрудниками отдела АБП Библиотечного центра в 2013 году внедрена статистическая форма учета библиотечных показателей, что позволило проводить не только традиционный учет, но и учет виртуальных посещений, читателей, востребованности отдельных видов услуг и деятельности страницы сайта в целом.

Реорганизация web-страницы Библиотечного центра позволили принять участие в конкурсе библиотечных сайтов медицинских вузов страны. Руководитель Библиотечного центра работала в составе жюри по оценке библиотечных сайтов медицинских вузов. Работа по информатизации Библиотечного центра отразилась на внедрении информационных технологий вуза в целом.

Взаимодействие с другими вузами и научными учреждениями страны позволило подписать Соглашения о сотрудничестве и объединить полнотекстовые электронные ресурсы в ЭБС «Colibris» с НГМУ, СибГМУ, ОмГМА, ИГМУ, СибЮИ ФСНК России, СОГМА. ЭБС «Colibris» была приобретена «Пермским краевым центром повышения квалификации работников здравоохранения».

В 2013 году сотрудниками Библиотечного центра проведены занятия по работе с

электронными ресурсами и БД для студентов 1-ого курса (57 групп). Для преподавателей, аспирантов, ординаторов, сотрудников вуза был проведен обучающий практический семинар по работе с БД Web of Science, проведенный представителем компании Thomson Reuters, направленный на работу по повышению индекса цитирования ученого.

За отчетный период Библиотечным центром выполнено 50 книжных выставок. План по общему числу книжных выставок (стендовые выставки, книжно-иллюстративные выставки, виртуальные выставки) перевыполнен на 17 позиций. Продолжается оформление книжно-иллюстративных экспозиций «От юбиляра к юбиляру».

Продолжается размещение на странице Библиотечного центра виртуальных выставок. Всего за отчетный период подготовлено и размещено 8 виртуальных выставок с общим количеством просмотров – 821.

Отделом научно-медицинской информации в 2013 году продолжена работа по улучшению качества обслуживания всех категорий пользователей. В связи с прохождением курсантами пробного и контрольного тестирования на сайте дистанционного обучения КрасГМУ увеличилось число посещений и консультаций в электронном читальном зале. Пользователи получали консультации по использованию электронного каталога «Colibris» и других баз данных, подписанных университетом.

Аспирантами, преподавателями получено около 1000 консультаций по оформлению научных списков литературы, согласно действующим ГОСТам. Составлены методические рекомендации «Методика поиска медицинской информации», в которых представлена характеристика русскоязычных баз данных и методика поиска медицинской информации.

Продолжает свою работу межбиблиотечный абонемент с электронной доставкой документов, что позволяет значительно снизить количество отказов читателям.

В целях эффективного обеспечения учебного процесса отделом обслуживания учебной литературой своевременно подготовлены комплекты учебной литературы для массовой выдачи студентам 1-3 курсов. Ведется плановая работа по заполнению «Картотеки книгообеспеченности». Отделом постоянно осуществляется работа с приказами и задолжниками.

В течение отчетного года, совместно с учебно-методическим управлением университета, Библиотечным центром было отредактировано более двухсот рабочих программ по всем учебным дисциплинам, в соответствии с учебными планами факультетов. Кроме того, подготовлены рабочие программы к аккредитации направления «Клиническая психология». Продолжается внесение основной литературы по специальностям «Клиническая психология», «Социальная работа», «Менеджмент» в

электронную картотеку книгообеспеченности. Составлены таблицы книгообеспеченности по ГОС и ФГОС по всем специальностям.

В октябре-ноябре было продолжено обучение аспирантов первого года очной и заочной формы по модулю «Основы медицинской информатики и научной библиографии». Создан УМКД по дисциплине «Основы медицинской информатики и научной библиографии» для послевузовского профессионального образования (аспирантура).

В 2013 году начата работа по определению индексов научного цитирования сотрудников кафедр вуза, как в рамках Российского индекса научного цитирования, так и по цитированию в международных реферативных базах данных (Web of Science и Scopus). В связи с этим было сделано более 300 дополнительных консультаций по работе с базами данных цитирования.

В 2013 году отделом научно-медицинской информации завершена реализация проекта «Точка доступа», направленный на обеспечение свободного доступа студентов-инвалидов по зрению, обучающимся в Фармацевтическом колледже, к Электронной библиотеке КрасГМУ, базам данных и профильным медицинским ресурсам сети Интернет через компьютерные тифлотехнологии. В целом было обучено более 30 слабовидящих пользователей, что способствует повышению профессионального и интеллектуального уровня и адаптации в социуме студентов с нарушениями зрения.

Кадровый потенциал библиотеки на 01.04.2014 года составляет 20 сотрудников. Из численности основного персонала имеют высшее образование 15 человек (75%), из них высшее библиотечное образование – 5 сотрудников (25 %).

В течение года отделам обслуживания регулярно оказывалась методическая и практическая помощь в оформлении книжно – иллюстративных экспозиций в холле библиотечного центра. По результатам опроса подготовлен материал для публикации в газете «Медик». За отчетный период было проведено 5 заседаний методического совета по внедрению инновационных методик в библиотечные процессы, общих собраний трудового коллектива – 4.

2.5. Оценка информационного обеспечения Университета

В отчетном периоде проводилось широкое внедрение в образовательный процесс, научную и административно-хозяйственную деятельность и управление КрасГМУ новых информационных технологий и вычислительной техники, а также инновационных образовательных технологий. Значительно увеличилось оснащение учебных подразделений современной вычислительной техникой нового поколения.

Доступ к информации:

Вся информация в электронном виде находится в едином информационном ресурсе на Web-сервере КрасГМУ (www.krasgmu.ru). Все кафедры и подразделения имеют доступ в Интернет со скоростью подключения 50 Мбит/с. На сайте университета содержится информация о событиях, сотрудниках, электронная библиотечная система и учебно-методические комплексы дисциплин, расписание занятий, рейтинги преподавателей и студентов, информация о достижениях университета в учебной и научной деятельности и т.д.

2.5.1. Состояние информационной системы КрасГМУ (<http://krasgmu.ru>) на 01.04.

2014 года

- Всего зарегистрированных **57589** персон;
- **3698** пользователей ввели **38967** публикаций;
- **2000** пользователей имеют электронное портфолио;
- **2471** выпускников;
- **10218** документов, новостей, анонсов событий;
- **27664** фотографии;
- **33468** электронных карточек в электронной библиотеке, в т.ч. **6772** полнотекстовых изданий, в т.ч. **205** видеолекций;
- В системе ШКИД (штрих-кодовый контроль движения документов) прошло **97657** документов (обработаны **302129** раз);
- Более **105000** строк программного кода;
- **635** динамических страниц и форм;
- **65** административных модулей;

2.5.2. Проекты (выполненные и находящиеся в стадии выполнения)

2.5.2.1. Создана система электронного УМКД, интегрированная с ЭБС Колибрис и списками научно-методических трудов, с модулем дистанционного обучения.

2.5.2.2. Создан модуль ведения интернов, аспирантов и ординаторов

2.5.2.3. Создан модуль психологического тестирования (8 психологических тестов).

К настоящему моменту тестирование прошли **1307** пользователей портала. Создан модуль расчета психологической совместимости (парной и в команде).

2.5.2.4. Создан модуль рейтинга студентов.

2.5.2.5.. Создан модуль мониторинга качества образования на основе заполнения студентами оценочных карт по учебным дисциплинам.

К интернет-порталу VMEDE.RU (Единое информационное пространство медицинского образования РФ), разработанному в КрасГМУ, подключились (созданы сайты):

- Куйбышевского филиала Новосибирского педагогического университета (<http://kfngpu.ru>).
- Лесосибирской стоматологической поликлиники (<http://lesstom.vmede.ru>)
- Центра "Психология здоровья" (<http://zdorov.vmede.ru>)
- Некоммерческого партнерства Медальянс (<http://medalyance.krasgmu.ru>)

2.5.3. Материальная база (приложение, п.5.2.)

В 2013г. закуплена техника:

- Моноблоки – 203;
- Ноутбуки – 58;
- Проекторы – 18;
- МФУ – 73.

В зале Ученого совета внедрен программно-аппаратный комплекс для видеосъемок и онлайн-трансляций мероприятий.

2.6. Качество содержания подготовки выпускников.

Учебный процесс – основной, ключевой процесс, определяющий качество подготовки специалиста. Управление качеством в образовательной деятельности осуществляется на основе совокупности контролируемых показателей качества. Требуемые значения этих показателей устанавливаются внешними и внутренними нормативными документами. Для реализации функции управления качеством учебного процесса на различных уровнях управления используются существующие структурные подразделения вуза (деканаты, институты, отделения подготовки, УМУ, ОУКПС и др.).

Высокое качество подготовки выпускников КрасГМУ является той основной целью, к которой стремится наш вуз. Это качество определяется следующими составляющими:

1. Качество потенциала абитуриента, представляющего «вход» в систему подготовки специалиста.
2. Качество рабочих программ учебных дисциплин.
3. Качество образовательных технологий.
4. Качество научно-педагогических кадров.
5. Качество инфраструктуры.
6. Качество контрольных процедур.
7. Состояние здоровья студентов и преподавателей.
8. Качество социальной и воспитательной составляющей (культурная среда, бытовые условия и др.).

9. Уровень финансового обеспечения и эффективность использования финансовых средств.

Ректоратом, учебно-методическим управлением (УМУ), отделом управления качеством подготовки специалистов (ОУКПС), деканатами, институтами и отделениями подготовки университета совместно разработаны 49 стандартов по СМК, которые отражают все ключевые процессы образовательной деятельности по обеспечению качества подготовки выпускников. Все стандарты и документированные процедуры СМК внедрены в работу каждого учебного подразделения.

Ключевыми процессами обеспечения качества подготовки выпускников КрасГМУ являются:

1. Процесс отбора абитуриентов (исполнительная структура – приёмная комиссия; ответственное лицо – председатель приёмной комиссии), который представлен в документе «Стандарт организации. Система менеджмента качества. Управление процессом отбора абитуриентов в ГБОУ ВПО КрасГМУ им проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздравсоцразвития России СТО СМК 7.2.01-11. Эффективность работы приёмной комиссии оценивается по результатам первой сессии, количеству допущенных первокурсников до сессии к моменту её начала.

2. Процесс формирования рабочих программ и УМК по дисциплинам и практикам (исполнительная структура – кафедры; ответственные лица – заведующие кафедрами) подробно представлены в стандартах организации: «Учебно-методические комплексы дисциплин. СТО 4.2.01-11. Выпуск 3», «Рабочая программа дисциплины. СТО СМК 4.2.04-12. Выпуск 1, «Рабочая программа учебной практики. СТО СМК 4.2.18-13. Выпуск 1», «Рабочая программа производственной практики. СТО СМК 4.2.17-12. Выпуск 1», «Учебно-методический комплекс к программе послевузовского профессионального образования (интернатура/ординатура) СТО 4.2.19-12. Выпуск 1», «Основная профессиональная образовательная программа послевузовского профессионального образования (интернатура/ординатура). СТО СМК 4.2.16-12. Выпуск 1».

Проводится мониторинг успеваемости обучающихся по курсам, факультетам и отделениям подготовки, результаты докладываются на Учёном совете Университета. Активно выявляются отстающие студенты, с которыми деканаты и отделения подготовки работают в индивидуальном порядке.

3. Процесс внедрения новых образовательных технологий и контроля действующих контролируется кафедрами, деканатами, институтами, отделениями подготовки. Ответственные лица – заведующие кафедрами, деканы, руководители отделений, проректор по учебной работе. Результативность процесса оценивается по результатам

приема экзаменов и анкетирования студентов. В 2012 году создан 3-й выпуск стандарта СМК университета «Внутренние аудиты 8.2.2. – 12. Выпуск 3», который устанавливает порядок планирования, проведения, оформления результатов внутренних проверок системы менеджмента качества учебного процесса КрасГМУ, а также требования к внутренним аудиторам.

4. Процесс подготовки и переподготовки кадров (исполнительная структура – отдел управления кадрами; ответственные лица – заведующие кафедрами, деканы, руководители отделений подготовки, проректор по учебной работе, ректор). Результативность процесса оценивается по итогам анкетирования преподавателей, а также по результатам экзаменов.

5. Процесс обеспечения и поддержания в рабочем состоянии инфраструктуры, необходимой для достижения качественной подготовки выпускников (исполнительная структура – административно-хозяйственное управление; ответственные лица – хоз. ассистенты кафедр, проректор по АХР, ректор). Результативность процесса оценивается по докладным со стороны заведующих кафедрами, деканов, руководителей отделений подготовки и по заключению аудиторов.

6. Процесс проведения внутреннего аудита образовательного процесса (исполнительная структура – аудиторские комиссии; ответственные лица – специалист по менеджменту качества, проректор по учебной работе, ректор). Результативность аудита оценивается по выявлению замечаний и назначению предотвращающих и корректирующих мероприятий.

7. Процесс контроля, поддержания и укрепления состояния здоровья обучающихся (исполнительная структура – отделение общей практики (ОВП), кафедра физической культуры, Спортивный клуб, студенческая ассоциация; ответственные лица – начальник медицинского управления, проректор по учебной работе, ректор). Результативность процесса оценивается по отчётам руководителя ОВП о состоянии здоровья студентов всех факультетов в динамике за 5 лет.

8. Процесс организации быта студентов, воспитательная работа (исполнительная структура – административно-хозяйственное управление (АХУ), деканаты, отделения подготовки; ответственные лица – деканы, руководители институтов, отделений подготовки, проректор по АХР, проректор по учебной работе, ректор). Результативность оценивается по отчётам кафедр, деканов и руководителей отделений подготовки о проведении воспитательной работы, административным обходам общежитий. Деканаты младших курсов (ФФМО, клинической психологии, фармацевтического факультета, ОПНСР, факультета медицинской кибернетики и управления в здравоохранении), имеют стабильную связь с

родителями студентов.

9. Процесс распределения финансов и отслеживание влияния затрат на качество процессов (исполнительная структура – бухгалтерия, Управление экономики и финансов, деканаты, отделения подготовки; ответственные лица – деканы, руководители отделений подготовки, главный бухгалтер, ректор). Результативность процесса оценивается по отчётам главного бухгалтера, результатам анкетирования студентов.

Для оценки качества деятельности преподавателя в вузе и оценки обратной связи с обучающимися проводится анкетирование (анкета «Преподаватели глазами студентов»). Удовлетворённость сотрудников изучается информационным отделом вуза по анкете «Удовлетворённость сотрудников своей работой в КрасГМУ».

В КрасГМУ используется «Положение о контроле текущей успеваемости обучающихся». 28 числа каждого месяца кафедры вуза передают сведения об успеваемости обучающихся в институты деканаты и отделения подготовки.

С 2005 года в вузе используется «Положение о курсовых экзаменах, зачётах, единой рейтинговой системе оценки знаний студентов, трехэтапном экзамене и других формах контроля качества подготовки студентов».

Введение рейтинговой оценки знаний студентов позволяет решать следующие задачи:

- 1) оптимизировать управление образовательным процессом в вузе;
- 2) стимулировать самостоятельную и аудиторную работу студентов;
- 3) улучшать обратную связь «преподаватель – студент».

Достоинством рейтинговой системы является также возможность оперативно проводить текущий и итоговый анализ процесса обучения, при этом оперативный анализ помогает выявить слабые места каждого раздела подготовки, каждого обучающегося и предпринять адекватные корректирующие действия.

2.7. Кадровое обеспечение КрасГМУ

В настоящее время КрасГМУ располагает высококвалифицированным профессорско-преподавательским составом. Вопросы подготовки, расстановки и повышения квалификации кадров составляют одну из важнейших сторон деятельности ректората и Учёного совета.

Общая численность работников КрасГМУ по состоянию на 01.01.2014 г. составляла 2111, из них 1487 женщин. Профессорско-преподавательский состав 719, из них 428 женщин, педагогические работники 96, из них 88 женщин, научных сотрудников 20, из них 19 женщин, учебно-вспомогательный персонал 289 из них 254 женщины, инженерно-технический, административно-хозяйственный, обслуживающий персонала 700, из них

535 женщины, медицинский персонал 215, из них 163 женщины.

Кадровый анализ профессорско-преподавательского состава (далее - ППС) КрасГМУ в 2013 представлен в приложении, пп. 2.14 – 2.17.

Учёные степени или ученые звания имеют 540 сотрудников вуза (71% от общего числа ППС). Докторов наук – 149 (19 % от общего числа ППС), из них штатных сотрудников – 109 (14 % от общего числа ППС). Количество кандидатов наук – 387 (51 % от общего числа ППС), из них штатных сотрудников – 293 (38 % от общего числа ППС).

Средний возраст профессорско-преподавательского состава – 46 лет.

Средний возраст профессоров 61 год, доцентов 49 лет, старших преподавателей 44 года, ассистентов и преподавателей 37 лет.

Учёную степень доктора наук имели 50 заведующих кафедрами (78 % от штатной численности заведующих кафедрами), кандидата наук 14 заведующих кафедрами (22 % от штатной численности заведующих кафедрами). 31 заведующему кафедрой присвоено учёное звание профессора (48.4 % от штатной численности заведующих кафедрами), 21 присвоено учёное звание доцента (32,8 % от штатной численности заведующих кафедрами).

Должность профессора в составе кафедр замещают 77 сотрудников (9,8 % от всего ППС), из них 53 штатных сотрудника (68,8 % от всех профессоров). Ученое звание профессор имеют 44 сотрудника (57,2% от штатной численности профессоров), ученое звание доцента имеют 20 сотрудников (26% от штатной численности профессоров).

Должность доцента в составе кафедр замещают 281 сотрудник (35,6 % всего ППС), из них 210 штатных сотрудника (74,7 % от всех доцентов). Ученое звание доцента имеют 164 сотрудника (58,4% от штатной численности доцентов).

Должность старшего преподавателя в составе кафедр замещают 65 сотрудник (8,2% всего ППС), из них 47 штатных сотрудника (72,3 % от всех старших преподавателей). Ученую степень кандидата наук имеют 13 сотрудника (20% от штатной численности старших преподавателей).

Должность ассистента (преподавателя) в составе кафедр замещают 267 сотрудник (35% всего ППС), из них 159 штатных сотрудника (59 % от всех ассистентов (преподавателей)). Ученую степень кандидата наук имеют 112 сотрудника (41% от штатной численности ассистентов (преподавателей)).

В 2013 г. 9 сотрудников награждены Почётной грамотой Министерства здравоохранения Российской Федерации, 6 сотрудников награждены нагрудным знаком «Отличник здравоохранения».

В КрасГМУ работает: 22 заслуженных врача РФ проф. Алямовский В.В., Белов А.Н.,

доц. Боброва Л.В., проф. Винник Ю.С., доц. Виноградов К.А., проф. Дыхно Ю.А., проф. Егорова А.Т., проф. Жестовская С.И., проф. Колесниченко А.П., Куркатов С.В., проф. Лазаренко В.И., проф. Левенец А.А., проф. Николаева Н.Н., проф. Никулина С.Ю., доц. Павловская З.А., проф. Петрова М.М., проф. Прахин Е.И., проф. Протопопов А.В., проф. Прохоренков В.И., доц. Сифоркина Л.Н., проф. Таранушенко Т.Е., проф. Шульман В.А.; 3 заслуженных работника высшей школы: проф. Горностаев Л.М., проф. Николаев В.Г., проф. Самогесов П.А.; 2 заслуженных работника здравоохранения РФ Жукова Н.М., проф. Котловский Ю.В.; 4 заслуженных изобретателя РФ проф. Большаков И.Н., Залевский А.А., с.н.с. Новицкий И.А., проф. Шубкин В.Н.; 2 заслуженных деятеля науки проф. Винник Ю.С., проф. Манчук В.Т.

В КрасГМУ работают профессора, имеющие учёные звания других академий: ректор КрасГМУ проф., член-корр. РАЕН Артюхов И.П., проф., академик РАЕН Савченков Ю.И.; проф., академик РАЕН и МАИА Николаев В.Г., проф., член-корр. РАЕН Манчук В.Т., проф., член-корр. РАЕН Алямовский В.В., академик МАН ВШ проф. Никулина С.Ю., проф., член-корр. РАЕН Салмина А.Б., проф., член-корр. РАЕН Гринштейн Ю.И., проф., академик РАЕН, академик МАНЭБ, академик Петровской академии наук и искусств, академик Нью-Йоркской академии Ю.С.Винник, проф., проф., академик МАН ВШ Руднев В.А.

Порядок набора, условия найма, конкурсного отбора и заключения трудовых договоров между университетом и работником из числа ППС определяются в соответствии с приказом Минобразования РФ от 26 ноября 2002 г. № 4114 «Об утверждении Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников в высшем учебном заведении Российской Федерации» и коллективным договором между администрацией и работниками университета. При подборе работников на должности ППС проводится конкурсный отбор, для чего создана аттестационная комиссия из ведущих специалистов вуза. Объявление о наличии вакантного места не менее чем за два месяца до избрания публикуется в печати. Трудовой договор подписывается ректором на срок не более 5 лет.

Продвижение персонала по службе зависит от индивидуального рейтинга преподавателя, а также степени квалификации (учёная степень, ученое звание, учебно-методическая работа, печатные труды, организаторские способности, результаты научно-исследовательской работы и работы со студентами, повышение квалификации).

Для повышения компетентности и развития профессиональных способностей преподавателей университета разрабатываются и внедряются программы, в рамках системы непрерывного образования, повышения квалификации. В университете ведется

банк данных о повышении квалификации каждого сотрудника по специальности, информационным технологиям и педагогике. В 2013 году по программе «Школа молодого преподавателя» прошли обучение 28 сотрудников университета, имеющих педагогический стаж менее 5 лет. В целях повышения педагогического мастерства преподавателей университета ежегодно проводятся конференции серии «Вузовская педагогика». В 2013 году проведена Всероссийская научно-педагогическая конференция с международным участием «Современные аспекты реализации ФГОС и ФГТ», приуроченная к проведению секции по образованию Координационного совета по здравоохранению Сибири Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение». Руководство университета приглашает ведущих российских и зарубежных специалистов для чтения лекций, проведения мастер-классов, круглых столов. В 2013 году в КрасГМУ с лекциями выступил профессор Медведев О.С. из МГУ им. М.В. Ломоносова.

В работе конференции приняли участие более 540 человек, среди которых: делегаты из Кишинева, Москвы, Оренбурга, Тюмени, Новосибирска, Екатеринбурга, Новокузнецка, Абакана, Омска, Кемерово, Иркутска, Читы, Томска и Перми.

В 2013 году 4 сотрудника прошли обучение в Германии, г. Кёльн, Witar Academy «Телескопические системы фиксации протезов», 1 сотрудник в Казахстане, г. Алматы, EASD (по программе Европейской ассоциации по изучению диабета). В образовательных организациях Российской Федерации (Москва, Санкт-Петербург, Новосибирск, Томск, Омск, Иркутск) повысили квалификацию 27 сотрудников Университета.

Широко распространено создание профессиональных групп по совместной работе над грантами, программами практического здравоохранения и созданием новых научных направлений, что ведёт к непрерывному обмену опытом подготовки и переподготовки преподавателей и сотрудников различных подразделений. Для повышения эффективности международного сотрудничества и участия в международных грантоспособных проектах и программах. С 2005 года в КрасГМУ обеспечивается дополнительная языковая подготовка для сотрудников кафедр и подразделений, студентов, аспирантов и клинических ординаторов.

2.8. Качество лечебной работы

Одним из направлений деятельности ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» МЗ РФ является медицинская (лечебная) деятельность профессорско-преподавательского состава и оказание эффективной медицинской помощи населению.

Лечебная работа в медицинском университете в 2013 году развивалась по следующим основным направлениям:

- развитие клинических баз кафедр университета на основе взаимодействия с медицинскими учреждениями и организациями;

- совершенствование качества медицинской помощи, оказываемой населению, путем непосредственного участия в лечебном процессе медицинских учреждений и организаций (являющихся клиническими базами кафедр) профессорско-преподавательского состава ВУЗа в рамках утвержденных норм времени для лечебной работы,;

- оказание организационно-методической и консультативной помощи медицинским учреждениям и организациям на основе договорных отношений и межведомственного сотрудничества;

- оказание консультативной, диагностической, лечебной помощи населению края на базе структурных медицинских подразделений университета;

- организация оздоровительного профилактического направления и совершенствование медицинской помощи студенческой молодежи, обучающейся в медицинском университете;

- развитие и модернизация медицинских структурных подразделений университета;

- организация и участие в межведомственных и ведомственных научно-практических и научных конференциях по вопросам совершенствования медицинской помощи населению и развития отдельных направлений отрасли здравоохранения.

2.8.1. Организация и развитие клинических баз кафедр университета на основе взаимодействия с медицинскими учреждениями и организациями

Медицинский университет имеет в своем составе 44 клинические кафедры, осуществляющие лечебную деятельность в 45 организациях различных форм собственности, оказывающей медицинскую помощь, в том числе: ФГБУЗ «Сибирский клинический центр» ФМБА России, ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии», Перинатальный центр КГБУЗ «Красноярская краевая клиническая детская больница», КГБУЗ «Краевая клиническая больница», где развиваются высокотехнологичные методы лечения больных; в 12 краевых государственных учреждениях здравоохранения; в 21 муниципальном ЛО, в 6 ведомственных медицинских учреждениях и 6 собственных структурных медицинских подразделениях амбулаторно-стационарного типа (Стоматологическая поликлиника, Университетский центр семейной медицины, Университетская клиника, Профессорская клиника, Центральная научно-исследовательская лаборатория, Университетский центр стоматологии).

Таблица 2.8.1

Перечень медицинских организаций г. Красноярска,
являющихся клиническими базами КрасГМУ на 01.04.2014 г.

№ п/п	Название клинической базы	Мощность (к-во коек/кол-во посещений в смену)
1	2	3
I.	Краевые бюджетные государственные учреждения здравоохранения	4387/4065
1.	КГБУЗ «Краевая клиническая больница»	1120/800
2.	КГБУЗ «Красноярская краевая больница № 2»	110/250
3.	КГБУЗ «Красноярская краевая детская больница»	256/250
4.	КГБУЗ «Краевой госпиталь для ветеранов войн»	360/142
5.	КГБУЗ Красноярская краевая офтальмологическая клиническая больница»	264/150
6.	КГБУЗ «Красноярский краевой консультативно-диагностический центр медицинской генетики»	0/250
7.	КГБУЗ «Красноярский краевой онкологический диспансер им. А.И. Крыжановского»	495/600
8.	КГБУЗ «Краевой кожно-венерологический диспансер № 1»	110/453
9.	КГБУЗ «Красноярский краевой наркологический диспансер № 1»	200/200
10.	КГБУЗ «Красноярский краевой психоневрологический диспансер № 1»	700/550
11.	КГКУЗ «Красноярский краевой противотуберкулезный диспансер №1»	560/270
12.	КГБУЗ «Красноярский краевой врачебно-физкультурный диспансер»	212/150
II.	Муниципальные бюджетные учреждения здравоохранения	4601/12379
13.	МБУЗ «Городская больница №1»	186/1237
14.	МБУЗ «Городская больница №4»	515/300
15.	МБУЗ «Городская клиническая больница №6 им. Н.С. Карповича»	1100/0
16.	МБУЗ «Городская клиническая больница №7»	395/392
17.	МБУЗ «Городская клиническая больница №20 им.И.С. Берзона»	1127/0
18.	МБУЗ «Городская клиническая больница № 5»	155/900
19.	МБУЗ «Родильный дом №1»	140/714
20.	МБУЗ «Родильный дом №2»	103/616
21.	МБУЗ «Родильный дом №4»	155/550
22.	МБУЗ «Родильный дом №5»	170/712
23.	МБУЗ «Городская детская клиническая больница №1»	335/607
24.	МБУЗ «Городская детская клиническая больница №4»	50/791
25.	МБУЗ «Городская детская клиническая больница №5»	110/500
26.	МБУЗ «Городская детская клиническая больница №8»	60/0
27.	МБУЗ «Городская детская поликлиника № 3»	0/606
28.	МБУЗ «Городская поликлиника № 1»	0/810
29.	МБУЗ «Городская поликлиника № 4»	0/750
30.	МБУЗ «Городская поликлиника № 14»	0/1202
31.	МБУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи»	0/1200
32.	МБУЗ Городская стоматологическая поликлиника № 4»	0/242
33.	МБУЗ «Городская больница № 3»	0/250
III.	Ведомственные медицинские учреждения	1606/2320
34.	ФГБУ НИИ медицинских проблем Севера СО РАМН	290/80
35.	ФГБУЗ «Сибирский клинический центр ФМБА России»	420/950
36.	НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст. Красноярск» ОАО РЖД	449/740
37.	ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии»	212/150
38.	ФКУ КТБ-1 УФСИН России по Красноярскому краю	110/150
39.	Больница УВД края	125/250
IV.	Собственные клинические базы	0/785
40.	Стоматологическая поликлиника	0/400
41.	Университетская клиника	0/50
42.	Профессорская клиника	0/20
43.	Центральная научно-исследовательская лаборатория	0/200
44.	Университетский центр стоматологии	0/15
45.	Университетская клиника семейной медицины	0/100
	Всего мощность I, II, III,IV	10594/19549

Медицинский университет имеет лицензию на право осуществления медицинской деятельности на 105 видов работ и услуг медицинской деятельности, включающей различные виды доврачебной, первичной медико-санитарной, санаторно-курортной и специализированной медицинской помощи.

Сотрудниками клинических кафедр КрасГМУ проводятся различные виды лечебной работы: консилиумы и консультации, лечение больных, экспертиза качества медицинской помощи (по историям болезни стационарных и амбулаторных больных), участие в экспертных комиссиях, операции различных уровней сложности, наркозы, диагностические обследования. Сотрудники кафедр КрасГМУ привлекаются к разбору жалоб, участвуют в выездной работе в межрайонные центры и центральные районные больницы Красноярского края для проведения консультаций, конференций, семинаров.

Активно развиваются направления высококвалифицированной медицинской деятельности: неврология, кардиология, стоматология, нейрофизиология, эндовидеохирургия, гинекология, оториноларингология, лучевая диагностика и другие. Ежегодно приобретает современное медицинское оборудование для оснащения структурных медицинских подразделений и клинических кафедр университета.

КрасГМУ является не только учреждением по подготовке и совершенствованию врачебных кадров в крае, но и лечебно-диагностическим центром, который в значительной мере определяет стратегию и тактику лечебно-профилактической работы в регионе.

Собственные структурные подразделения

Стоматологическая поликлиника КрасГМУ оказывает все виды стоматологической помощи населению города Красноярска, а также сотрудникам и студентам университета.

Профессорская клиника: амбулаторно-поликлинический прием кардиолога, невролога, специализированная помощь в условиях дневного стационара (нейрореабилитация, кардиореабилитация), челюстно-лицевая хирургия и стоматология, параклинические исследования: МРТ, ЭКГ, Эхо-КГ, ЧПЭхо-КГ, УЗИ, ДС с ЦДК.

Университетская клиника имеет в своем составе: Центр амбулаторного лечения мочекаменной болезни и мужской половой сферы; Центр неврологии, эпилептологии, нейрогенетики и исследований мозга; Центр ортопедии и травматологии; кабинет «Диабетической стопы»; педиатрическое отделение и школа правильного детского питания. Оказывает амбулаторно-поликлинический прием невролога, специализированную помощь в условиях дневного стационара (ортопедия и

травматология, хирургия).

Университетская клиника семейной медицины включает отделение общей врачебной практики (ОВП) для медицинского обслуживания студентов (4 372 человека прикрепленного населения), профилакторий для студентов и сотрудников и отделение платных медицинских услуг по специализированным направлениям амбулаторно-поликлинической помощи: дерматовенерология, акушерство и гинекология, неврология, офтальмология, стоматология, УЗИ-диагностика. ОВП КрасГМУ ежегодно выполняет и перевыполняет объемы муниципального задания. Так в 2013 г. по плану госзадание для ОВП составляло 17200 посещений, фактически выполнено 18042 посещения (110 %).

Центральная научно-исследовательская лаборатория КрасГМУ. В лаборатории выполняется до 230 методов исследования. Наиболее важными из них являются: генетическая идентификация личности человека, молекулярно-генетический анализ вирусных, бактериальных, протозойных инфекций, комплексная диагностика бактериального вагиноза, генодиагностика гепатита С по 4 аллельным вариантам, *Helicobacter pylori* по 3 аллельным вариантам, молекулярно-генетический анализ родства и биологического отцовства, комплексная диагностика острых и хронических лейкозов, включающая молекулярно-генетический анализ (ПЦР-диагностика) и цитогенетический анализ хромосомных aberrаций в костном мозге и периферической крови.

Университетский центр стоматологии специализируется на решении всех проблем стоматологического профиля. Приоритетным направлением является детская стоматология, которая специализируется на профилактике и лечении зубов с учетом особенности зубочелюстной системы ребенка и психологических особенностей организма детского возраста. Широчайший спектр стоматологических услуг: профилактика стоматологических заболеваний, детская стоматология, лечение и удаление зубов под наркозом у детей и взрослых, терапевтическая стоматология, хирургическая стоматология, имплантология, протезирование, ортодонтия, пародонтология.

2.8.2. Лечебная работа профессорско-преподавательского состава медицинского университета

Профессорско-преподавательский состав медицинского университета выполняет большой объем консультативно-диагностических и лечебных мероприятий, позволяющих оказывать высококвалифицированную и специализированную медицинскую помощь населению города и края.

На базах медицинских учреждений работают 475 сотрудников из профессорско-преподавательского состава, в том числе докторов медицинских наук – 98 чел (20,6%), кандидатов медицинских наук – 247 чел (52%). Высшую квалификационную категорию

имеют 65% сотрудников клинических кафедр, первую квалификационную категорию-20%.

Удельный вес ППС клинических кафедр, имеющих сертификат специалиста, составляет 100 %.

Приказом Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации приказ от 21 июля 2011 г. № 771 медицинский университет аккредитован на право проведения клинических исследований лекарственных препаратов для медицинского применения.

В настоящее время 26 из 69 (38%) главных внештатных специалистов Министерства здравоохранения Красноярского края являются сотрудниками медицинского университета и возглавляют аттестационные комиссии Министерства здравоохранения Красноярского края на получение или подтверждение квалификационных категорий. Всего участвуют в работе аттестационных комиссий более 120 сотрудников медицинского университета.

Сотрудниками кафедр КрасГМУ проводятся различные виды лечебной работы: консилиумы и консультации, лечение больных, экспертиза качества медицинской помощи (по историям болезни стационарных и амбулаторных больных), участие в экспертных комиссиях, операции различных уровней сложности, наркозы, диагностические обследования. Сотрудники кафедр КрасГМУ привлекаются к разбору жалоб, участвуют в выездной работе в межрайонные центры и центральные районные больницы Красноярского края для проведения консультаций, конференций, семинаров.

Медицинская деятельность клинических кафедр повышает уровень и качество специализированной медицинской помощи, способствует внедрению достижений науки в практику, повышает экономическую эффективность деятельности медицинских учреждений. Работа научно-практических советов в медицинских учреждениях способствует более эффективной координации совместной работы клинических баз и кафедр КрасГМУ.

2.8.3. Организация оздоровительного профилактического направления и совершенствование медицинской помощи студенческой молодежи, обучающейся в медицинском университете

Деятельность КрасГМУ по формированию здорового образа жизни является системной, развивается в рамках приоритета по формированию здорового образа жизни национального проекта «Здоровье» и включает следующие основные направления:

- развитие профилактического направления (диспансеризация студентов и сотрудников, борьба с вредными привычками (курение и алкоголь), организация

здорового питания, санитарно-просветительная работа);

- развитие научно-методического обеспечения и образовательных здоровьесберегающих технологий;

- развитие физической культуры и спорта;

- развитие духовно-нравственного воспитания;

- сохранение и укрепление здоровья студентов во время обучения (организация медицинского обслуживания сотрудников и студентов; разработка модели комплексной оценки состояния здоровья студентов, развитие системы мониторинга состояния здоровья студентов во время обучения).

Развивается система диспансерных осмотров сотрудников, в том числе профессорско-преподавательского состава, на базе Отделения общей врачебной практики, при активном участии профессорско-преподавательского состава клинических кафедр КрасГМУ.

Разработаны Положение и порядок проведения углубленных диспансерных осмотров студентов 1-го и выпускных курсов и диспансерных осмотров остальных курсов.

С целью динамического наблюдения и мониторинга за состоянием здоровья в течение всех лет обучения разработаны и утверждены приказом КрасГМУ от 04.09.2008 г. № 1028-орг стандарты углубленного диспансерного осмотра студентов врачами-специалистами (по специальностям терапия, хирургия, гинекология, неврология, стоматология, офтальмология, оториноларингология, травматология и ортопедия), «Паспорт здоровья студента».

В настоящее время заключено 60 Соглашений с муниципальными учреждениями здравоохранения, приказом ГОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого от 04.03.2009 г. № 40-осн закреплены кафедры, курирующие территории согласно зонированию Красноярского края. Подготовлено 200 актов оценки организации и качества медицинской помощи в муниципальных образованиях края, в том числе в 2013 г. – 42 акта.

Сотрудники КрасГМУ принимают активное участие в работе медицинских учреждений на клинических базах: повышают уровень и качество специализированной медицинской помощи, способствуют внедрению достижений науки в практику, повышают экономическую эффективность деятельности мед. учреждений. Работа научно-практических советов в медицинских учреждениях способствует более эффективной координации совместной работы клинических баз и кафедр КрасГМУ.

3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

3.1 Научно-исследовательская работа

Фундаментальные и прикладные исследования реализуются на базе межкафедральных лабораторий, НИИ молекулярной медицины и патобиохимии, филиала/сотрудничающего центра Научного центра неврологии РАМН (Москва), Российско-японского центра микробиологии, эпидемиологии и инфекционных заболеваний, Российско-германского центра респираторной поддержки и медицины критических состояний, Российско-французской ассоциированной лаборатории «Совместная эволюция человека и окружающей среды в Восточной Сибири», Российско-канадской лаборатории биомолекулярных технологий, в рамках российско-японского партнерства в области нейронаук.

В организации и координации научных исследований принимали участие Учёный совет вуза, 10 проблемных комиссий, Центральный координационный научный совет, отдел аспирантуры и докторантуры, диссертационные советы, отдел клинических исследований и другие научные подразделения КрасГМУ. В 2013 году защищено сотрудниками и аспирантами вуза 12 докторских и 33 кандидатских диссертации, еще 3 кандидатских диссертации защищены соискателями ученой степени под руководством профессоров вуза.

В КрасГМУ функционирует 3 специализированных диссертационных Совета по защите докторских и кандидатских диссертаций по 9 специальностям. Издаваемый в вузе научно-практический журнал «Сибирское медицинское обозрение» включен в перечень журналов ВАК РФ.

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 1081 от 27.04.2011 года «О лицензировании Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации на право осуществления образовательной деятельности по новым для университета образовательным программам послевузовского профессионального образования» принято: «Признать ГОУ ВПО КрасГМУ им проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого прошедшим экспертизу условий осуществления образовательного процесса по новым для университета образовательным программам послевузовского профессионального образования (аспирантура) по 37 специальностям научных работников. Эффективность аспирантуры за последние 5 лет находится на достаточно высоких цифрах и составляет 54,7 % (за 2013 год – 50 %).

Научная работа развивается в рамках традиционно сложившихся научных школ по

основным направлениям подготовки специалистов (табл. 3.1.1).

Таблица 3.1.1

Основные научные направления (научные школы) КрасГМУ (2008-2013 гг.)

Название научного направления (научной школы)	Код	Ведущие учёные в данной области (1-3 человека)	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению за последние 6 лет		Количество поданных монографий по данному направлению за 6 лет	Количество изданных и принятых к публикации статей в изданиях, рекомендованных ВАК для публикации научных работ за последние 6 лет	Количество патентов, выданных на разработку за последние 6 лет
			докторских	кандидатских			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Школа физиологов	030301	Д.б.н., профессор, зав. кафедрой физиологии Савченко Андрей Анатольевич <hr/> Д.м.н., профессор каф. физиологии Савченков Юрий Иванович <hr/> Д.б.н., профессор каф. физиологии Михайлова Людмила Аркадьевна	2	4	8	57	5
2. Социальная философия	090011	Д.ф.н., профессор, зав. каф. философии, этики, эстетики и мед. деонтологии с курсом политической социологии Кудашов Вячеслав Иванович	-	-	4	18	-
3. Школа акушеров-гинекологов	140101	Д.м.н., проф., зав., каф. перинатологии, акушерства и гинекологии Цхай Виталий Борисович <hr/> Д.м.н., проф., заслуженный врач РФ, зав. каф. акушерства и гинекологии ИПО Егорова Антонина Тимофеевна	2	6	5	100	6
4. Школа морфологов	140301	Д.м.н., засл. работник Высшей школы РФ,					

		<p>профессор кафедры анатомии человека Николаев Валериан Георгиевич</p> <hr/> <p>Д.м.н., засл. работник высшей школы РФ, профессор каф. оперативной хирургии и топ. анатомии Самотесов Павел Афанасьевич</p>	6	29	16	233	39
5. Школа терапевтов	140104	<p>Д.м.н., проф, проректор по НР, зав. каф. поликлинической терапии, семейной медицины и ЗОЖ с курсом ПО, заслуженный врач РФ Петрова Марина Михайловна</p> <hr/> <p>Д.м.н., профессор, зав. кафедрой терапии ИПО Гринштейн Юрий Исаевич</p>	2	30	13	236	6
6. Школа кардиологов	140105	<p>Д.м.н., проф. кафедры внутренних болезней № 1, заслуженный врач РФ Шульман Владимир Абрамович</p> <hr/> <p>Д.м.н., проф, зав. каф. пропедевтики внутренних болезней Харьков Евгений Иванович</p> <hr/> <p>Д.м.н., профессор, зав. кафедрой внутр. болезней № 1, заслуженный врач РФ Никулина Светлана Юрьевна</p>	1	11	11	172	5
7. Школа офтальмологов	140107	<p>Д.м.н., профессор кафедры глазных болезней заслуженный врач РФ, Лазаренко Виктор Иванович</p> <hr/> <p>Д.м.н., профессор, зав. кафедрой глазных болезней</p>	1	7	3	37	14

		Козина Елена Владимировна					
8.Школа педиатров	140108	Д.м.н., член-корр. РАМН, профессор кафедры поликлической педиатрии с курсом пропедевтики детских болезней, директор НИИ медпроблем Севера Манчук Валерий Тимофеевич <hr/> Д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, профессор кафедры поликлинической педиатрии с курсом пропедевтики детских болезней Прахин Ефим Исаакович <hr/> Д.м.н., профессор, зав. кафедрой детских болезней ИПО, заслуженный врач РФ Таранушенко Татьяна Евгеньевна	3	18	7	220	8
9.Школа дерматовенерологов, инфекционистов, фтизиатров	140110 140109 140116	Д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, зав. кафедрой кожных и венерических болезней Прохоренков Виктор Иванович <hr/> Д.м.н., профессор, зав. кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО Тихонова Елена Петровна <hr/> Д.м.н., профессор, зав. кафедрой туберкулеза с курсом ПО Корецкая Наталия Михайловна	3	6	13	201	7
10.Школа нейрореабилитации и физиотерапии	140111	Д.м.н., профессор кафедры нервных болезней Руднев Вячеслав Александрович <hr/> Д.м.н., профессор, зав. кафедрой	2	9	10	132	8

		нервных болезней Прокопенко Семен Владимирович					
11. Школа онкологов	140112	Д.м.н., профессор, зав. каф. онкологии Дыхно Юрий Александрович	-	2	7	42	
12.Школа патофизиоло- гов	140303	Д.м.н., профессор, проректор по инновационному развитию и международной деятельности, зав. кафедрой биохимии с курсом медицинской, фармацевтической и токсикологичес- кой химии Салмина Алла Борисовна <hr/> Д.м.н., зав. каф. патологической физиологии Рукша Татьяна Геннадьевна	1	5	4	114	9
13.Школа психиатров, наркологов	140127	Зав. кафедрой психиатрии, д.м.н.. Березовская М.А., профессор кафедры психиатрии с курсом наркологии ПО Сумароков Андрей Алексеевич	2	-	2	33	1
14. Школа стоматологов	140114	Д.м.н., профессор кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, заслуженный врач РФ Левенец Анатолий Александрович <hr/> Д.м.н., руководитель института стоматологии, зав. кафедрой стоматологии ИПО Алямовский Василий Викторович	2	16	6	171	24
15. Школа травматоло- гов и ортопедов	140115	Д.м.н., профессор, профессор кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ,	-	-	-	3	-

		Шубкин Владимир Николаевич Д.м.н., зав. кафедрой Трубников Вадим Игоревич					
16. Школа хирургов	140117	Д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, заслуженный деятель науки РФ, зав. кафедрой общей хирургии Винник Юрий Семенович Д.м.н., профессор кафедры общей хирургии Гульман Марк Израилевич	4	32	13	294	65
17. Экономика и управление	080005	Д.м.н., профессор, ректор, зав. кафедрой экономики здравоохранения и медицинского права Артюхов Иван Павлович Д.м.н., зав. кафедрой ОЗ и З Шульмин Андрей Владимирович	5	26	15	181	7
18. Школа аллергологов и иммунологов	140309	Д.м.н., зав. кафедрой внутренних болезней № 2 с курсом ПО Демко Ирина Владимировна Д.м.н., профессор кафедры иммунологии Куртасова Людмила Михайловна	1	7	9	70	5
19. Школа анестезиологов-реаниматологов	140120	Д.м.н., зав. кафедрой анестезиологии и реаниматологии с курсом ПО Грицан Алексей Иванович Д.м.н., профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии, заслуженный врач РФ, Колесниченко Анатолий Павлович	2	3	5	41	4

20. Медицинская психология и педагогика	190004	Д.м.н., доц., зав. кафедрой психологии и педагогики с курсом медицинской психологии, психотерапии ПО Логинава Ирина Олеговна <hr/> к.п.н., зав. каф. латинского и иностранных языков Гаврилюк Оксана Александровна <hr/> Д.ф.н., проф., кафедры психологии и педагогики с курсом медицинской психологии, психотерапии ПО Авдеева Елена Александровна	1	4	10	60	-
21. Школа оториноларингологии	140103	Д.м.н., профессор, зав. кафедрой оториноларингологии Вахрушев Сергей Геннадьевич	-	2	-	43	1
22. Школа гигиены	140201	Д.м.н., зав. кафедрой гигиены Куркатов Сергей Васильевич	4	1	7	61	2
23. Молекулярная биология	030103	Д.б.н., доцент, зав. каф. биологии с экологией и курсом фармакогнозии Орлянская Татьяна Яковлевна <hr/> Д.б.н., профессор кафедры биохимии Замай Татьяна Николаевна	1	4	1	47	2

3.2. Проблемные комиссии и научно-образовательные центры (НОЦ)

В КрасГМУ работает 10 проблемных комиссий:

1. Проблемная комиссия «**Общественное здоровье и здравоохранение. Гигиена. Семейная медицина**» (председатель – д.м.н., профессор И.П. Артюхов).
2. Проблемная комиссия «**Морфология и антропология**» (гистология, анатомия, патологическая анатомия, оперативная хирургия и топографическая анатомия) (председатель – д.м.н., профессор Н.Н. Медведева).

3. Проблемная комиссия **«Внутренние болезни»** (кардиология, пульмонология, гастроэнтерология, нефрология, эндокринология, восстановительная медицина, курортология и физиотерапия, функциональная и лабораторная диагностика, лучевая диагностика) (председатель – д.м.н., профессор Ю.И. Гринштейн).

4. Проблемная комиссия **«Актуальные вопросы хирургии»** (общая хирургия, хирургические болезни, глазные болезни, анестезиология и реаниматология, кардиохирургия, онкология и лучевая терапия, травматология и ортопедия) (председатель – д.м.н., профессор Ю.С. Винник).

5. Проблемная комиссия **«Педиатрия и детская хирургия. Медицинская генетика»** (председатель – д.м.н., профессор Т.Е. Таранушенко).

6. Проблемная комиссия **«Нейронауки»** (нейрохимия, нейрофизиология, нейрохирургия, неврология, нейрореабилитация, психотерапия, психиатрия) (председатель – д.м.н., профессор С.В. Прокопенко).

7. Проблемная комиссия **«Стоматология и оториноларингология»** (председатель – д.м.н., профессор Алямовский В.В.).

8. Проблемная комиссия **«Акушерство и гинекология»** (председатель – д.м.н., профессор В.Б. Цхай)

9. Проблемная комиссия **«Фундаментальная медицина»** (биология, химия, физика, биохимия, физиология, патофизиология, гистология, патанатомия, фармакология, микробиология, молекулярная медицина, клеточные технологии, биополимеры, фармацевтическая и токсикологическая химия, биотехнология, фармтехнология, фармакогнозия) (председатель – д.м.н., профессор А.Б. Салмина)

10. Проблемная комиссия **«Инфекционные болезни, дерматовенерология и туберкулез»** (председатель – д.м.н., профессор В.И. Прохоренков).

В университете работают **9 научно-образовательных центров** («Трансляционная медицина», «Кардиоваскулярная и цереброваскулярная патология», «Стоматология», «Пульмонология», «Хирургия», «Управленческие и информационные технологии в медицинском образовании и здравоохранении», «Морфология», «Молекулярная и клиническая онкология» и «Педагогика»), ведутся исследования по 6 приоритетным научно-исследовательским направлениям, в том числе в сотрудничестве с университетами и центрами Российской Федерации (Красноярск, Москва, Томск, Новосибирск и др.) и зарубежных стран (Япония, США, Германия, Франция, Италия и др.). Исследования поддерживаются крупными грантами, в том числе грантами Президента РФ для поддержки научных исследований молодых ученых, государственными контрактами в рамках ФЦП, грантами Российского фонда фундаментальных исследований, краевого Фонда поддержки

научной и научно-технической деятельности, а также фондов и университетов зарубежных стран.

Два подразделения вуза – Центральная научно-исследовательская лаборатория и НИИ молекулярной медицины и патобиохимии официально получили статус Центров коллективного пользования.

Центральный научный координационный совет вуза реализует курс на **фундаментализацию медицинских научных исследований**, реализацию мероприятий по эффективной трансляции новых медицинских технологий в клиническую практику (нейронауки, кардиология, кардиохирургия, педиатрия, семейная медицина, общественное здоровье и т.д.), планирование комплексных научных тем. За 6 лет проведено планирование 18 комплексных научных тем.

Отдел клинических исследований функционирует с июня 2007 года. В течение пяти лет постоянно увеличивается количество проводимых клинических исследований (КИ).

В 2013 году в КрасГМУ проводилось 84 клинических исследования, в том числе 14 - обсервационных исследований, 16 - исследований IV фазы, 46 – исследований III фазы, 5 – исследование II фазы, 2 – исследование I фазы, 1 – исследование медицинской техники. Структура, проводимых клинических исследований (КИ), практически идентично соответствовала данным прошлых лет и структуре КИ в целом в России. Так, в половине КИ (54,8%) проводились испытания лекарственных средств III фазы, в 19,0% – осуществлялось постмаркетинговое изучение зарегистрированных лекарственных препаратов. В 2012 и 2013 гг. в КрасГМУ впервые проведены КИ I фазы.

В 2013 году 25 клинических исследований было завершено и 29 клинических исследования было начато. Таким образом, отмечается стабильный уровень количества новых заключенных договоров на проведение клинических исследований в течение трех последних лет: в 2011 году – 30 договоров, в 2012 году - 32.

Если в предыдущие годы прирост количества проводимых КИ осуществлялся в основном за счет подключения новых клинических кафедр и/или исследовательских центров внутри кафедр, то в течение трех последних лет в проведении КИ участвовали только сложившиеся исследовательские коллективы.

Наибольшее количество КИ в 2013 году проводилось на кафедре нервных болезней, традиционной медицины с курсом ПО, в составе которой есть два исследовательских центра, под руководством проф. Прокопенко С.В. (14 проектов) и проф. Похабова Д.В. (14 проектов). Активными исследовательскими коллективами являются также центры испытания лекарственных средств для лечения онкологических

заболеваний (проф. Дыхно Ю.А. – 9 КИ), в области ревматологии (доц. Шестерня П.А. – 9 КИ), гастроэнтерологии (проф. Николаева Н.Н. – 6 КИ), кардиологии (проф. Гринштейн Ю.И. – 5 КИ), детской эндокринологии (проф. Таранушенко Т.Е. – 5 КИ), гинекологии (проф. Цхай В.Б. – 4 КИ), пульмонологии (проф. Демко И.В. – 4 КИ).

В 2013 году финансовый доход КрасГМУ от проводимых КИ составил 3652,68226 тыс. руб.

Сотрудниками вуза в 2013 году опубликовано 609 статей в журналах Перечня ВАК, в том числе – 95 в журналах с ИФ более 0,3; 16 статей в зарубежных журналах с импакт-фактором, 27 монографий; получен 41 патент на изобретения и полезные модели, из них 7 – на базы данных и 8 на госрегистрацию программ ЭВМ.

Позиция университета в Российском рейтинге научно-исследовательских организаций – 350, совокупный индекс Хирша (по версии РИНЦ) – 14; индекс цитирования SCOPUS (с 1996 г.) - h-index – 13; индекс цитирования WEB OF SCIENCE (с 1975 г.) - h-index – 11 (приложение, пп.2.1.-2.13, 2.182.19).

В 2013 году 3 докторанта и 1 аспирант были удостоены и награждены **Государственной премией Красноярского края** в области профессионального образования «За высокие результаты в педагогической деятельности и научных разработках, направленных на социально-экономическое развитие края, достигнутые в 2013 году». Ассистент Чернова А.А., кафедра внутренних болезней № 1, руководитель – проф. Шульман В.А., Воевода М.И. стала **Лауреатом конкурса молодых ученых Российского кардиологического общества**; Втюрина Светлана – кафедра внутренних болезней № 2 с курсом ПО, руководители – д.м.н. Демко И.В. и д.м.н., профессор Салмина А.Б. стала в 2013 году **Лауреатом V Международного медицинского конгресса**. Победу в общероссийском научно-практическом мероприятии **Эстафета «Вузовская наука-2013»** одержали 2 сотрудника нашего университета: Комлева Юлия Константиновна - аспирант кафедры биологической химии с курсом медицинской, фармацевтической и токсикологической химии стала победителем в номинации **«Лучшая научно-исследовательская работа» в рамках научной платформы Минздрава РФ «Неврология и нейронауки»** с проектом на тему «Молекулярные механизмы нейропластичности в лимбической системе мозга при хронической нейродегенерации» (Руководители - д.м.н., профессор Салмина А.Б., д.м.н., профессор С.В. Прокопенко, к.м.н., доцент Л.А. Шестакова) и Проект студента 6 курса лечебного факультета Кузнецова В. А. «Разработка нейрональной матрицы для клеточной и тканевой инженерии спинного мозга с использованием стволовых клеток человека» победил в номинации **«УСПЕШНЫЙ СТАРТ» в рамках научной платформы МЗ РФ**

«Регенеративная медицина» (Руководитель: д.м.н., профессор Большаков И.Н.).

Ежегодно сотрудниками КрасГМУ издаются монографии по актуальным научным и педагогическим направлениям (таблица 3.2.1).

Таблица 3.2.1.

Сведения о монографиях, изданных сотрудниками КрасГМУ в 2013 г.

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Ти-раж	Объем, п.л.
1.	2013	Е.А. Авдеева	Гуманитаризация образования в зеркале онтоантропологии.	500	29,0
2.	2013	И.П. Артюхов А.В. Шульмин Е.А. Аверченко с соавт.	Совершенствование информационных потоков в системе здравоохранения (на примере модели «терапевтический участок».	50	11, 63
3.	2013	Т.В. Безродных, О.А. Гаврилюк	Педагогические условия развития личности: теория и практика. Книга 2.	300	16,37
4.	2013	А.Н. Белова С.В. Прокопенко	Реабилитация больных рассеянным склерозом.	400	18,0
5.	2013	Л.В. Белова-Рахимова, В.И. Прохоренков	История дерматологии, венерологии, лепрологии в России и СССР (1990-1959гг.).	200	31,25
6.	2013	М.Ю. Бурькина О.А.Гаврилюк	Психология и педагогика сегодня. Глава 1.	500	9,5
7.	2013	О.В. Волкова О.Н. Сорокина	Психологические механизмы воздействия языка на юношество посредством массмедий-ных технологий.	100	6,25
8.	2013	О.А. Гаврилюк Р.Б. Галеева М.В. Журавлёва с соавт.	Компетенции и компетентностный подход в современном образовании.	500	24,9
9.	2013	А.И. Грицан Г.В. Грицан А.П. Колесниченко А.Н. Шамаков Е.Н. Сивков А.М. Полстяной	Особенности анестезии и интенсивной терапии критических состояний в акушерстве и гинекологии.	500	23, 88
10.	2013	Е.Л. Давыдов С.Н. Филимонов	Артериальная гипертония старших возрастных групп: клинико-психологические проблемы.	500	12,5
11.	2013	А.А. Захарченко Ю.С. Винник А.Э. Штоппель М.Н. Кузнецов	Рак прямой кишки: современные аспекты комбинированного лечения.	1000	7,7
12.	2013	Т.Г. Захарова Е.А. Черепанова Г.Н. Захаров	Плацентарная недостаточность у юных беременных.	100	5,88
13.	2013	Н.А. Ильенкова	Значение формирования факторов риска в формировании бронхиальной астмы у детей	100	8,5
14.	2013	Н.М. Корецкая Е.Н. Гринь	Туберкулез в закрытом административно-территориальном образовании.	100	13,69
15.	2013	С.В. Клеменков Э.В.Каспаров З.В. Хохрина С.Р. Кузнецов с соавт.	Применение физических факторов в восстановительном лечении больных сочетанной патологией. Т.3 (Ишемическая болезнь сердца, артериальная гипертония, ревматоидный артрит, подагра).	500	20,19
16.	2013	В.И. Лазаренко В.В. Кузовников С.С. Ильенков	Хитозановый комплекс в лечении диабетической ретинопатии.	300	6,69
17.	2013	И.В. Матросова В.В. Евдокимов	Инновационные технологии в медицине XXI века.	500	20,25

		Д.С. Каскаева М.М. Петрова Е.А. Теппер А.А. Евсюков Е.И. Ольховская			
18.	2013	Н.Н. Медведева Н.Н. Стрелкович В.Г. Николаев	Физический статус населения города Красноярска XVII-XVIII веков.	50	6,39
19.	2013	Л.А. Михайлова	Функциональная характеристика здоровья школьников промышленного города: подход к оценке и анализ показателей.	50	6,75
20.	2013	А.И. Пашов В.Б. Цхай Ю.А. Дыхно	Пролиферативные процессы эндометрия: патогенез, прогнозирование, ранняя диагностика.	500	16,25
21.	2013	Т.Г. Рукша В.Б. Кошелев Р.Н. Белоногов Е.Ю. Сергеева	Основы молекулярной патологии.	100	11,88
22.	2013	Н.Г. Рязанова И.В. Демко Е.А. Собко	Патогенетические предикторы формирования диастолической функции левого желудочка у больных бронхиальной астмой.	150	9,56
23.	2013	Ю.И. Савченков С.Н. Шиллов	Внешние и внутренние факторы изменчивости свойств темперамента.	150	16,0
24.	2013	К.С. Скрябин С.Н. Михайлов В.П. Варламов	Хитозан. (совм. с И.Н. Большаковым. С.489-530).	250	68,38
25.	2013	С.В. Чубарова И.В. Демко А.Б. Салмина	Патогенетические аспекты стероидочувствительности при бронхиальной астме.	150	8,06
26.	2013	Е.М. Дворкина В.В. Пономарёв	Проектирование технологии спортивно-оздоровительной направленности в физическом воспитании студентов медицинского вуза.	250	10,0
27.	2013	S.Nikulina V.Shulman K.Dudkina A.Chernova O.Gavrilyuk	Atrial fibrillation mechanism and treatment. Edited by Tong Liu. Chapter 4., p.59-77.		14, 875

Работа диссертационных советов

Для рассмотрения и защиты завершенных научно-исследовательских работ в отчетный период в КрасГМУ функционировали 3 диссертационных совета:

1. Д 208.037.01:

- 14.01.04 - внутренние болезни по медицинским наукам;
- 14.01.08 – педиатрия по медицинским наукам;
- 14.01.05 – кардиология по медицинским наукам

Председатель совета – доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ М.М. Петрова.

2. Д 208.037.02:

- 14.03.01 – анатомия человека по медицинским наукам;
- 14.01.07 – глазные болезни по медицинским наукам;

14.01.17 – хирургические болезни по медицинским наукам;

14.01.20 – анестезиология и реаниматология по медицинским наукам.

Председатель совета – доктор медицинских наук, профессор М.И. Гульман.

3. Д 208.037.03:

14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение по медицинским наукам

14.01.14 – стоматология по медицинским наукам;

14.01.11 – нервные болезни по медицинским наукам.

Председатель совета – ректор, доктор медицинских наук, профессор И.П. Артюхов.

В 2013 г. в диссертационных советах КрасГМУ было защищено 48 диссертаций, из них 7 (14,5 %) докторских и 41 (85,5 %) кандидатская.

Большинство докторских и кандидатских диссертаций защищено в диссертационных советах КрасГМУ по специальностям: 14.01.07 – глазные болезни; 14.01.14 – стоматология; 14.01.04 – внутренние болезни; 14.02.08 – педиатрия. Диссертации имели как прикладной, так и фундаментальный характер. Уровень использования результатов защищенных работ был в основном в масштабах отрасли.

Широко представлены диссертации, выполненные на стыке специальностей. В этих случаях проводились защиты с введением дополнительных членов совета. Перечень вторых специальностей затрагивает большинство разделов медицинской науки.

Принципиальных замечаний со стороны ВАК Российской Федерации по оформлению документов и работе диссертационных советов за указанный период не было.

3.4. Студенческая наука в КрасГМУ

На основании рекомендаций Государственного университета управления, научно-исследовательская работа студентов является одним из важнейших средств повышения качества подготовки специалистов с высшим образованием, способных творчески применять в практической деятельности достижения научно-технического прогресса.

В настоящее время более 50 % студентов КрасГМУ занимаются в студенческих научных обществах фундаментальных и клинических кафедр. По итогам конкурса «Лучшее научное студенческое и молодежное общество медицинских и фармацевтических вузов РФ» 2013 года СНО КрасГМУ вошло в 10 лучших СНО страны и команда КрасГМУ приняла участие в очном этапе конкурса в г. Самара (октябрь 2013 года), где заняла 5 место. Издана книга «История развития студенческого научного общества: от Красноярского государственного медицинского института до Красноярского государственного медицинского университета имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого». Смета расходов на студенческую науку составляет 1 млн. рублей в год.

В итоговых студенческих конференциях, проводимых ежегодно, принимают участие около 2-х тысяч студентов (в 2013 году – 1850 человек). Проходят заседания 30-35 секций по различным направлениям медицинской науки. На каждой секции в среднем заслушивается около 20 докладов, на которых студенты представляют результаты своих исследований, выполненных в течение года. В 2013 году всего на конференции было заслушано 445 докладов. В сборнике по материалам конференции в 2013 году опубликовано 646 научных статей. В 2013 году количество научных публикаций всего составило 698, без соавторов-сотрудников вуза – 508.

Красноярский краевой фонд науки поддерживает студентов ежегодным грантом «Лучшая студенческая научная работа года» в номинации «Медицина». 2-3 студента КрасГМУ ежегодно выигрывают этот грант. Также на конкурсной основе финансируются транспортные расходы на участие студентов во внешних конференциях по России и за рубеж. В 2013 году студентами было получено 15 грантов (тревэл-гранты, гранты на выполнение научных исследований).

Около 80-90 студентов ежегодно участвуют в выездных открытых конференциях (Российская конференция имени Пирогова, РГМУ; Российский национальный конгресс «Человек и лекарство» и др.) и практически всегда бывают отмечены призовыми местами и дипломами.

Активно поддерживает вузовскую науку городская и краевая администрация. Ежегодно лучшие студенты и молодые учёные КрасГМУ получают премии Губернатора Красноярского края; главы администрации г. Красноярска и Советского района г. Красноярска.

Всё чаще на базе вуза проводятся конференции и конгрессы международного и российского уровня (в 2013 году проведено 27 научно-практических конференций). Следует отметить такие научные форумы, как VII Сибирский стоматологический форум, краевая конференция «Актуальные вопросы педиатрии», юбилейный образовательный семинар, посвященный 50-летию Российского Кардиологического Общества (в программе семинара с докладами выступили профессор Панос Вардас – «Фибрилляция предсердий: стратегия лечения в XXI веке. Профилактика инсульта», профессор Роберто Феррари – «Оптимальная стратегия лечения пациента с ИБС и ХСН: что мы можем сегодня». С ведущими специалистами обсуждались вопросы кардиологической и кардиохирургической помощи в Красноярске); краевая конференция «Актуальные вопросы кардиологии»; Всероссийская конференция «Научно-практические аспекты современной онкологии» и др.

3.5. Аспирантура и докторантура

ГБОУ ВПО КрасГМУ имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого ведёт подготовку высококвалифицированных специалистов через аспирантуру и докторантуру в соответствии с «Положением о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в Российской Федерации» (Приложение к приказу Минобразования России от 27 марта 1998 г. №814).

Аспирантура является высшей формой подготовки научных и научно-педагогических кадров. В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 1081 от 27.04.2011 года «О лицензировании Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации на право осуществления образовательной деятельности по новым для университета образовательным программам послевузовского профессионального образования» принято: «Признать ГОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого прошедшим экспертизу условий осуществления образовательного процесса по новым для университета образовательным программам послевузовского профессионального образования (аспирантура) по 37 специальностям научных работников» (приложение, п.1.2-1.2.3.).

Срок обучения составляет 3 года в очной и 4 года в заочной аспирантуре. В аспирантуру на конкурсной основе принимаются лица, имеющие высшее профессиональное образование, а по клиническим специальностям – окончившие клиническую ординатуру или имеющие стаж практической работы. КрасГМУ ведёт подготовку аспирантов по 3 отраслям наук:

- 1) 03.00.00 – биологические науки;
- 2) 14.00.00 – медицинские науки;
- 3) 19.00.00 – психологические науки.

Научными руководителями аспирантов являются руководители подразделений доктора наук, профессора. Кроме этого, эффективно ведётся подготовка кандидатов и докторов наук через соискательство: практические врачи и сотрудники вуза прикрепляются к нашему вузу для выполнения диссертаций под руководством учёных КрасГМУ.

Общее руководство отделом аспирантуры и докторантуры КрасГМУ осуществляет проректор по научной работе д.м.н., профессор М.М.Петрова.

Таблица 3.5.1

Наименование отраслей и шифры специальностей научных работников,

по которым ведётся подготовка в аспирантуре КрасГМУ

Шифр	Отрасль науки, группа специальностей, специальность
03.00.00	<i>Биологические науки</i>
03.03.00	<i>Физиология</i>
03.03.01	Физиология
03.03.04	Клеточная биология, цитология, гистология
14.00.00	<i>Медицинские науки</i>
14.01.00	<i>Клиническая медицина</i>
14.01.01	Акушерство и гинекология
14.01.02	Эндокринология
14.01.03	Болезни уха, горла и носа
14.01.04	Внутренние болезни
14.01.05	Кардиология
14.01.07	Глазные болезни
14.01.08	Педиатрия
14.01.10	Кожные и венерические болезни
14.01.11	Нервные болезни
14.01.12	Онкология
14.01.13	Лучевая диагностика, лучевая терапия
14.01.14	Стоматология
14.01.15	Травматология и ортопедия
14.01.17	Хирургия
14.01.18	Нейрохирургия
14.01.19	Детская хирургия
14.01.20	Анестезиология и реаниматология
14.01.21	Гематология и переливание крови
14.01.23	Урология
14.01.24	Трансплантология и искусственные органы
14.01.25	Пульмонология
14.01.27	Наркология
14.01.28	Гастроэнтерология
14.01.29	Нефрология
14.02.00	<i>Профилактическая медицина</i>
14.02.01	Гигиена
14.02.03	Общественное здоровье и здравоохранение
14.03.00	<i>Медико-биологические науки</i>
14.03.01	Анатомия человека
14.03.02	Патологическая анатомия
14.03.03	Патологическая физиология
14.03.04	Токсикология
14.03.05	Судебная медицина
14.03.09	Клиническая иммунология, аллергология
14.03.10	Клиническая лабораторная диагностика
14.03.11	Восстановительная медицина, лечебная физкультура и спортивная медицина, курортология и физиотерапия
19.00.00	<i>Психологические науки</i>
19.00.04	Медицинская психология

Приём в аспирантуру проводится ежегодно в сроки, установленные КрасГМУ и

утверждённые Министерством здравоохранения Российской Федерации (май-июнь). Для приёма в аспирантуру создаётся приёмная комиссия под председательством ректора. Комплектование аспирантуры осуществляется на основе конкурсного отбора. Подготовка аспирантов в КрасГМУ осуществляется в пределах установленных Министерством здравоохранения РФ контрольных квот.

Все очные и заочные аспиранты обучаются в соответствии с индивидуальными планами подготовки, утверждёнными Учёным советом КрасГМУ и проректором по научной работе. Выполнение аспирантом индивидуального плана контролирует научный руководитель, который назначается из числа докторов наук. Лишь в отдельных случаях, по решению учёных советов, в качестве руководителей утверждаются доценты, кандидаты наук. В настоящее время руководство аспирантами осуществляют 38 профессоров и 8 доцентов.

Отчёты аспирантов заслушиваются на кафедральных заседаниях и учёных советах факультетов/институтов. Кроме этого, аспиранты ежегодно аттестуются аттестационными комиссиями под председательством проректора по научной работе. Заключение по аттестации отражается в аттестационных листах.

Эффективность подготовки в аспирантуре представлена в таблице 3.5.2. Необходимо добавить, что в соответствии с нормативными документами эффективность аспирантуры учитывается на момент окончания обучения. В течение одного года после окончания аспирантуры большинство аспирантов КрасГМУ защищают диссертации. Эффективность обучения в аспирантуре КрасГМУ за 2013 год – 50 %.

Таблица 3.5.2

Эффективность подготовки в аспирантуре

Годы	Количество аспирантов	Количество выпускников	Закончили с защитой диссертации	
			абс. число	%
2013	167	40	20	50 %

В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ «Об открытии докторантур в образовательных учреждениях высшего профессионального образования» от 27 сентября 2011 года в ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. Войно-Ясенецкого открыты докторантуры по следующим специальностям 14.01.04 «Внутренние болезни»; 14.01.17 «Хирургия». В настоящее время с 2011 г. через докторантуру осуществляется подготовка 7 диссертаций по указанным специальностям.

Таблица 3.5.3.

Наименование отрасли и шифры специальностей научных работников,

по которым ведётся подготовка в докторантуре КрасГМУ

Код	Наименование отрасли и специальности	Количество докторантов
14.00.00	Медицинские науки	
14.01.04	Внутренние болезни	4
14.01.17	Хирургия	2
14.03.01	Анатомия человека	1

Кроме обучения в аспирантуре и докторантуре допускается подготовка кандидатских и докторских диссертаций в форме соискательства. В настоящее время выполняется 20 научных работ на соискание ученой степени доктора наук и 37 – кандидата наук.

3.6. Патентно-лицензионная деятельность

Оформление прав на объекты интеллектуальной собственности, создаваемые сотрудниками КрасГМУ в процессе выполнения научных проектов, является гарантией их инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности при коммерциализации.

Опубликованы на сайте характеристики 40 изобретений на русском и английском языках, имеющих перспективу коммерциализации, входящие в основу научно-технических проектов, находящихся в развитии своего жизненного цикла, выставлены на сайт КрасГМУ.

Патентный отдел активно сотрудничает с научным отделом и управлением инновационного развития и ежемесячно информирует о представленных заявках на патенты для проведения технологического аудита, отбора и передачи перспективных научных разработок КрасГМУ для коммерческого использования в производственные компании. В 2013 году получен 41 патент на изобретения и полезные модели, из них 7 – на базы данных и 8 на госрегистрацию программ ЭВМ.

Таблица 3.6.1.

Патенты на изобретения и полезные модели в 2013 г.

№ п/п	№ патента	№ заявки	Название изобретения, полезной модели	Авторы
1	2473091	2011137106/15	Способ прогнозирования риска развития диабетической ретинопатии при сахарном диабете типа II у якутов	Алексеева Л.А. Лазаренко В.И. Осаковский В.Л.
2	2473092	2010126120/14	Способ прогнозирования риска развития диабетической ретинопатии при сахарном диабете типа II у мужчин - якутов	Алексеева Л.А. Лазаренко В.И. Осаковский В.Л.
3	124548	2012127483/14	Устройство для измерения простаты	Лебедев Е.Ю. Винник Ю.Ю. Николаев В.Г. Дубровский В.А. с соавт.
4	2480752	2012115833/15	Способ выявления риска развития осложни- ний при остром панкреатите алкагольной	Дунаевская С.С. Винник Ю.С.

			этиологии	Антюфьева Д.А.
5	2482483	2012105840/15	Способ выявления риска развития осложнённый при остром панкреатите биллиарной этиологии	Дунаевская С.С. Винник Ю.С. Антюфьева Д.А.
6	2482487	2011107695/15	Способ определения влияния лимфоцитов на развитие дисфункции эндотелия	Инжутова А.И. Ларионов А.А. Салмина А.Б. Петрова М.М.
7	2482488	2012108346/15	Способ диагностики острого коронарного синдрома без подъёма сегмента ST на ЭКГ	Гринштейн Ю.И. Андина Л.А. Суховольский В.Г. Ковалев А.В.
8	2484800	2012107766/14	Способ отопластики	Карапетян Г.Э. Пахомова Р.А. Винник Ю.С. Кочетова Л.В.
9	2013620742 (свидет-во о гос.регистр. БД)	2013620496/69	Пельвиометрические показатели женщин города Красноярск для оценки формы таза	Стрелкович Н.Н. Медведева Н.Н.
10	2013616559 (свидет-во о гос.регистр. программы для ЭВМ)	2013614327/69	Доверительный интервал, версия 1,0	Наркевич А.Н. Наркевич А.А.
11	2489176	2012105190/14	Способ тканевой инженерии спинного мозга после его анатомического разрыва	Большаков И.Н. Каптюк Г.И. Карапетян А.Н. Игнатов А.В. и соавт.
12	2487661	2012102209/14	Способ определения характера нетравматического внутримозгового кровоизлияния	Ермакова И.Е. Галац К.А. Капустинский А.Н. Шнякин П.Г. Самотесов П.А. Дралюк М.Г. с соавт.
13	2013620816 (свид-во о гос. регистр.БД)	2013620494/69	Половозрастная идентификация Воскресенско-Преображенского некрополя города Красноярск XVII;XIX – начало XX веков	Савенкова Т.М. Рейс Е.С.
14	2013620815 (свид-во о гос. регистр.БД)	2013620495/69	Половозрастная идентификация Всехсвятского некрополя города Красноярск XVII-XIX веков	Савенкова Т.М. Рейс Е.С. Стрелкович Н.Н. Казакова Г.Н.
15	2013620817 (свид-во о гос. регистр.БД)	2013620495/69	Половозрастная идентификация Покровского некрополя города Красноярск XVII-XVIII веков	Савенкова Т.М. Рейс Е.С.
16	131293 (полезная модель)	2013100859/14	Дуговой съёмный шинирующий протез при лечении заболеваний пародонта	Моисеенко С.А. Алямовский В.В. Манашев Г.Г. Моисеенко А.С.
17	131297 (полезная модель)	2013108492/15	Озоновый накопитель	Малков А.Б. Винник Ю.С. Теплякова О.В. Шестакова Л.А. с соавт.
18	131300 (полезная модель)	2013108495/14	Озоновый наконечник	Малков А.Б. Винник Ю.С. Теплякова О.В.

				Шестакова Л.А. с соавт.
19	2489995	2012117914/14	Способ нижней блефаропластики	Карапетян Г.Э. Пахомова Р.А. Винник Ю.С. Кочетова Л.В.
20	2490632	2012120506/15	Способ моделирования дисфункции эндотелия in vivo	Инжутова а.И. Лопатина о.Л. Салмина А.Б. Петрова М.М. с соавт.
21	2013617856 (свидет-во о гос.регистр. программы для ЭВМ)	2013615433/69	Объем выборки, версия 1,0	Наркевич А.Н. Наркевич А.А.
22	2013617997 (свидет-во о гос.регистр. программы для ЭВМ)	2013615948/69	Расчет выборки, версия 1,0	Наркевич А.Н. Корецкая Н.М. Виноградов К.А. Наркевич А.А.
23	132331	2012152163/14	Модифицированное устройство для чрескожного дренирования желчевыводящих путей	Ковалев А.В. Пахомова Р.А. Здзитовецкий Д.Э.
24	131957	2012130669/14	Устройство для измерения семенных пузырьков	Лебедев Е.Ю. Винник Ю.Ю. Николаев В.Г. Дубровский В.А. с соавт.
25	2496417	2012109296/14	Способ дифференциальной диагностики меланоцитарных новообразований кожи	Аксененко М.Б Рукша Т.Г.
26	2496422	2012120977/14	Способ прогнозирования развития диабетической остеоартропатии	Куликова А.Б. Кочетова Л.В. Пахомова Р.А.
27	2496429	2012115834/14	Способ ретроградного интраоперационного лаважа толстой кишки при острой обтурационной толстокишечной непроходимости	Сухоруков А.М. Поздняков А.А. Попов А.Е. с соавт.
28	2497114	2012144968/15	Способ оценки исхода тяжелого и среднетяжелого острого панкреатита с преимущественным поражением хвоста поджелудочной железы	Дунаевская С.С. Винник Ю.С. Антюфьева Д.А.
29	2497124	2012115835/15	Способ подбора иммуностропных препаратов для лечения пациентов с ургентной хирургической патологией органов брюшной полости	Сарап П.В. Винник Ю.С. Останин А.А.
30	2498300	2012132006/15	Способ прогнозирования исхода распространенного гнойного перитонита	Савченко А.А. Здзитовецкий Д.Э. Винник Ю.С. Борисов А.Г. Лузан М.А.
31	2013661305 (свидет-во о гос.регистр. программы для ЭВМ)	2013619410/69	Нейрофлюоро-Web	Наркевич А.Н. Виноградов К.А. Корецкая Н.М. Наркевич А.А. Плита Е.В.
32	2013661563 (свидет-во о гос.регистр. программы для ЭВМ)	2013619178/69	Нейрофлюоро, версия 1,6	Наркевич А.Н. Виноградов К.А. Корецкая Н.М. Наркевич А.А.

33	2013621530 (свидет-во о гос.регистра.БД)	2013621286/69	Показатели генетического обследования больных с нарушениями сердечной проводимости	Чернова А.А. Никулина С.Ю. Третьякова С.С.
34	135244(полезная модель)	2013130974/14	Устройство для измерения грудинного угла	Архипкин С.В. Кох И.А. Горбунов Н.С. Чикун В.И. Залевский А.А. Шеховцова Ю.А. Ермакова И.Е.
35	2494670	2011150588	Способ коррекции мелкой моторики с использованием сенсорных перчаток	Прокопенко С.В. Можейко Е.Ю.
36	2013661081201 3661563 (свидет-во о гос.регистра. программы для ЭВМ)	2013616009	Программный комплекс для коррекции когнитивных нарушений	Прокопенко С.В. Петрова М.М. Можейко Е.Ю. Прокопенко В.С. Зотин А.Г.
37	2013621537 (свид-во о гос. регистра.БД)	2013621280	Распространенность терапевтической патологии среди девушек 1 курса в 2012 году.	Каскаева Д.С., Петрова М.М., Манухина Е.А., Казакова Г.Н.
38	2013621536 (свид-во о гос. регистра.БД)	2013621279	Распространенность терапевтической патологии среди юношей 1 курса в 2012 году.	Каскаева Д.С., Петрова М.М., Манухина Е.А., Казакова Г.Н.
39	2013617457 (свидет-во о гос.регистра. программы для ЭВМ)	2013614914/69	Электронный учебно-методический комплекс дисциплин (электронный УМКД)	Плита Е.В. Мягкова Е.Г. Шереметова И.А.
40	20133660084 (свидет-во о гос.регистра. программы для ЭВМ)	2013618234/69	Информационная система «Кадровый менеджмент в здравоохранении (ИС «Кадровый менеджмент в здравоохранении»).	Плита Е.В.
41	2501537	2012149522/14	Способ одномоментного оперативного лечения двухстороннего перелома нижней челюсти и нижнечелюстной макрогнатии.	Антипенко Ю.О. Чучунов А.А. Левенец А.А.

В настоящее время на бухгалтерский учет в качестве нематериальных активов КрасГМУ поставлено 32 патента. По зарегистрированным в ФИПС лицензионным договорам реализовано 8 патентов, в том числе, в качестве вклада в уставной капитал малых инновационных предприятий КрасГМУ передано 5 патентов и 3 патента продано сторонним организациям.

По результатам переговоров с потенциальными правообладателями, в соответствии с решением Комиссии подготовлены к продаже по лицензионным договорам 9 патентов, из них 4 с продажей исключительного права.

3.7. Грантовая деятельность

Сотрудниками КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого в 2013 году выполнялись проекты, поддержанные 55 грантами международных, федеральных и

региональных фондов на общую сумму около 19 млн. руб., в том числе: 4 грантами ФЦП, 5 грантами Президента РФ для поддержки научных исследований молодых ученых, 21 грантами Фонда Бортника, 3 грантами РФФИ, 8 грантами ККФПНиНТД, 2 грантами Фонда Прохорова, 1 грантом РАН, 3 грантами Министерства просвещения Японии, 2 грантами Финского центра международной мобильности, 3 грантами ISTS, 1 грантом Европейской Академии дерматологии и венерологии, 1 грантом «Молодая инновационная Россия», 1 грантом Фонда «Поддержки детей» (приложение, п.2.19).

Подразделения-лидеры: кафедра биохимии с курсами медицинской, фармацевтической и токсикологической химии, НОЦ «Трансляционная медицина», кафедра микробиологии, кафедра патофизиологии, НИИ молекулярной медицины и патобиохимии, малые инновационные предприятия КрасГМУ.

Отделом грантом и программ продолжается работа по консультированию заявок и сопровождению проектов, поддержанных грантами, обучению аспирантов и сотрудников грантменеджменту (курсы грантрайтинга для аспирантов 1-го года обучения, очная форма, обучающие семинары для грант-менеджеров кафедр и НОЦ университета).

4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

4.1. Организация международных мероприятий

В 2013 году были организованы и проведены 10 научных и образовательных семинаров и конференций с международным участием:

1. Всероссийская научно-педагогическая конференция с международным участием «Современные аспекты реализации ФГОС и ФГТ (из серии «Вузовская педагогика»» (иностранные участники: профессор О.С. Чернецкая (Молдова), доцент Е.Д. Чебан (Молдова), 19-20 февраля 2013 г.

2. Телеконференция совместно с Католическим институтом города Ренн (Франция) (иностранные участники: профессор, ректор Б. Нотре (Франция), ответственный за международное сотрудничество и подготовку магистрантов Е.Кононович (Франция), 29 марта 2013 г.

3. Краевая кардиологическая конференция с международным участием (иностранные участники: профессор П. Вардас (Греция), профессор Р. Феррари (Италия), 30 октября 2013 г.

4. IV Международный конгресс по респираторной поддержке (иностранные участники: профессор С. Блот, Гент, Бельгия, доцент В. Хиенас, Литва, профессор Д. Гоммерс, Нидерланды, доктор О.Д. Саугштад, Норвегия, профессор А. Юрбан, США, доцент С. Тренклер, Словения, профессор М. Тобин, США, профессор П. Торок, Словакия, профессор Р. Вауер, Германия, профессор Ж.-М. Арнал, Франция), 14-17 сентября 2013 г.

5. Российско-германская научно-практическая конференция акушеров-гинекологов (иностранный участник: профессор А. Эберт, Германия), 17-18 октября 2013 г. Профессору А. Эберту присвоено звание «Почетный профессор КрасГМУ».

6. Семинар с международным участием «Медицинские аспекты аутизма» (иностранный участник: профессор М. Казанова, США), 7 ноября 2013 г.

7. Научно-практическая конференция «Здравоохранение будущего: управление, экономика и право» (иностранный участник: профессор Б. Нотре, Франция), 3-4 декабря 2013 г.

8. Международная школа-семинар «Актуальные вопросы международной интеграции в образовании» (иностранный участник: профессор Б. Джонсон, Великобритания), 11 апреля 2013 г.

9. Телеконференция по клинической психологии «Подходы к оценке психологического здоровья человека» (иностранные участники – специалисты из г. Клайпеда (Литва) и Хайфа (Израиль). 22 ноября 2013 г.

10. Японо-российский международный семинар JRIW-2013 «New Aspects of Epidemiology, Pathogenesis, Treatment & Prevention» (г. Токио, г. Киото, Япония) (иностранцы участники – профессор Т. Яомото (IMERC), Т. Окамото (International Science and Technology Center), Х. Ошитани (Tohoku University Graduate School of Medicine), Т. Канто (The research Center for Hepatitis and Immunology, NCGM), Т. Кирикае (Department of Infectious Diseases, Research Institute, NCGM), Т. Ямагиши (Infectious Disease Surveillance Center, National Center of Infectious Diseases), Ю. Танума (AIDS Clinical Center, NCGM), Р. Нарисава (Niigata Cancer Center Hospital), 25 -28 октября 2013 г.

4.2. Иные формы международной деятельности

Успешно развиваются международные центры университета (Российско-японский центр микробиологии, эпидемиологии и инфекционных заболеваний, Российско-французская ассоциированная лаборатория «Совместная эволюция человека и окружающей среды в Восточной Сибири», Российско-канадская лаборатория биомолекулярных технологий. Российско-германский тренинговый центр анестезиологии и респираторной поддержки, Российско-японское партнерство в области интегративных нейронаук). В 2013 году открыт новый тренинговый класс по современным методам микроскопии совместно с компанией «Nikon» (Япония).

Продолжается работа по подготовке к международной аккредитации подразделений университета, обеспечивающих выполнение доклинических исследований. При Совете ректоров вузов Красноярского края успешно работает Комиссия по международному сотрудничеству под председательством профессора, проректора А.Б. Салминой. На сайте КрасГМУ поддерживается страничка Комиссии.

Лингвистическим центром КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого в 2013 году выполнен большой объем работы, связанный с трансляционной поддержкой научно-образовательной деятельности вуза, а также формирование межнациональной толерантности:

1. Реализация международного проекта «Изучение иностранного языка через онлайн – общение» (совместно с Университетом Северной Джорджии (США).
2. Участие в международном проекте по исследованию особенностей обучения устной речи на английском языке (совместно с лабораторией дидактики LAIRDIL, Университета Тулуза-3, Франция).
3. Подготовка научных публикаций по проблемам языковой подготовки, участие в конференциях, семинарах по языковой тематике («Теория и практика обучения иностранным языкам: традиции и новации», «Медицинское образование и вузовская наука - 2013»,

«Магия ИННО: Новые технологии в языковой подготовке специалистов-международников», «Актуальные вопросы международной интеграции в образовании»).

4. Организация участия студентов КрасГМУ в VII Международном молодежном фестивале «Студенчество без границ» (команды Азербайджана, Армении, Таджикистана).

5. Разработка и проведение курса русского языка как иностранного для иностранных студентов КрасГМУ (36 часов).

6. Организация Олимпиады КрасГМУ по английскому языку, VII студенческой научно-практической конференции «Межкультурная коммуникация: история и современность».

7. Осуществление набора и организация работы курсов дополнительной языковой подготовки для сотрудников и студентов КрасГМУ по английскому языку (2 группы).

8. Организация тематической встречи студентов на базе мультимедиа лингвистической лаборатории кафедры латинского и иностранных языков с официальным представителем колледжа Святой Катрины (Сан Диего, США) профессором Уильямом Бёрнсом по теме «Перспективы развития мировой медицинской науки и медицинского образования».

9. Участие в организации международных семинаров в рамках визита делегации Ассоциации парижских больниц в г. Красноярск (Участие в организации международного мастер-класса «О сестринском процессе в больницах России и Франции» (на базе краевой клинической больницы).

10. Разработка электронного учебного пособия «Английский язык для международного научно-образовательного сотрудничества». Поддержка информационных специализированных ресурсов на сайте КрасГМУ.

11. Осуществление языковой поддержки научного сотрудничества российско-французской МАЛ «Коэволюция человека и окружающей среды в Восточной Сибири» и выполнение проектов в рамках МАЛ.

12. Курация иностранных студентов КрасГМУ.

4.3. Обучение иностранных студентов

По состоянию на 01 апреля 2014 года в КрасГМУ обучается 93 иностранных студента (из стран СНГ), 1 иностранная студентка 5 курса специальности «сестринское дело» обучается по заочной форме обучения (приложение, пп.3.1-3.11).

В университете обучаются 4 интерна очной формы обучения, специальности: дерматовенерология, хирургия, стоматология, психиатрия; 2 ординатора очной формы обучения, специальность акушерство и гинекология.

В общежитиях проживает 62 студента и 1 интерн из стран СНГ. Куратором иностранных студентов является старший преподаватель кафедры латинского и иностранных языков Менделеева Л.Я. На этой же кафедре проводятся курсы русского языка как иностранного.

4.4. Реализация программы академической мобильности

В августе 2013 года в рамках программы студенческого обмена, по результатам проведенного открытого конкурса, **2 студента** 5 курса КрасГМУ В. Рыжов (специальность «педиатрия») и Ю. Говорина (специальность «лечебное дело») стажировались в Японии на базе Университета Ниигаты (Niigata University Graduate School of Medical and Dental Sciences). В начале сентября 2013 года **3 студента** Университета Ниигаты (Япония) (Мицуаки Хирасава, Маю Оиси, Киоко Фукахори) посетили КрасГМУ для прохождения медицинской практики и участия в учебном процессе.

В 2013 году были прочитаны 10 лекций сотрудниками КрасГМУ за рубежом (Япония, Финляндия, Тайвань, Франция, Беларусь). Прочитано 8 лекций зарубежными специалистами для сотрудников, студентов и слушателей системы дополнительного профессионального образования КрасГМУ (Германия, Япония, Греция, Италия, Тайвань, Франция, Литва).

4.5. Образовательная деятельность сотрудников КрасГМУ за рубежом:

1. Доцент О.Л. Лопатина, лекция для студентов и аспирантов «Pain behaviour and motor functions in NPFF knockout mice», Университ Хельсинки, Финляндия, 12.03.2013
2. Доцент О.Л. Лопатина, лекция для студентов и аспирантов «Regulation of depression-related behaviours by control of midbrain dopamine neurons», Университет Хельсинки, Финляндия, 24.05.2013
3. 4. Доцент О.Л. Лопатина, мастер-класс для аспирантов «Analysis of the USV in mice», Университет г. Канадзава, Япония, 27.11.2013
4. Профессор А.Б. Салмина, лекция для студентов «Программа развития нейронаук в Красноярском государственном медицинском университете» в Университете Juntendo, Токио, Япония, 29.10.2013
5. Н.с. О.С. Коловская, лекция для студентов «ДНК аптамеры и их применение» в Национальном Университете Chaiaui, Тайвань, 09.07.2013
6. К.ф.-м-н. С. С. Замай, лекция для студентов «Трансфер биомедицинских технологий в Красноярском государственном медицинском университете» в Национальном Университете Chaung Cheng, Тайвань, 08.07.2013

7. Профессор С.В. Прокопенко, лекция для студентов «Постуральный контроль во время работы на стабилизирующих платформах» в Университете Канадзавы, Япония 13.05.2013 года

8. Доцент И.Н. Протасова, лекция для студентов «Пневмококк и заболевания, которые он вызывает» в Университете Ниигаты, Япония, 17.04.2013

9. Доцент Е.А. Юрьева лекция для студентов «Состояние дел в здравоохранении Красноярского края», Католический институт г. Ренн (Франция) 27.09.2013

10. Доцент Сенченко А.Ю., мастер-класс для студентов «Самоменеджмент», Беларуский государственный университет (г.Минск, Беларусь), 16.05.2013

4.6. Чтение лекций и проведение практических занятий зарубежными специалистами в КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого:

1. Доктор Чи Ягучи, Phd, Department of Physical Therapy, Faculty of Human Science, Hokkaido Bunkyo University, Japan, мастер-класс «Physiology of gait and balance functions» (для аспирантов и ординаторов), 10.07.2013 г.

2. Профессор Панос Вардас, заведующий кафедрой кардиологии, Университет Крита, Греция, лекция «Фибрилляция предсердий: стратегии лечения в XXI веке. Профилактика инсульта» (для студентов и ординаторов), 01.07.2013 г.

3. Профессор Роберто Феррари, заведующий кафедрой кардиологии, Университет Феррары, Италия, лекция «Оптимальная стратегии лечения пациента с ИБС и ХНС: что мы можем сегодня?» (для студентов и ординаторов), 01.07.2013 г.

4. Доктор Сумио Эймори, президент «Nikon Инструментс Европа», Япония, лекция «Nikon: навстречу потребностям, превышая ожидания» (для студентов и аспирантов), 06.09.2013 г.

5. Профессор Чун-Пинг Джен, профессор Department of Mechanical Engineering, National Chung Cheng University, Chia Yi, Taiwan, лекция «Isolating Rare Cancerous Cells from Red Blood cells in Sub-milliliter Sample Volumes Utilizing Dielectrophoresis in Stepping Electric Fields» (для студентов и аспирантов), 15.09.2013 г.

6. Профессор Андреас Д. Эберт, заведующий клиникой гинекологии медицинского концерна Вивантес, Берлин, Германия, лекция «Рак эндометрия» (для студентов), 17.10.2013 г.

7. Профессор Бенуа М. Нотре, ректор Католического Института г.Ренн, Франция, мастер-класс «Непрерывное профессиональное образование руководителей здравоохранения - опыт Франции» (для слушателей ИПО, ординаторов, магистрантов), 02.12.2013 г.

8. К.м.н. Владимирас Хиенас, врач-неонатолог Вильнюсского родильного дома,

Литва, Лекция «Респираторная поддержка для новорожденных и недоношенных детей»
(для студентов), 17.09.2013 г.

5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

5.1. Структура воспитательной работы

Воспитательная работа и молодежная политика в КрасГМУ по содержанию разделяется на четыре блока: формирование общекультурных компетенций, развитие студенческого самоуправления, организация внеучебной работы и адаптация студентов первого курса (рис. 5.1.).

Структура организации воспитательной работы в КрасГМУ



Рис.5.1. Структура воспитательной работы и молодежной политики в КрасГМУ

Каждый из блоков имеет определенных исполнителей, документальное обеспечение и конкретные цели. Цели любого блока являются эффектами при реализации целей в другом блоке.

Общая цель воспитательной работы и молодежной политики в КрасГМУ – формирование личности специалиста, имеющей гражданские, культурные, управленческие компетенции и компетенцию ведения здорового образа жизни. Для студентов разных курсов в воспитательной работе ставятся различные акценты.

Цель воспитательной работы для студентов 1-3 курсов – формирование личности, имеющей качества: адаптируемость, патриотичность, гражданственность, ведение здорового образа жизни, развитие междисциплинарных компетенций (коммуникативных, работы с информацией, управленческих, обучения, эффективного распределения времени).

Цель воспитательной работы для студентов 4-6 курсов, интернов и ординаторов – формирование личности современного конкурентоспособного специалиста: врача, провизора, психолога.

5.2. Нормативная база воспитательной работы и молодежной политики

Локальные нормативные акты

1. Концепция по воспитательной работе и молодежной политики на 2013-2018 годы от 18.09.2013 г.
2. Положение о Совете по воспитательной работе от 18.04.2007 г.
3. Правила внутреннего распорядка обучающихся от 04.02.2013 г.
4. Положение о рейтинге обучающихся от 11.10.2013 г.

5.3. Организационная структура воспитательной работы

Организационная структура управление воспитательной работой и молодежной политикой представлена на рисунке 5.3.1.

Организационная структура управления воспитательной работой и молодежной политикой в КрасГМУ

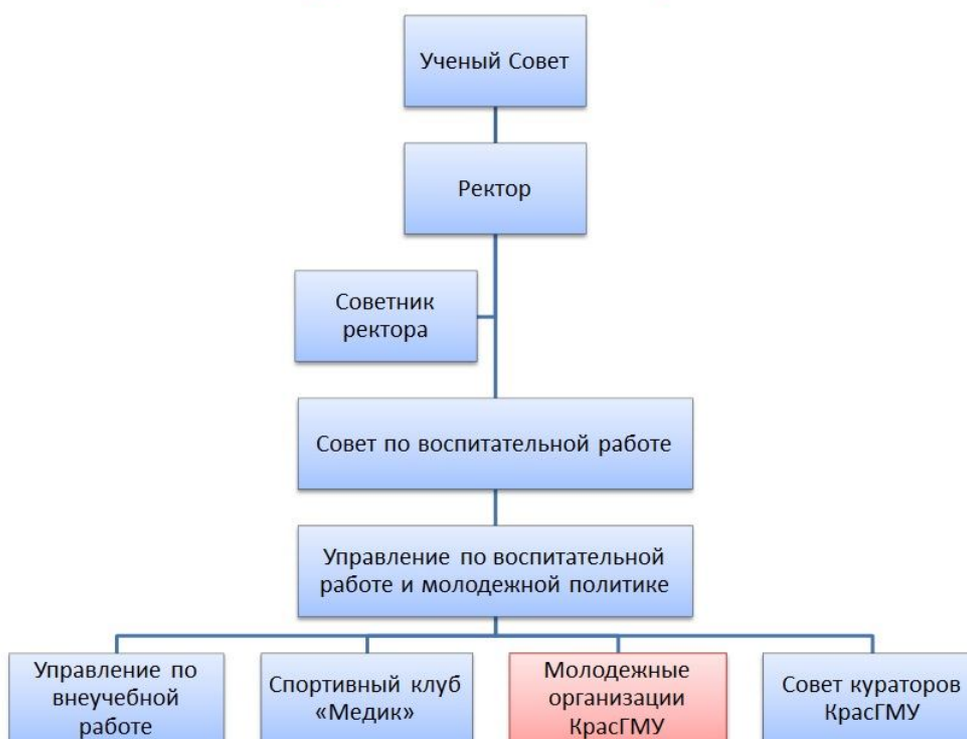


Рис. 5.3.1. Организационная структура воспитательной работы и молодежной политики

С 2007 года в КрасГМУ действует Совет по воспитательной работе. Совет является консультационным и совещательным органом при ректоре Университета с целью координации внеучебной работы структурных подразделений Университета и общественных организаций, направленной на организацию воспитательного процесса. В состав совета входят 30 человек: деканы факультетов, руководители структурных

подразделений, в задачи которых входит работа со студентами, лидеры молодежных организаций. Совет возглавляет проректор по учебной работе.

Молодежные организации включены в линию управления воспитательной работой и молодежной политикой только функционально (блок выделен цветом), т.к. они имеют собственные локальные нормативные акты, определяющие их деятельность и собственные органы управления.

5.4. Формирование общекультурных компетенций.

С целью конкретизации работы преподавателей и кафедр в сфере воспитательной работы в 2013 году были внесены изменения в три стандарта организации: «Управление процессом планирования работы кафедры СТО СМК 7.1.01-11», «Управление процессом отчетности о работе кафедры СТО СМК 8.2.4.02-12», «Управление процессом индивидуального планирования работы и отчётности о работе профессорско-преподавательского состава СТО СМК 7.1.02-11». Введено нормирование объема воспитательной работы в объеме 30-100 часов на 1 ставку ППС в год.

5.5. Внеучебная работа

С целью создания условий для ведения внеучебной работы с обучающимися в КрасГМУ сформированы управление по внеучебной работе и спортивный клуб «Медик».

На базе спортивного клуба действуют 16 спортивных секций, работу которых обеспечивают 18 штатных сотрудников и 3 общественных.

Помимо студентов в состав спортивного клуба входят сборные сотрудники.

5.5.1. Художественная самореализация

С целью творческой самореализации обучающихся в университете осуществляют работу 12 творческих коллективов.

С 15 по 19 апреля 2013 года КрасГМУ принимал в своих стенах VIII Международный фестиваль искусств студентов-медиков и медицинских работников.

Начиная с 2006 года Совет ректоров медицинских и фармацевтических вузов России, Профсоюз работников здравоохранения РФ и главное профессиональное издание страны «Медицинская газета» организуют и проводят Международный фестиваль искусств студентов-медиков и медицинских работников, который является значимым культурным событием современной России. Ежегодно Фестиваль собирает талантливых музыкантов, танцоров и актеров, выбравших профессию медицинского работника, но при этом демонстрирующих уникальные способности в самых разнообразных видах искусства. География участников включает практически все регионы России и многие страны Ближнего зарубежья.

Творческими «столицами» фестиваля становились Смоленск, Астрахань, Рязань,

Самара, Тверь. В фестивальном сезоне 2013 года Фестиваль принял Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого.

В фестивале приняли участие делегации из Калужской областной организации профсоюза работников здравоохранения, Московского государственного медико-стоматологического университета, Кировской ГМА, Рязанского ГМУ, Самарского ГМУ, Воронежской ГМА, Дальневосточного ГМУ, Казанского ГМУ, Пермской ГМА, Тверской ГМА, Сибирского ГМУ (г. Томск), Уральской ГМА, Красноярского медицинского техникума, Отдела здравоохранения г. Минусинска, Областного дома ребенка г. Томск, Филиала Сибирского клинического центра ФМБА, Астраханской ГМА, Смоленской ГМА, Ставропольского ГМУ, Волгоградского ГМУ, Новосибирского ГМУ, Кемеровской ГМА, Ирбейской ЦРБ, Красноярской краевой клинической детской больницы, Красноярского краевого патологоанатомического бюро, Красноярской городской поликлиники № 14, Партизанской ЦРБ, фармацевтического колледжа КрасГМУ, КрасГМУ. Всего в фестивале приняли участие 292 человека.

5.5.2. Общеузовские мероприятия

Для поддержания корпоративной культуры и реализации внеучебной работы в университете за 2013 год было организовано и проведено 49 общеуниверситетских мероприятий с участием студентов, обучающихся по программам ВПО и СПО. Данные мероприятия способствуют духовному и нравственному воспитанию, направленные на формирование социально-активной и патриотичной личности.

Таблица 5.5.2.1.

Перечень общеуниверситетских мероприятий:

№ п/п	Дата	Мероприятие
1.	Январь 2013	Конкурс анатомических препаратов для студентов им. проф. М. Г. Привеса
2.	25 января 2013 года	Организация и проведение «Дня студента 2013»
3.	13 февраля 2013 года	Собрание старост СНО кафедр КрасГМУ
4.	5 марта 2013 года	Организация и проведение «Вечера поэзии» „Любовь? Любовь! Любовь...”
5.	11-17 марта 2013 года	Организация и проведение «Масленицы 2013»
6.	14 марта 2013 года	Организация и проведение конкурса «Мисс первокурсница Фармацевтического колледжа»
7.	15 марта 2013 года	Организация и проведение концерта, посвященного Международному женскому дню 8 марта
8.	17 марта 2013 года	Организация и проведение квеста «За Универсиаду 2019!»

9.	17 марта 2013 года	Ежегодный корпоративный праздник «День здорового образа жизни»
10.	30 марта 2013 года	Организация и проведение «Дня открытых дверей КрасГМУ»
11.	10 апреля 2013 года	Конкурс лучших студенческих работ в области гистологии, патоморфологии и общей патологии им. проф. П.Г. Подзолкова
12.	15-19 апреля 2013 года	Организация и проведение VIII Международного фестиваля искусств студентов-медиков и медицинских работников
13.	16 апреля 2013 года	Собрание старост СНО кафедр КрасГМУ
14.	17 апреля 2013 года	Конкурс лучших терапевтических студенческих работ им. проф. В. А. Опалевой-Стеганцевой
15.	20 апреля 2013 года	Организация и проведение стартовой площадки «Эстафеты Огня» в поддержку Универсиады-2013 в г. Казань
16.	23-26 апреля 2013 года	77-я итоговая студенческая научно-практическая конференция с международным участием, посвящённая 90-летию со дня рождения профессора П.Г. Макарова и 90-летию со дня рождения доцента Б.М. Зельмановича
17.	23 апреля 2013 года	Секционные заседания на клинических и теоретических базах
18.	23 апреля 2013 года	Конкурс лучших хирургических студенческих работ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
19.	24 апреля 2013 года	Конкурс лучших студенческих работ им. проф. И.И. Гительзона
20.	25 апреля 2013 года	Конкурс лучших гуманитарных студенческих работ им. проф. А.Н. Орлова
21.	26 апреля 2013 года	Торжественное пленарное заседание, посвящённое закрытию конференции, и награждение победителей
22.	8 мая 2013 года	Организация и проведение военно-патриотического праздника, посвященного Дню Победы
23.	8 мая 2013 года	Организация и проведение праздничных мероприятий «Ах, война, что ж ты подлая сделала?»
24.	13 – 19 мая 2013 года	Организация и проведение школы студенческого самоуправления «Лидер X»
25.	15 мая 2013 года	Организация и проведение круглого стола «Семья: свобода, выбор, ответственность»
26.	23 мая 2013 года	Организация и проведение «Отчетного концерта» творческих коллективов КрасГМУ
27.	27 мая 2013 года	Организация и проведение конкурса «Не кури сам и не давай другому»
28.	27 мая 2013 года	Организация и проведение «Последнего звонка» Высшей медицинской бизнес - школы
29.	28 мая 2013 года	Организация и проведение «Последнего звонка» лечебного факультета
30.	30 мая 2013 года	Организация и проведение «Золотой середины» факультета фундаментального медицинского образования
31.	6 июня 2013 года	Организация и проведение «Последнего звонка» педиатрического факультета
32.	6 июня 2013 года	Организация и проведение «Последнего звонка» Института стоматологии

33.	21 июня 2013 года	Организация и проведение «Клятвы врача России»
34.	31 июля 2013 года	Организация и проведение торжественного открытия Третьего трудового семестра-2013
35.	2 сентября 2013 года	Организация и проведение торжественного мероприятия, посвященного Дню знаний КрасГМУ
36.	3 сентября 2013 года	Организация и проведение торжественного закрытия Третьего трудового семестра–2013
37.	9 сентября 2013 года	Организация и проведение спартакиады первокурсников КрасГМУ
38.	13 сентября 2013 года	Организация и проведение Дня открытых дверей в молодежных организациях КрасГМУ для студентов 1 курса
39.	5 октября 2013 года	День абитуриента в КрасГМУ
40.	9 октября	Собрание старост СНО кафедр КрасГМУ
41.	10 октября 2013 года	Организация и проведение «Дня психического здоровья»
42.	19 октября 2013 года	Организация и проведение «Дня спорта в КрасГМУ»
43.	23 октября 2013 года	Организация и проведение торжественного мероприятия «Мы – первокурсники КрасГМУ 2013»
44.	30 октября 2013 года	Организация и проведение творческого вечера к 75-летию со дня рождения профессора Ефима Исааковича Прахина «Врач. Педагог. Ученый: время и судьба»
45.	21 ноября 2013 года	Организация и проведение праздничных мероприятий, посвященных 71-летию КрасГМУ и 55-летию педиатрического факультета
46.	13 декабря 2013 года	Конкурс студентов и молодых учёных им. проф. В.К. Сологуба «Молодой организатор здравоохранения»
47.	20 декабря 2013 года	Организация и проведение Фестиваля национальной кухни
48.	24 декабря 2013 года	Организация и проведение «Новогоднего капустника» для студентов 4 курса лечебного факультета
49.	25 декабря 2013 года	Организация и проведение премии студенческого признания преподавателей «Золотая шпора»

5.5.3. Адаптация первокурсников

В целях обеспечения единства обучения, воспитания и создания оптимальных условий для адаптации студентов младших курсов к системе высшего (среднего) профессионального образования в КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, за каждой академической группой студентов 1 курса (обучающихся по программе ВПО) и студентов 1-4 курсов (обучающихся по программе СПО) закрепляется преподаватель-куратор (далее Куратор). Кураторство группы является составной частью учебно-воспитательного процесса в Университете.

В 2013-2014 учебном году по программам ВПО в КрасГМУ обучается 71 группа студентов 1 курса, за которыми закреплено 28 кураторов, работающих в КрасГМУ.

Студентов 1-4 курса (40 групп), обучающихся по программе СПО, курируют 37 Кураторов из Фармацевтического колледжа, выполняющих функцию классных руководителей. За каждой группой закрепляется студент-наставник (студент старших курсов), помогающий в воспитательной работе в группе. Для организации работы с иностранными студентами выделяется отдельный Куратор.

Кураторы групп объединяются в Совет кураторов для решения вопросов организации и содержания воспитательной деятельности.

Основные задачи Куратора:

1. Ознакомить студентов с правилами внутреннего распорядка, осуществлять контроль за их выполнением.
2. Прививать морально-этические нормы общения в КрасГМУ.
3. Помогать студентам в адаптации к режиму и особенностям обучения в КрасГМУ.
4. Помогать студентам в адаптации к проживанию в студенческом общежитии.
5. Обучать навыкам ведения здорового образа жизни.
6. Включать студентов во внеучебную деятельность, контролировать активность участия во внеучебных мероприятиях.
7. Приобщить к традициям КрасГМУ.

Работа Куратора в течение года разделяется на две части: интенсивную – программу «Пятьдесят дней» и Основную.

Программа «Пятьдесят дней» длится с 29 августа по 20 октября. Начинается с установочного собрания Кураторов и заканчивается «Днем первокурсника КрасГМУ». Акцент на еженедельную индивидуальную работу с каждым студентом с группы.

Основная часть начинается со «Дня первокурсника» и заканчивается в конце учебного года после сдачи курируемыми студентами летней сессии.

В течение года руководитель психологического центра КрасГМУ проводит психологические тренинги, направленные на более быструю и успешную адаптацию студентов к новым условиям жизни, учебе, поведению в обществе, проживанию в общежитии и т.д.

Также для решения этих задач в университете проводятся мероприятия для вовлечения студентов во внеучебную деятельность и трансляцию традиций КрасГМУ: «День знаний», «Спартакиада Первокурсников», «День Университета», «День народного единства», «Золотая шпора», «Новый год», набор в творческие и спортивные команды, вступление в молодёжные организации и т.д.

В течение года по каждой студенческой группе Куратор заполняет Дневник

куратора, в котором помимо паспортной части проводит анализ группы за весь учебный год.

5.5.4. Информационное и методическое обеспечение

Для информационного обеспечения воспитательной работы издаются внутривузовские издания воспитательного характера: газета «Фундамед», предназначенная для первокурсников. Так же каждому студенту выдается пособие «У нас так принято». В пособии содержатся краткая история Университета, информация о В.Ф. Войно-Ясенецком, флаге, гербе и гимне КрасГМУ, нормы поведения, которое приветствуется в стенах нашего Университета, даются рекомендации по повышению эффективности обучения, включению во врачебную деятельность.

Для повышения эффективности работы молодежных организаций используется учебное пособие «Азбука студенческого самоуправления».

5.6. Молодежная политика

5.6.1. Совет обучающихся

Совет обучающихся – это выборный представительный орган обучающихся ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, который осуществляет стратегическое планирование, контроль и координацию совместной деятельности молодежных организаций КрасГМУ.

5.6.2. Включение молодежных организаций в деятельность органов управления учебным заведением

Союз Молодежи КрасГМУ. Численность актива – 18 человек

Совет студенческих научных обществ. Численность актива – 15 человек

Штаб студенческих отрядов КрасГМУ.

Совет обучающихся КрасГМУ

Студенческий совет КрасГМУ

Целями деятельности Студенческого совета являются:

- формирование гражданской культуры, активной гражданской позиции студентов, ординаторов, интернов и аспирантов, содействие развитию их социальной зрелости, самостоятельности, способности к самоорганизации и саморазвитию;
- обеспечение реализации прав на участие студентов, ординаторов, интернов и аспирантов в управлении вузом, оценке качества образовательного процесса;
- формирование у студентов, ординаторов, интернов и аспирантов умений и навыков самоуправления, подготовка их к компетентному и ответственному участию в жизни общества.

5.6.3. Студенческий штаб Универсиады-2019 КрасГМУ

В составе Штаба на сегодняшний день числится 34 человека. Имеется ресурс в виде 56 человек – волонтерского сектора КрасГМУ. 1 сентября 2013 проведены собеседования с каждым абитуриентом на предмет участия в деятельности вуза, в частности штаба Универсиады, постепенно первокурсники пополняют ряды волонтеров.

Информационный отдел штаба ведет постоянную работу в социальных сетях Интернет (официальный паблик – 120 человек, постоянный репост в официальную группу КрасГМУ – 6126 человек). Создано подразделение штаба на официальном сайте КрасГМУ, где ведется постоянный анонс мероприятий и выкладывается информация об Универсиаде.

Деятельность Штаба ведется согласно утвержденному плану мероприятий – план выполнен на 90%.

5.7. Соглашения с внешними партнерами Университета в сфере воспитательной работы и молодежной политики.

На основании ранее заключенных соглашений КрасГМУ активно сотрудничает со следующими организациями-партнерами:

- с КГПУ им. В.П. Астафьева в области профилактики курения табака, наркомании, потребления алкоголя и пропаганды здорового образа жизни (соглашение о сотрудничестве 2009 года);
- с Министерством спорта, туризма и молодежной политики Красноярского края, Министерством здравоохранения Красноярского края и Главным управлением по физической культуре, спорту и туризму г.Красноярска в области развития физической культуры и спорта среди студенческой молодежи (соглашение о сотрудничестве 2010 года);
- с Министерством здравоохранения Красноярского края и Красноярской Епархией Русской Православной Церкви Московского Патриархата в сфере охраны здоровья населения в Красноярском крае (соглашение о сотрудничестве 2010 года)

За 2013 год были заключено четыре соглашения: с Министерством спорта, туризма и молодежной политики Красноярского края, АНО «Спортивный Красноярск-2019», МБУ «Молодежный центр Советского района г.Красноярска», с вузами Красноярск в рамках работы Ассоциации «Интеллект и культура».

Основным содержанием соглашения с Министерством спорта, туризма и молодежной политики Красноярского края является согласование деятельности в Университета и Министерства по следующим направлениям молодежной политики: организация работы совместного орг. комитета молодежного IQ-бала, отдельных смен молодежного лагеря ТИМ «Бирюса-2014», организация мероприятий, посвященных Государственным

праздникам РФ; участие в грантовой программе «Социальное партнерство во имя развития» и конкурсе «Красноярский молодежный форум»; организация обучающих мероприятий для сотрудников подразделений по внеучебной работе высшего учебного заведения по вопросам реализации молодежной политики в крае; поддержка и развитие движения «Красноярских краевых студенческих отрядов», краевых программ программы «Добровольчество», «Историческая память», «Беги за мной – Сибирь», фестиваля студенческого творчества «Студенческая Весна».

Соглашение с АНО «Спортивный Красноярск-2019» в 2013 году содержало пункты, основными из которых было участие студентов в процессе заявочной компании г. Красноярска как столицы Всемирной зимней Универсиады в 2019 году. В декабре 2013 года заключено новое соглашение на 2014 год.

В рамках работы Ассоциации «Интеллект и культура» КрасГМУ заключило соглашение о сотрудничестве с вузами г. Красноярска в целях наиболее полного и эффективного использования интеллектуального и культурного потенциала в решении проблем теории и практики художественного творчества и просветительства.

5.8. Студенческие отряды КрасГМУ

Студенческие отряды Красноярского Государственного Медицинского Университета имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого существуют уже более 7 лет. Наши отряды входят в состав регионального штаба Красноярских Краевых Студенческих отрядов, а также частью большого движения «Российские студенческие отряды». Начальником Штаба СО КрасГМУ является Червонный Денис, а комиссаром Гасанов Рамиль. Стоит отметить, что линейные студенческие отряды нашего вуза разнообразны по профилю своей деятельности, не ограничиваются медицинскими, и не останавливаются на строительных. В медицинских отрядах студенты-бойцы работают в ЛПУ г. Красноярска (Краевая клиническая больница, Городская клиническая больница № 6 им. Н.С. Карповича, Городская клиническая больница № 20 им. И.С. Берзона, госпиталь ветеранов отечественной войны, Краевой онкологический центр). За третий трудовой семестр 2013 года в больницах отработало 5 отрядов (112 бойцов) в качестве младшего и среднего медперсонала, и средняя заработная плата составила 7704 рубля. Эта работа помогает им не только почувствовать медицину изнутри, получить первый опыт и практические навыки, но и позволяет познакомиться с новыми интересными людьми.

В течение пяти лет на территории медицинского городка КрасГМУ работает Ректорский строительный отряд, который занимается ремонтом общежитий, учебных корпусов и строительством малых объектов нашего университета под девизом «Свой ВУЗ - своими руками». За трудовое лето 2013 года отработало 5 отрядов (76 бойцов) в

качестве бетонщиков, каменщиков, стропальщиков, штукатуров-маляров и разнорабочих, средняя заработная плата составила 9700 рублей.

В третий трудовой семестр КрасГМУ также активно работали 214 студентов разных специальностей (Стоматология, Фармация, Клиническая психология, Медицинская кибернетика, Социальная работа) которые проходили летнюю практику, активно помогая работе приемной комиссии, УБИЦ, учебной части, институту последипломного образования, а так же производили работы по подготовке аудиторий к новому учебному году.

Студенты, прошедшие через студенческие отряды, имеют великолепный шанс не только применить свои умения на практике, обучиться новым навыкам, но и, безусловно, найти верных друзей, будущее место работы и просто весело и с пользой провести время на разнообразных мероприятиях, которые также являются неотъемлемой частью студотрядовской жизни. Приобщиться к движению студенческих отрядов может каждый из числа студентов, обучающихся в КрасГМУ.

5.9. Волонтерское движение Студенческого Совета КрасГМУ

Численность актива: 55 человек имеют личную книжку волонтера, 25 человек постоянно участвуют в мероприятиях

Мероприятия:

1. Школа волонтеров КрасГМУ
2. VIII международный фестиваль искусств студентов медиков и медицинских работников
3. День открытых дверей КрасГМУ
4. Военно-патриотические игры для студентов КрасГМУ
5. День города
6. XXVII Всемирная Летняя Универсиада в Казани
7. День здорового сердца
8. Школа волонтеров. Больничная клоунада
9. День абитуриента в КрасГМУ
10. Работа в проекте «Больничная клоунада»
11. Профориентационная работа
12. Проведение Новогодних утренников в детских домах
13. Эстафета Олимпийского Огня в Красноярске
14. Неделя памяти погибших от СПИД

5.10. Подготовка студенческого актива. Школа студенческого актива «Лидер».

За 2013 год было проведено две школы «Лидер» - по одной в каждом семестре.

Традиционно каждая из них состояла из вечерней части, которая проходила в стенах КрасГМУ, и выездной части, на которой лучшие участники выезжали на базу отдыха за пределы г. Красноярска.

Общее количество участников, посетивших вечернюю часть школы, составило более 250 человек, количество участников, получивших возможность попасть на выездную часть – 76 человек.

За два курса были рассмотрены следующие тематики: «Фандрайзинг»; «PR проекты»; «Целеполагание»; «Основы грантовой деятельности»; «Построение иерархии в организации»; «Постановка задач сотрудникам»; «Управленческие приемы»; «Управление социальными объектами» и др.

Информация о прослушанных семинарах была записана в «Книжках дополнительных компетенций» – специальной брошюре, разработанной специально для участников «Лидера». Кроме того, в ней можно размещать и любую другую информацию о знаниях, навыках и умениях в области общественной деятельности её владельца.

Кроме того, на выездной части XI школы «Лидер» прошла проработка проектов участников и их защита. Итогом этого стало то, что каждый научился качественно прорабатывать проект для дальнейшей реализации.

5.11. Рейтинг обучающихся в КрасГМУ

В 2013 году в КрасГМУ была введена рейтинговая система для обучающихся. Рейтинговая система разрабатывалась с начала этого года совместными усилиями молодежных организаций университета – Студенческого Совета КрасГМУ, Советом СНО, Союзом молодежи, Штабом студенческих отрядов КрасГМУ, Спортивным клубом «Медик», управлением по внеучебной работе, воспитательной работе и молодежной политики, проректорами и деканами факультетов.

Рейтинг вводится с целью повышения успеваемости и мотивации к участию во внеучебной деятельности обучающихся нашего университета. Начиная с этого момента все достижения студентов, интернов и ординаторов будут переводиться в измеримый показатель – рейтинг обучающегося.

Рейтинг состоит из двух равных частей – успеваемости и внеучебной деятельности. Успеваемость традиционно отражается в пятибалльной системе оценок. Во внеучебную деятельность входят регулярная деятельность в молодежных организациях университета, фиксация спортивных, научных и творческих достижений, наличие студенческих публикаций. Рейтинг за внеучебную деятельность переводится в пятибалльную систему исходя из максимального значения рейтинга за отчетный период. Рейтинг обучающихся подводится два раза за год – в июне по результатам весеннего

семестра и с учетом успеваемости зимней сессии и в декабре по результатам активности за год и результатам летней сессии.

Подведение итогов рейтинга обучающихся, а также рассмотрение спорных вопросов, апелляций и предложений осуществляется экспертной комиссией рейтинга обучающихся. В состав экспертной комиссии входят: советник ректора; проректор по учебной работе; проректор по инновационному развитию и международной деятельности; проректор по научной работе; проректор по информационным технологиям и корпоративной политике; начальник управления по воспитательной работе и молодежной политике; начальник управления по внеучебной работе; декан института последипломного образования; председатель общественной организации «Союз Молодежи КрасГМУ»; председатель Студенческого Совета КрасГМУ; руководитель спортивного клуба «Медик»; начальник штаба Студенческих отрядов КрасГМУ, председатель Совета студенческих научных обществ КрасГМУ. Возглавляет экспертную комиссию рейтинга обучающихся проректор по учебной работе.

Благодаря введению рейтинга система поощрений студентов становится более прозрачной, более отчетливыми стали векторы молодежной политики университета. Предусмотрена ежегодная работа по корректировке позиций рейтинга и их вклада в общий рейтинг.

Таким образом, внедрение балльно-рейтинговой системы стимулирования преследует следующую цель и задачи:

Цель – повышение успеваемости и мотивации к участию во внеучебной деятельности обучающихся в Университете.

В 2013 году в рейтинге приняло участие 356 студентов КрасГМУ.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Инфраструктура Университета состоит из трех основных блоков: объекты недвижимого имущества, оборудования для учебных процессов, вспомогательного оборудования.

Материально-техническая база университета позволяет обеспечить все разделы работы вуза в полном объеме (приложение, пп. 5.1-5.1.3).

Материально-техническое обеспечение включает учебные, научно-исследовательские и вспомогательные площади для учебного процесса и научной работы. Учебные, научные лаборатории и вспомогательные подразделения университета в основном компактно расположены на территории единого комплекса медицинского городка КрасГМУ, состоящего из трех основных учебно-лабораторных корпусов (четвертый и пятый корпуса расположены вне городка на улице Карла Маркса, 124 и проспекте Мира, 70), трёх общежитий, (три других общежития располагаются вне городка: на улице Краснодарская, 19 и Никитина, 3А, на проспекте Мира, 5), гаража, вивария, складских помещений, столовой, стадиона, спортивного зала, так же имеется лыжная база, расположенная на улице Ленинградская, 7 и учебно-оздоровительная база «Практик» на оз. Шира, Республика Хакасия. КрасГМУ имеет собственные и арендует необходимые спортивные сооружения.

Для оптимизации учебного процесса в КрасГМУ функционируют учебно-исследовательские лаборатории, центры и научно-исследовательский институт:

1. Научно-исследовательский институт молекулярной медицины и патобиохимии.
2. Центр трансфера биомедицинских технологий.
3. Лингвистический центр.
3. Российско-Японский центр микробиологии, эпидемиологии и инфекционных заболеваний.
4. Институт культуры здоровья и спортивной медицины.
5. Палеоантропологический отдел.
6. Международная ассоциированная лаборатория «Совместной эволюции человека и окружающей среды в Восточной Сибири».

НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ

7. Хирургия.
8. Пульмонология.
9. Кардиоваскулярная и цереброваскулярная патология.
10. Управленческие и информационные технологии в здравоохранении.
11. Морфология и физиология здорового человека.

12. Трансляционная медицина.

МЕЖКАФЕДРАЛЬНЫЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ЛАБОРАТОРИИ

13. Лаборатория «Здоровье семьи».

14. Лаборатория морфологии.

15. Лаборатория клеточных технологий.

16. Лаборатория медицинской генетики.

17. Лаборатория медицинской статистики.

18. Российско-Германский тренинговый центр.

Учебно-научные лаборатории, центры, НИИ задействованы в учебном процессе студентов на кафедрах: анатомии и гистологии человека; биологической химии с курсами медицинской, фармацевтической и токсикологической химии; физиологии; патологической анатомии; патологической физиологии; фармакологии с курсами клинической фармакологии, фармацевтической технологии и курсом ПО; оперативной хирургии и топографической анатомии; медицинской генетики и клинической нейрофизиологии ИПО; анестезиологии и реаниматологии; управления в здравоохранении ИПО; инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО; нервных болезней, традиционной медицины с курсом ПО и других клинических дисциплинах.

На базе лабораторий, Центров, НИИ осуществляется различная учебная деятельность: проводятся занятия у студентов I-VI курсов всех специальностей (лечебное дело, педиатрия, стоматология, фармация, ВМБШ); выполняются работы в форме НИРС и студенческих научных работ.

Производственная практика студентов является составной частью учебного процесса. За отчётный период для проведения производственных практик заключены договоры между КрасГМУ и клиническими базами и крупных медицинских организаций Красноярска (11 больниц, 5 родильных домов), городских и центральных районных больниц Красноярского края, а также областных и районных больниц Хакасии, Тывы, Эвенкии и Таймыра.

Собственные спортивные объекты КрасГМУ:

1. Стадион «Университетский» (пропускная способность – 1000 мест)
2. Лыжная база КрасГМУ (пропускная способность – 100 чел.)
3. Спортивный зал (пропускная способность – 60 чел.)
4. Тренажерный зал на балконе спортивного зала главного корпуса КрасГМУ (пропускная способность – 30 чел.)
5. Тренажерные залы общежитий КрасГМУ №№ 2; 3; 4; 5 (пропускная способность – 20 чел. каждый)

6. Теннис-холл на втором этаже рекреации перед спортзалом (пропускная способность – 20 чел.)

7. Футбольное поле (800 м²); беговая дорожка (3200 м²); баскетбольная площадка (420 м²); волейбольная площадка (162 м²); тренажерный зал (40 м²); теннис-холл (40 м²);

Арендуемые спортивные сооружения:

1. Бассейн «Сокол».

2. Легкоатлетический манеж Центрального стадиона (о. Отдыха).

3. Каток «Политехник».

КрасГМУ располагает пятнадцатью лекционными аудиториями, вместительностью от 100 до 350 человек, расположенными на собственных базах и двумя лекционными аудиториями, расположенными на клинических базах города. Все лекционные аудитории оснащены аудио- и видеотехникой.

Обучение студентов, слушателей системы дополнительного профессионального образования, интернов, ординаторов, аспирантов проводится более чем на 40 клинических базах города и края.

За отчетный период:

- в учебном корпусе №1 создано помещение архива площадью 126 м². и помещение серверной площадью 70 м², произведен ремонт кабинетов и реконструкция центральной части здания;

- в учебных корпусах №2, 3, 4 отремонтированы кабинеты: кафедры психологии и педагогики с курсом медицинской психологии, психотерапии и педагогики ПО, кафедры управления в здравоохранении ИПО, кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии, кафедры патологической физиологии им. проф. В.В.Иванова, кафедры биологической химии с курсом медицинской, фармацевтической и токсикологической химии и др. Проведен капитальный ремонт и введена в эксплуатацию кровля учебного корпуса №4;

- в учебном корпусе №5 на базе фармацевтического колледжа созданы новые учебные аудитории, отремонтированы учебные комнаты кафедры латинского и иностранных языков, учебной аптеки и санитарные узлы;

- в помещениях трех этажей здания общежития №1 организована профессорская клиника, оснащенная высокотехнологическим оборудованием и установками. Произведена ревизия санитарных комнат общежития с устранением недостатков;

- в общежитии №2 отремонтированы помещения площадью более 200 м². кафедры-центра симуляционных технологий, произведено полное укомплектование мебелью учебных комнат. Произведена замена оконных блоков и входных групп на нескольких

этажах. Отремонтированы комнаты. Проведен капитальный ремонт и введена в эксплуатацию кровля;

- в общежитии №3 в ходе капитального ремонта произведена замена входных групп в комнатах, отремонтированы коридоры и лестничные марши;

- в общежитиях №4, 5, 6 проведен косметический ремонт помещений. В общежитии №5 проведен капитальный ремонт и введена в эксплуатацию кровля;

- проведен частичный ремонт и благоустройство территории на стадионе, лыжной базе, столовой, гараже, складе;

- на учебно-оздоровительной базе «Практик» на оз. Шира организовано помещение пункта общественного питания, беседка и установлена трансформаторная подстанция. Благоустроена территория, произведена высадка кустарников и деревьев;

- ремонт учебных комнат на клинических базах (городская клиническая больница №20, краевая клиническая больница и др.).

Работы проведены силами подрядных организаций, сотрудниками ремонтной бригады административно-хозяйственного управления, студенческим строительным отрядом. Так же в течение года проводились ремонты, по графику, составленного по поданным заявкам от руководителей подразделений и экстренно устранялись аварийные ситуации, все работы велись без остановки учебного и рабочего процессов.

В учебном процессе и научных исследованиях университета используется один из лучших среди медицинских вузов анатомический музей, музей кафедры патологической анатомии, судебной медицины, дорогостоящие лаборатории, лаборатории электронной микроскопии, центральная научно-исследовательская лаборатория, межкафедральная научно-исследовательская лаборатория интегративной антропологии, научно-исследовательский институт молекулярной медицины и патофизиологии, иммунохимическая лаборатория, Российско-Германский тренинговый центр.

На базе института Медицинских проблем Севера СО РАМН ведется научно-исследовательская работа с использованием диагностического и научного оборудования, лечебно-профилактических учреждений города и края.

Теоретические и клинические кафедры университета имеют необходимый комплекс учебных, учебно-научных лабораторий, обеспечивающих проведение практических и теоретических занятий в полном объеме, предусмотренном ГОС/ФГОС, учебными планами и рабочими программами дисциплин.

Сотрудниками Административно-хозяйственного управления (АХУ) под руководством проректора осуществляется:

- организация материально - технического обеспечения деятельности

Университета, а так же социально - бытового и транспортного обслуживания сотрудников и студентов.

- взаимодействие со всеми подразделениями Университета по вопросам материально-технического обеспечения, социально-бытового обслуживания сотрудников и студентов.

Функции АХУ:

- повседневное руководство всеми техническими службами университета.
- обеспечение ритмичной работы Университета за счет рационального и эффективного использования его хозяйственных, финансовых и кадровых возможностей.
- организация работы по проектированию, строительству, реконструкции, ремонту и благоустройству Университета, обеспечивает эффективное использование капитальных вложений и других привлеченных средств на эти цели.
- обеспечение хозяйственного обслуживания и надлежащего состояния в соответствии с правилами и нормами производственной санитарии и противопожарной защиты зданий и помещений, в которых расположены подразделения Университета (учебные корпуса, общежития и т.д.), а также контроль за исправностью оборудования (лифтов, освещения, систем отопления, вентиляции и др.).
- заселение общежитий Университета, в том числе заключение с проживающими договоров найма жилых помещений.
- осуществление контроля за техническим состоянием зданий, инженерных сооружений, оборудования, инвентаря и аппаратуры и их безотказной работы.
- обеспечение соблюдения санитарных норм и правил устройства и эксплуатации зданий и сооружений, оборудования, а также требований санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима.
- разработка планов текущих и капитальных ремонтов основных фондов (зданий, систем водоснабжения и других сооружений), составление смет хозяйственных расходов.
- разработка проектно-сметной документации на ремонтно-строительные и другие подрядные работы.
- проведение ремонтов помещений и контроль за качеством выполнения ремонтных работ.
- своевременное заключение договоров с подрядными организациями на ремонтно-строительные, строительные-монтажные и иные работы.
- контроль за выполнением строительными организациями договорных обязательств, в необходимых случаях - предъявляются санкции, предусмотренные договорами, не допускается применение строительных материалов, деталей и изделий,

значительно увеличивающих стоимость работы и не отвечающих стандартам и техническим условиям.

- работа по благоустройству, озеленению и уборке территории, архитектурно-художественному оформлению фасадов зданий Университета.

- работа автохозяйства Университета. Организуется рациональное использование всех видов транспорта Университета, обеспечиваются погрузочно-разгрузочные работы, принимаются меры к максимальному оснащению этой службы необходимыми механизмами и приспособлениями.

- бесперебойное снабжение Университета необходимыми материальными ресурсами, средствами и материалами технического, хозяйственного, образовательного и медицинского назначения.

- обеспечение подразделений Университета мебелью, хозяйственным инвентарем, средствами механизации инженерного и управленческого труда, осуществляется наблюдение за их сохранностью и проведением своевременного ремонта.

- расширение хозяйственной самостоятельности Университета, своевременным заключением договоров, расширению прямых и длительных хозяйственных связей.

- оформление необходимых документов для заключения договоров на оказание услуг, получение и хранение необходимых хозяйственных материалов, оборудования и инвентаря. Обеспечивает ими структурные подразделения, а также организует ведение учета их расходования и составление установленной отчетности.

- организация работы складского хозяйства Университета, создаются условия для надлежащего хранения и сохранности материальных ценностей.

- контроль за рациональным расходованием материалов и средств, выделяемых для хозяйственных целей.

- инвентаризация материальных ценностей.

- обеспечение улучшения условий труда и отдыха персонала Университета.

- обеспечение соблюдения правил и норм техники безопасности, охраны труда и противопожарной безопасности.

- контроль за состоянием освещения, систем отопления, вентиляции, канализации и др., контролирует соответствие состояния этих систем установленным нормам.

- хозяйственное обслуживание проводимых совещаний, конференций, семинаров и других мероприятий.

- выполнение противопожарных мероприятий и содержание в исправном состоянии пожарного инвентаря.

- своевременное составление сметно-финансовых и других документов, расчетов,

установленной отчетности о выполнении планов деятельности учреждения, материально - технического снабжения и работы транспорта.

- регистрация проживающих в общежитиях и контроль паспортного режима.
- организация и проведение спортивных мероприятий.
- контроль за работой служб входящих в её состав.

Для ритмичного функционирования Университета, ведется работа в части заключения договоров, получения согласований, обслуживания объектов и контроля за работой с такими организациями как: ТГК-13, Интертелеком, Ростелеком, Сибирь-энерго, МРСК-Сибири, Роспотребнадзор, Росэкспериза, Военкомат, ГИБДД, Медтехника, Центр стандартизации и метрологии, Территориальное управление, Росреестр, Горспорт, Крайспорт, Природоохранная прокуратура, Водоканал, жилищная инспекция ГПН, Администраций районов и города, проектные мастерские, подрядные организации, Федеральная антимонопольная служба, Архитектура города и другие. Огромная работа ведется с организациями участвующими в конкурсах, по предоставлению ими коммерческих предложений, в случае выигрыша – поставки своевременно качественного товара.

На каждой кафедре заведующим кафедрой назначается ответственное лицо за материальные ценности кафедры из профессорско-преподавательского состава, которое утверждается приказом ректора. На основании приказа ректора по КрасГМУ составляется договор о полной материальной ответственности, в котором материально-ответственное лицо кафедры принимает на себя полную ответственность за вверенное ему имущество.

Материально-ответственное лицо, кроме выполнения функций по основной должности, обязано:

- принять на себя полную материальную ответственность за вверенное ему имущество и материальные ценности согласно инвентарным книгам кафедры и бухгалтерии ВУЗа;
- обеспечить надлежащее хранение и полную сохранность материальных ценностей кафедры с соблюдением правил техники безопасности и противопожарной безопасности в помещениях размещения этих ценностей;
- вести тщательный учет оборудования, приборов и других материальных ценностей;
- обеспечивать доступность всех материальных ценностей кафедры при их инвентаризации комиссии, назначенной ректором;
- выдавать по указанию заведующего кафедрой оборудование, приборы, инструменты и другие материальные ценности для учебных и научных целей внутри ВУЗа

с обязательным оформлением выдачи имущества в книге учета материальных ценностей;

- осуществлять выдачу всех материальных ценностей кафедры за пределы КрасГМУ только с разрешения ректора и бухгалтерии;

- принимать участие в составлении заявок в отдел материально-технического снабжения Университета на получение канцелярских товаров, материалов, оборудования и приборов;

- своевременно обеспечивать учебный процесс и научно-исследовательские работы кафедры необходимыми материалами и имуществом;

- своевременно составлять акты на списание материалов и имущества, израсходованных для учебных, научных и других целей или пришедших в негодность.

В административно-хозяйственном управлении проводится учёт и анализ заявок от материально-ответственных лиц на приобретение нового оборудования, на ремонт оборудования, вышедшего из строя, на обслуживание эксплуатируемого оборудования. Заявки исполняются по мере поступления, в адекватные сроки.

Работа административно-хозяйственного управления направлена на улучшение условий труда преподавателей и студентов. В соответствии с ежегодным планом-графиком ремонта корпусов производится реконструкция аудиторий, лабораторий, проводится замена оборудования.

Большое внимание уделяется поддержанию инфраструктуры, воспитанию бережного отношения к имуществу вуза. Перед вселением студентов в общежитие осуществляется проверка готовности общежитий КрасГМУ к новому учебному году. Заслуживает внимания и политика руководства университета в отношении общежитий. В студенческий совет общежития избираются наиболее ответственные лица из числа проживающих в нём студентов. На 1 сентября проректор по учебной работе, проректор по административно-хозяйственной работе оценивают готовность кафедр, учебных корпусов и общежитий к учебному году.

6.1. Социально-бытовые условия обучающихся и сотрудников КрасГМУ

Для проживания студентов, клинических интернов, клинических ординаторов, аспирантов и слушателей системы дополнительного профессионального образования института последиplomного образования КрасГМУ имеет шесть общежитий. Всего в общежитиях проживает 2584 человек, из них 1860 студентов. Общая площадь общежитий составляет 32260 м². На одного проживающего в общежитии, приходится общей площади 12,5 м², жилой площади – 6,0 м², (Постановление СМ РСФСР от 11.08.1988 г. № 328 «Об утверждении примерного положения об общежитиях» с изменениями и дополнениями от 23.07.1993 г.).

Обеспеченность общежитиями студентов очной формы обучения – 100 %, интернов, ординаторов и очных аспирантов – 100 %. Иногородние семейные студенты обеспечены отдельными комнатами.

Жилищно–бытовая комиссия проводит заселение в общежития студентов, клинических интернов, клинических ординаторов, аспирантов и сотрудников, с учетом возрастных и личностных особенностей. Огромную роль в работе с проживающими в общежитиях играет воспитательный процесс. Все заселившиеся в общежития в обязательном порядке, после надлежащего оформления документов, получают регистрацию по месту пребывания.

В административно-хозяйственном управлении, профкоме и бухгалтерии университета создана компьютерная база проживающих в общежитии студентов, которая позволяет контролировать заселение, регистрацию, оплату за жилье.

Коммунально-бытовые удобства и санитарно-техническое состояние, оборудование общежитий удовлетворительные и соответствуют СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений» утвержденным Постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.03.2011 N 23. Мягким и жёстким инвентарём общежития обеспечены согласно нормам. Смена белья проводится регулярно. В общежитиях оборудованы кухни, имеются тренажерные залы, учебные комнаты и спортивные залы.

Общественное питание студентов организовано в столовой и в буфетах корпусов, рассчитанных на 312 посадочных мест. На протяжении всего учебного дня для студентов и преподавателей функционируют буфеты, организовано горячее питание. Учитывая длительность учебных занятий, работа буфетов продлена до 18 часов. Ассортимент включает в себя супы, молочно-кислые продукты, овощи, фрукты, выпечку, комбинированные блюда, мясные продукты. Столовая «Аскорбинка», находящаяся на территории университетского городка работает с 7 ч. до 22 часов.

Отделение общей врачебной (семейной) практики организованное на базе медицинского университета как учебно-лечебно-научный комплекс рассчитанный на 3,0-4,0 тыс. взрослого и детского населения (3 врача общей врачебной практики) и осуществляющий:

- медицинское обслуживание студентов медицинского университета (включая лечебную, консультативную, профилактическую и реабилитационную помощь, развитие лечебно-оздоровительных направлений) и медицинскую помощь на дому студентам, проживающим в общежитиях на территории медицинского университета;

- мониторинг за состоянием здоровья студентов медицинского университета (включая оценку состояния здоровья студентов по данным анкетирования, учет заболеваемости студентов по обращаемости и данным госпитализации студентов в клиники);

- диспансеризацию студентов медицинского университета.

Развивается система диспансерных осмотров студентов и сотрудников, в том числе профессорско-преподавательского состава, на базе Отделения общей врачебной практики, при активном участии профессорско-преподавательского состава клинических кафедр Университета.

Разработаны Положение и порядок проведения углубленных диспансерных осмотров студентов 1-го и выпускных курсов и диспансерных осмотров остальных курсов.

С целью динамического наблюдения и мониторинга за состоянием здоровья в течение всех лет обучения студентов разработаны и утверждены приказом КрасГМУ от 04.09.2008 г. № 1028-орг стандарты углубленного диспансерного осмотра студентов врачами-специалистами (по специальностям терапия, хирургия, гинекология, неврология, стоматология, офтальмология, оториноларингология, травматология и ортопедия), «Паспорт здоровья студента». Ведется строгий учет времени прохождения студентами флюорографического обследования, установленный соответствующими нормативными документами.

РЕЗУЛЬТАТЫ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

В связи с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» в КрасГМУ для организации работы по проведению самообследования КрасГМУ создана комиссия под руководством ректора - председателя (приказ от 13 января 2014 г. №03) в составе:

Никулина С.Ю., профессор, проректор по учебной работе, заместитель председателя;

Петрова М.М., профессор, проректор по научной работе;

Салмина А.Б., профессор, проректор по инновационному развитию и международной деятельности;

Россиев Д.А., профессор, проректор по информационным технологиям и корпоративной политике;

Кулешова О.В., проректор по организационно-правовой работе;

Краснопеев Б.Н., проректор по административно-хозяйственной работе;

Родиков М.В., профессор, проректор по лечебной работе, начальник медицинского управления;

Мягкова Е.Г., доцент, начальник учебно-методического управления;

Горбунов Н.С., профессор, декан факультета ФМО;

Штегман О.А., доцент, декан лечебного факультета;

Галактионова М.Ю., профессор, декан педиатрического факультета.

Алямовский В.В., профессор, руководитель Института стоматологии – НОЦ инновационной стоматологии;

Труфанова Л.В., доцент, декан фармацевтического факультета;

Логинова И.О., доцент, декан факультета клинической психологии;

Юрьева Е.А., доцент, декан ИПО;

Виноградов К.А., профессор, декан факультета медицинской кибернетики;

Тихонова Н.В., доцент, руководитель отделения подготовки по направлению социальная работа;

Селютина Г.В., руководитель фармацевтического колледжа;

Ворсина Н.А., начальник управления экономики и финансов;

Челнаков Д.В., начальник управления кадров;

Алексеева Т.Б., главный бухгалтер университета;

Буянкина Р.Г., доцент, начальник ОУКПС;

Житомирова О.А., заведующая учебным отделом.

Утвержден план-график проведения самообследования с 13.01.14 г. по 01.04.14 г.

В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления КрасГМУ, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования. В ходе самообследования также проведен анализ показателей деятельности КрасГМУ, подлежащих самообследованию, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Самообследование КрасГМУ по итогам 2013 года позволило сформулировать следующие выводы:

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности и система управления образовательными программами вуза соответствуют законодательной базе в области образования в высших учебных заведениях медицинского профиля, стратегии и программе развития университета, выступая гарантом качественного образования специалистов, готовых к инновационной творческой самореализации и модернизации российского общества.

2. Структура подготовки специалистов соответствует нормативным требованиям, предъявляемым к формам обучения в высших учебных заведениях, срокам обучения в соответствии с избранной формой обучения, что обеспечивает обязательный уровень академической мобильности студентов, позволяющий перевод с одной формы обучения на другую, из одного института или университета в другой.

3. Содержание подготовки специалистов соответствует требованиям государственных образовательных стандартов высшего образования, среднего профессионального образования, а также федеральным государственным требованиям к основным профессиональным образовательным программам по всем реализуемым специальностям и направлениям подготовки.

4. Организация учебного процесса находит свое отражение в документации установленного образца (графиках учебного процесса, рабочих учебных планах, расписании аудиторных занятий, расписании зачетно-экзаменационных сессий, результатах промежуточной и семестровой аттестации, анализе самостоятельной работы студентов), позволяющей констатировать соответствие современным требованиям к подготовке специалистов.

5. Реализация образовательных программ по специальностям и направлениям подготовки обеспечивается научно-педагогическими кадрами, имеющими базовое

образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин, и систематически занимающимися научной и научно-методической деятельностью.

6. Показатели научной деятельности (число публикаций, научно-методических изданий) соответствуют кадровому составу профессорско-преподавательского состава.

7. В структурах факультетов и институтов имеются методические советы, ориентированные на координацию методической работы, научных исследований и их внедрение в образовательные программы, способствуя своевременному обновлению содержания образования в соответствии с современными научно-исследовательскими тенденциями.

8. В КрасГМУ внедрена и развивается система менеджмента качества образования, выступающая гарантом соответствия образовательных программ и оказываемых образовательных услуг требованиям государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по специальностям и направлениям подготовки.

9. Улучшается материально техническая база и расширяются площади кафедр вуза, что позволяет качественно улучшить образовательный процесс.

10. Воспитательная работа со студентами КрасГМУ организуется в соответствии с системным видением места и роли каждого студента в процессе формирования его как творческой и конкурентноспособной личности, способной к постоянному самосовершенствованию (физическому, эстетическому, музыкальному и др.), являющейся капиталом университета, страны.

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации	Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого
Регион, почтовый адрес	Красноярский край Российская Федерация, 660022, Красноярский край, Красноярск, Партизана Железняка, д. 1
Ведомственная принадлежность	Министерство здравоохранения Российской Федерации

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	4462
1.1.1	по очной форме обучения	человек	4023
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	31
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	408
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе: <i>* - показатели 1.2, 1.2.1 - 1.2.3, рассчитанные на основе данных формы 1-Мониторинг, не включают численность ординаторов, интернов</i>	человек	158
1.2.1	по очной форме обучения	человек	67
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	91
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	1080
1.3.1	по очной форме обучения	человек	1049
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	31
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0

1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	63,26
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	91,5
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	167 / 18,37
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	0,38
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	2 / 16,67
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) -	человек	-
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	46,53
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	34,38
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	85,76
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	3,82
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	10,42
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	113,72

2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	47183,8
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	81,92
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	3,5
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	13,15
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	2
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0,01
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	209 / 27,36
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	303,75 / 52,73
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	106,75 / 18,53
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) -	человек/%	- / -
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	2
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	9,55
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	1 / 0,02
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	1 / 0,02
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	76 / 1,7
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	75 / 1,86
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0

3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	1 / 0,25
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	3 / 0,44
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	1346428,3
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2337,55
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1172,48
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	119,04
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	12,86
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	10,5
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	2,35

5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,43
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	26,04
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	122,36
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	1860 / 100