



Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор
ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова
Минздрава России



О. Гурцилава / О.Г. Хурцилава

«20» апреля 2017 г.

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.И. МЕЧНИКОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
на 1 апреля 2017 года

Санкт-Петербург – 2017

Содержание

Аналитическая часть	3
1. Общие сведения об образовательной организации	3
2. Образовательная деятельность	6
3. Научно-исследовательская и международная деятельность	20
4. Воспитательная работа	25
5. Материально-техническое обеспечение	28
Результаты анализа показателей самообследования ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России	40

Аналитическая часть

1. Общие сведения об образовательной организации

1.1. Общая характеристика вуза:

1.1.1. Наименование учебного заведения: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России).

1.1.2. Лицензия на осуществление образовательной деятельности по указанным в приложении образовательным программам: серия 90Л01 № 0009035 регистрационный № 1999 от «15» марта 2016 года, бессрочная; свидетельство о государственной аккредитации: серия 90А01 №0001961, регистрационный № 1867 от «03» марта 2016 года, срок действия до «01» апреля 2019 года.

1.1.3. Система менеджмента качества соответствует стандарту ГОСТ ИСО 9001:2015. Сертификат компании Cro Cert №378/2a от 29.07.2016.

1.1.4. Адрес: 191015, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д. 41, (812) 303-50-00. Приемная комиссия: 195067, г. Санкт-Петербург, Пискаревский пр., д. 47, тел. (812) 543-24-23, (812) 543-00-82. Интернет-сайт: www.szgmu.ru. Email: rectorat@szgmu.ru.

1.1.5. Год основания учебного заведения: 12 октября 2011 год.

1.1.6. Тип учебного заведения: университет.

1.1.7. Ректор: Хурцилава Отари Гивиевич.

1.1.8. Число студентов: 4511; интернов и ординаторов: 1715; аспирантов: 308; докторантов: 0; слушателей дополнительного профессионального образования: 2669.

1

1.1.10. Количество и наименование реализуемых УГНП (с): 8 групп:

- 06.00.00 Биологические науки
- 30.00.00 Фундаментальная медицина
- 31.00.00 Клиническая медицина
- 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина
- 33.00.00 Фармация
- 34.00.00 Сестринское дело
- 37.00.00 Психологические науки
- 39.00.00 Социология и социальная работа

1.1.11. Факультеты:

- Хирургический факультет;
- Лечебный факультет;
- Терапевтический факультет;
- Медико-профилактический факультет;
- Медико-биологический факультет;
- Педиатрический факультет;
- Факультет сестринского образования и медико-социальной работы;
- Стоматологический факультет;
- Факультет иностранных учащихся.

1.1.12. Магистратура: Общественное здравоохранение, продолжительность обучения 2 года.

1.1.13. Специалитет:

- Лечебное дело, продолжительность обучения 6 лет;
- Медико-профилактическое дело, продолжительность обучения 6 лет;
- Стоматология, продолжительность обучения 5 лет.

Миссия университета:

- Высококачественное образование российского врача в XXI веке.
- Инновационная научная деятельность и внедрение ее результатов в практическое здравоохранение и образование.
- Высокоэффективная лечебная помощь гражданам Российской Федерации.
- Формирование высокой нравственности, духовности и мотивации российского врача.

Цель университета:

Сформировать современный университет, интегрирующий научно-образовательную и клиническую деятельность, для подготовки и непрерывного развития кадров сферы здравоохранения, входящий в число ведущих медицинских вузов России, осуществляющий поддержку эффективной реализации государственной стратегии в области здравоохранения.

Общие задачи:

1. Совершенствование структуры университета (оптимизация структуры университета, развитие системы управления и системы оценки качества деятельности университета, создание в университете современного многопрофильного учебно-научно-клинического комплекса, модернизация финансово-экономических инструментов).

2. Повышение качества образовательного процесса и актуализация содержания образования (разработка и внедрение новых образовательных программ на основе интеграции достижений науки, передовых образовательных технологий и клинической практики с учетом требований работодателей и общества; совершенствование и обновление технологий образовательной деятельности, инновационной

инфраструктуры с широким применением современных информационно-коммуникационных технологий; постоянное развитие кадрового потенциала через создание системы привлекательной социальной и научно-образовательной среды и эффективных контрактов).

3. Интеграция науки, образования, инновационной и клинической деятельности (формирование кластеров научно-исследовательской деятельности в соответствии с актуальными потребностями образования, особенностями региональной системы здравоохранения и Роспотребнадзора; сохранение и развитие научных медицинских школ университета; развитие научного кадрового потенциала).

4. Развитие клинической деятельности (модернизация существующей и создание новой учебно-научно-клинической базы, обеспечивающей развитие образовательной, научной и лечебной деятельности; дальнейшее развитие специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и обеспечение статуса университета, как центра трансляционной медицины в СЗФО РФ).

5. Совершенствование инновационной инфраструктуры университета (развитие инфраструктуры организационной, финансовой, технологической поддержки инноваций в области образования, науки, клинической практики; защита интеллектуальной собственности; создание малых инновационных предприятий, центров молодежной науки; развитие сетевого взаимодействия университета с ведущими российскими и международными образовательными, научными и медицинскими центрами).

Планируемые результаты:

1. Создание условий для динамичного развития университета как инновационного современного центра, ориентированного на удовлетворение потребности практического здравоохранения в высококвалифицированных кадрах.

2. Вхождение университета в состав (тройку) лидирующих медицинских вузов России и получение международного признания.

3. Объединение кафедр университета.

4. Сокращение коечного фонда университета.

5. Сокращение штатной численности АУП и АХП.

6. Проведение ежегодных внутренних самообследований со 100% охватом подразделений университета и наличие анализа результатов на сайте университета к 20.04.

7. Реализация программ подготовки специалистов в соответствии с требованиями ФГОС и компетентностным подходом по направлениям подготовки (специальностям) «Лечебное дело», «Медико-профилактическое дело», «Стоматология», «Общественное здравоохранение» на основе интеграции достижений науки, передовых образовательных технологий и клинической практики.

8. Наличие не менее 565 программ дополнительного профессионального образования.

9. Трудоустройство не менее 80% целевиков, за счет обеспечения качества подготовки специалистов здравоохранения, соответствующих потребностям рынка труда.

10. Повышение показателя академической мобильности сотрудников университета.

11. Повышение показателя академической мобильности обучающихся в университете.

12. Достижение уровня средней заработной платы профессорско-преподавательского состава университета в 2 раза, превышающего среднюю заработную плату в Санкт-Петербурге.
13. 100% повышение квалификации ППС по медицинским специальностям и педагогике.
14. 100% аттестация профессорско-преподавательского состава университета.
15. Создание доступной социальной среды для личностного и профессионального развития работников, студентов и слушателей, реализация 15 проектов в год.

2. Образовательная деятельность

По состоянию на 01.04.2017 года структура, штаты и личный состав подразделений «Образования» представляют: 9 факультетов, 93 кафедры.

На 01.04.2017 г.:

Численность педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу (далее – ППС) составляет: 1527 чел. (870 основных и 657 внешних).

Из общей численности ППС 1324 чел. имеют ученые степени (418 – доктора наук, 906 – кандидаты наук), что составляет 86% от общей численности ППС (1324 из 1527); численность ППС, имеющих ученую степень кандидат (доктор) наук в возрасте до 35 лет составляет 5,2 % от общей численности ППС, имеющих ученую степень и/или ученое звание (70 чел. из 1324).

Средний возраст ППС на 01.04.2017г. составляет 52 года.

В университете проводится комплексная оценка персонала, направленная на определение потенциала и перспективу индивидуального вклада каждого работника. За 2016 г. было проведено:

-1422 собеседования (поиск, подбор, оценка кандидатов на замещение вакантных должностей по всем направлениям деятельности университета);

- 11 заседаний конкурсной комиссии по вопросу замещения должностей педагогических работников.

Также в области развития компетенции персонала в университете организована система учета за повышением квалификации научно-педагогических работников. Ежеквартально управление кадров проводит контроль выполнения профессорско-преподавательским составом и научными работниками планов повышения квалификации: за 2016 год 215 чел., из числа ППС, повысили свою квалификацию по педагогике, 275 чел. - по специальности.

В области мотивации персонала и оценки деятельности педагогических работников в университете применяется система комплексных показателей эффективности во взаимосвязи с соответствующим материальным стимулированием ("эффективный контракт"). «Эффективный контракт» в педагогической деятельности является ключевым механизмом повышения результативности труда ППС. В течение 2016 года 3 раза вносились изменения в структуру «эффективного контракта» с целью достижения ключевых показателей деятельности университета.

Одновременно продолжается интеграция образовательной и клинической видов деятельности университета: из общего числа ППС клинических кафедр, клиническую нагрузку по состоянию на 01.04.2017г. осуществляют 1018 чел. (из них на собственной клинической базе работают – 297 чел.).

Для поддержания и развития кадрового обеспечения в университете формируется кадровый резерв посредством ведения персональной базы данных кадрового резерва из числа аспирантов и молодых преподавателей университета, привлечения молодых специалистов из регионов, поиска будущих лидеров направлений, взаимодействия с другими образовательными учреждениями для привлечения выпускников.

В целях совершенствования организации и повышения качества образовательного процесса в университете осуществляется внутрикорпоративное обучение заведующих кафедрами по вопросам общего и финансового менеджмента, управления персоналом, юридическим аспектам деятельности университета (по состоянию на 01.04.2017 г. проведено 3 цикла круглых столов).

В целях формирования и поддержания положительного HR бренда ВУЗа разработан кодекс этики поведения, осуществляется сопровождение работы приемной комиссии, мониторинг удовлетворенности работы в университете, причин увольнений и т.д.).

Результатами кадровой политики и механизмов ее реализации явились следующие показатели и тенденции:

1. Оптимизация структуры (количество кафедр на 01.04.2016г. составляло: 96, на 01.04.2017г. – 93) и общей численности работников университета (в том числе работников, относящихся к числу профессорско-преподавательского состава: на 01.04.2016 г. число ППС составляло 1586 чел., на 01.04.2017 - 1527 чел.).
2. Снижение доли совместителей в общей численности ППС с 43,4% до 43,0% (на 01.04.2016г.: 689 внешних совместителя из 1586 чел.; на 01.04.2017г.: 657 чел. из 1527 чел.).
3. Совокупная доля ППС с учеными степенями и/или званиями имеет тенденцию к увеличению. Данный показатель, при сокращении численности работников, возрос с 84% до 86%.
4. Увеличение числа преподавателей, выполняющих лечебную работу на собственных клинических базах университета (с 207 чел. до 297 чел.)

В 2016 году в университете проводилась подготовка в интернатуре по 26 специальностям, в ординатуре - по 73 специальностям.

В подготовке интернов и ординаторов задействованы НПП с 74 кафедр университета.

В 2016 году на Ярмарке вакансий присутствовало 725 интернов и ординаторов, из них - 152 обучающихся по целевому приему прибыли для встречи с работодателями и обсуждения всех условий заключения трудового договора.

Ярмарку Вакансий посетили 44 представителя ведущих лечебно-профилактических учреждений, выступило 32 докладчика, среди которых были представители комитетов по здравоохранению Санкт-Петербурга и Ленинградской области, Государственного комитета Псковской области по здравоохранению и фармации, Департамента здравоохранения Вологодской области, администрации ведущих стационаров и поликлиник.

В 2016 году университет переоформил лицензию на осуществление образовательной деятельности и свидетельство о государственной аккредитации в связи с изменением названия университета и в связи с прекращением оказания образовательной услуги по реализации отдельных образовательных программ, а также пройдены процедуры по лицензированию образовательной деятельности и государственной аккредитации, итогом которых стали включение специальности 31.08.52 Остеопатия в лицензию об образовательной деятельности и УГСН 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина (высшее образования – магистратура) в свидетельство о государственной

аккредитации. В марте 2016 году университетом подготовлены новые программы по специальностям 31.05.01 Лечебное дело и 31.05.03 Стоматология в соответствии с ФГОС ВО.

Особое внимание в работе учебного управления было уделено укреплению учебной дисциплины, контролю за посещаемостью занятий и организации отработок пропущенных занятий, однако, в то же время, начаты мероприятия по выработке возможности формирования индивидуальных образовательных траекторий для талантливых студентов и их поддержке в желании осваивать дополнительные дисциплины и курсы.

Контрольные цифры приема студентов 2015 и 2016 года утверждены приказами Министерства образования и науки Российской Федерации. На период приемной кампании 2015 и 2016 гг. были установлены цифры приема, приведенные ниже. Выполнение планов приема студентов составило: в 2015 г. – 99,6 %, в 2016 г. – 100%.

В рамках работы по содействию трудоустройству выпускников университета проводятся следующие мероприятия:

- составляется прогноз распределения будущих выпускников по каналам занятости (продолжение обучения по различным формам послевузовского образования (интернатура, ординатура, аспирантура), трудоустройство, иные формы занятости); выполняется мониторинг трудоустройства и занятости выпускников ВО (путем обзвона, рассылки писем по электронной почте, запросов работодателям);
- в рамках договоров о целевом приеме с органами власти, организациями и органами Роспотребнадзора осуществляется уведомление работодателей о невыполнении гражданином, заключившим договор о целевом обучении, требований образовательной программы, отчисления, а также об иных обстоятельствах;
- производится консультирование студентов по вопросам исполнения обязанностей по целевым договорам и оформление договорной документации студентов, обучающихся в рамках целевой подготовки специалистов (уведомление студентов выпускных курсов о необходимости обратиться к работодателям по вопросам дальнейшего трудоустройства; оформление дополнительных соглашений о расторжении договора; подписание обходных листов);
- организуются встречи студентов с потенциальными работодателями, с представителями кафедр университета, встречи целевых студентов с представителями заказчиков целевой подготовки.

Ежегодно в университете создается Комиссия по содействию трудоустройству выпускников, устраиваются Ярмарки вакансий. В 2016 году заседания комиссии состоялись 15 апреля 2016 года (по направлению подготовки (специальности) Медико-профилактическое дело) и 13 мая 2016 года (по направлению подготовки Лечебное дело (уровень специалитета)).

В работе указанной комиссии и Ярмарок вакансий приняли участие представители 14 кафедр университета и 82 представителя работодателей (Управлений Роспотребнадзора, «Центров гигиены и эпидемиологии», органов управления здравоохранением, в том числе Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Комитета по здравоохранению Ленинградской области, органов здравоохранения

регионов России, государственных и коммерческих лечебно-профилактических учреждений, научно-исследовательских учреждений и учреждений санитарно-эпидемиологической службы).

Сформирован, постоянно актуализируется и публикуется на сайте университета перечень вакансий медицинских учреждений Санкт-Петербурга, Ленинградской области и регионов России; оформлены и размещены стенды с вакансиями.

Проводятся консультации по профориентации, трудоустройству и временной занятости студентов.

Учебно-методическое обеспечение образовательных программ включает: рабочие программы дисциплин и практик, фонды оценочных средств, методическое обеспечение, программу государственной итоговой аттестации. По дисциплинам, реализующимся по ФГОС, разработаны и утверждены рабочие учебные программы. Периодичность обновления рабочих учебных программ по всем дисциплинам, и программам практик, методического обеспечения образовательных программ проводится ежегодно. В 2016 году была продолжена работа по рассмотрению и утверждению на советах факультетов и университета учебных и учебно-методических пособий. Всего сотрудниками кафедр университета было издано 366 пособий. Анализ библиотечных фондов и его пополнения, а также, баз данных показал, что 100% учебных дисциплин обеспечены печатными и электронными изданиями в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования. Студенты имеют возможность работать в читальном зале библиотеки университета, а также брать издания по абонементам для работы вне университета. Таким образом, все обучающиеся имеют доступ к фондам учебно-методической документации и изданиям по изучаемым дисциплинам, в том числе доступ к электронно-библиотечным системам и другим видам электронных ресурсов, обеспечивающих как основную, так и дополнительную литературу по дисциплинам.

В отчетном году библиотека продолжала систематически пополнять свои фонды новой литературой, вела работу по улучшению обслуживания читателей, по популяризации имеющихся в библиотеке книжных фондов, путем расширения библиографической и информационной работы, организации выставок литературы. Особое внимание было уделено информационно-библиографической работе, выставочной работе, работе по отбору и списанию устаревшей по своему содержанию литературы, как из основного фонда, так и из фонда кафедральных библиотек.

Библиотека проводит большую работу по комплектованию библиотечного фонда и оформлению заявок на приобретение книг для учебного и научного процесса. Изучаются прайсы издательств, таких как ООО Издательский Дом «ГЭОТАР-Мед», ЗАО «Медицинская литература», «Медкнигасервис», «ЭЛБИ», «Медицинское информационное агентство», МЗ «Комплектование», «ГИОРД», «Юрайт», Издательский центр «Академия», БК «Книжный центр».

Комплектование проводилось отечественной и переводной литературой.

Общий фонд библиотеки в настоящее время насчитывает 576 553 экземпляра. С электронными ресурсами 592 078 экземпляров.

Фонд отечественной литературы (включая диссертации, труды академии, авторефераты, брошюры и журналы) – 560 187 экземпляров, в том числе 251 412 экземпляров учебной литературы.

Фонд диссертаций насчитывает 9303 экземпляра. В этом году по подписке библиотека получала 1953 экземпляра журналов.

Расставлено на полки 91 641 книг. Редакция каталогов и картотек 9 914 экземпляров.

Число читателей на абонементе и в читальном зале на конец 2016 года составляет 8 257 человек

Посетило абонемент и читальный зал за год 85 635 человек.

Книговыдача в читальном зале и на абонементе – 258 105 единиц, в том числе студентам 208 040 единиц

Работниками абонеamenta проводилась ликвидация читательской задолженности.

Обслуживание читателей проводилось не только в библиотеке и в читальных залах, но и в кафедральных библиотеках и по МБА.

Кафедры проводят большую работу по обслуживанию врачей-слушателей и преподавателей кафедр литературой. Систематически ведется работа с ответственными за кафедральные библиотеки (передается информация о наличии медицинской литературы).

Широко использовался межбиблиотечный абонемент. Мы пользуемся услугами РНБ, ВМА, Библиотекой Дома медицинской профилактики, ЦГПБ им. В.В. Маяковского. По МБА получено 915 экземпляров книг. Ведется регистрация заказов, поездки в другие библиотеки, выдача материалов читателям, контроль за своевременной выдачей литературы, подбор литературы из фонда библиотеки в другие библиотеки.

Создается электронный каталог библиотеки. Введено в электронный каталог за 2016 год 6 302 наименования. Общее количество записей в электронном каталоге 38 120 наименований. Электронный каталог библиотеки доступен для читателей на сайте библиотеки через Интернет (Автоматизированная библиотечная система Копа).

Одной из важнейших задач автоматизации библиотечных процессов является ретроконверсия (перевод в машиночитаемую форму) всего карточного каталога библиотеки.

В 2016 году засистематизировано и расставлено в различные библиотечные каталоги 6753 карточки на научные труды университета, статьи в журналах.

Дано устных справок читателям работниками абонеamenta и библиографическим отделом (о наличии книг в библиотеке, по работе с каталогами, уточняющие библиографические сведения, тематические, по нормативно-правовым документам) – 1716.

Проставлено индексов на методические материалы в Системе дистанционного обучения СЗГМУ им. Мечникова – 460.

Было организовано за год 153 выставки.

Постоянно-действующие выставки с обновлением:

«Новые поступления книг», «Методические пособия СЗГМУ им. И.И. Мечникова», «Журнальные издания СЗГМУ им. И.И. Мечникова», «Новые журналы».

Тематические книжные к юбилеям и в помощь учебному процессу: «Николай Васильевич Склифосовский 180 лет со дня рождения директора Клинического института», «170 лет со дня рождения Александра Андреевича Руссова – основателя кафедры педиатрии в Институте», «Лимберг Александр Карлович, 160 лет со дня рождения основателя отечественной зубоврачебной школы», «155 лет со дня рождения Дмитрия Леонидович Романова профессора кафедры терапии», «140 лет со дня рождения Петрова Николая Николаевича, ученый-

хирург, основатель отечественной онкологии, заведующего хирургической кафедрой Клинического института», «Николай Васильевич Петров, 100 лет со дня смерти заведующего кафедрой патологической анатомии», «Великий город: СПб-Петроград-Ленинград-СПб: Юный град» и «Великий город: СПб-Петроград-Ленинград-СПб: Былой Петербург», ежеквартальные выставки «Новинки учебной литературы», «Из фонда редкой книги», «Иммунология – наука об иммунитете». «История медицины России», «Стоматология : вчера, сегодня, завтра», выставка новых поступлений научной литературы.

Библиотека проводит обучение студентов по основам библиотечно-библиографической грамотности. Проводились лекции и практические занятия со студентами 1 курса и аспирантами, в том числе с иностранными учащимися, - 152 часа.

Ведутся работы по сканированию книг для электронной библиотеки университета – более 1000 экземпляров.

Сотрудниками библиотеки переплетено 1064 ветхие книги.

Для обеспечения СЗГМУ им. И.И.Мечникова качественной и авторитетной научной информацией в электронной форме Сектор медицинской электронной информации библиотеки проводит работу по оформлению заявок на приобретение электронных журналов и баз данных и подготовке материалов, необходимых для заключения договоров и государственных контрактов. В отчетном году было подготовлено 12 комплектов материалов.

университет применяет систему менеджмента качества в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 9001 с 2011 года, с момента своего создания, под надзором хорватского органа по сертификации Cro Cert, входящего в международную сеть IQNet. В 2016 г. проведен надзорный аудит с переходом на ISO 9001:2015 (сертификат соответствия ISO 9001:2015 IQNet Cro Cert № HR-0378a, действителен до 23 апреля 2018 года).

Построенная система интегрирована со всеми процессами университета и направлена на создание уверенности в достижении запланированных результатов и обеспечении удовлетворенности заинтересованных сторон – студентов, пациентов, сотрудников университета, учредителей и общественности.

В рамках внутренних аудитов системы менеджмента качества университета проводится выяснение проблем организации образовательного процесса и его составляющих в форме структурированных интервью на местах проведения занятий. В 2016 г. проведено 36 аудитов, в рамках которых проверены 24 кафедры. Обобщенные данные по несоответствиям и замечаниям прогнозировано проректором по учебной работе и лично ректором в рамках анализа СМК. В ходе внутренних аудитов были проверены результаты разработки и обновления основных профессиональных образовательных программ, своевременность и полнота планирования методического и ресурсного обеспечения образовательного процесса, полнота и корректность ведения документации в учебных подразделениях, несоответствия и проблемы организации образовательного процесса, а также предложения по улучшениям.

Анализ системы менеджмента качества, проведенный ректором университета, включал анализ удовлетворенности заинтересованных сторон, степень достижения целей и выполнения планов по качеству, качество образовательного процесса и его результаты, несоответствия и

их устранение, результаты мониторинга и измерений, результаты внутренних и внешних аудитов и проверок, обеспеченность ресурсами, риски и возможности для улучшений.

В университете организовано прохождение процедур профессионально-общественной аккредитации образовательных программ и общественной аккредитации университета. В 2016 году университет прошел процедуру профессионально-общественной аккредитации 10 программ в Системе поддержки EQAVET в странах ЕС и Восточной Европы - 9 программ ординатуры и 1 программа магистратуры. Процедуру общественной аккредитации, проведенную Союзом дополнительного профессионального образования России (Союз ДПО), университет прошел в 2016 году одним из первых в стране.

Система мониторинга охватывает все элементы образовательного процесса и его результаты, включая потребности рынка труда по профилю университета и востребованность выпускников, параметры образовательного процесса, удовлетворенность различных категорий заинтересованных сторон, включая обучающихся всех категорий, пациентов, ППС, персонал университета, работодателей и социальных партнеров. Осуществляется мониторинг ресурсного обеспечения образовательного процесса, включая материально-техническое, информационное, научно-методическое обеспечение и квалификацию ППС и персонала.

Мониторинг основных образовательных программ осуществляется учебным управлением, деканатами и кафедрами. Анализуются результаты промежуточной аттестации: средний балл, количество неудовлетворительных оценок / задолженностей, количество отчисленных и причины отчисления. Также анализируются результаты итоговой аттестации, замечания и предложения председателей ГЭК. Обобщенный анализ проводится на ректорате в конце учебного года.

В рамках системы мониторинга регулярно проводится анкетирование обучающихся всех уровней образования: на предмет удовлетворенности качеством образовательного процесса; по вопросам противодействия коррупции; по качеству организации практики; по качеству преподавания. Проводится систематический мониторинг образовательных результатов в форме тестирования и Интернет-тестирования, в том числе проверка остаточных знаний первокурсников по критериям ЕГЭ.

Мониторинг удовлетворенности студентов качеством образовательного процесса проводится выборочно в течение учебного года. Мониторинг выпускников – через месяц после выпуска. По каждому направлению разработаны анкеты, по результатам формируются матрицы ответов по факультетам специальностям и дисциплинам, проводится ежегодный анализ.

В 2016 году в анкетировании приняли участие более 3500 студентов 1-6 курсов лечебного, медико-профилактического, стоматологического факультетов и факультета иностранных обучающихся, что составило 81% от обучающихся по программам специалитета. Результаты анкетирования представлены в виде диаграмм распределения мнения студентов по 10 балльной шкале, пороговым принимается значение в 8 баллов.

По результатам анкетирования получены следующие данные:

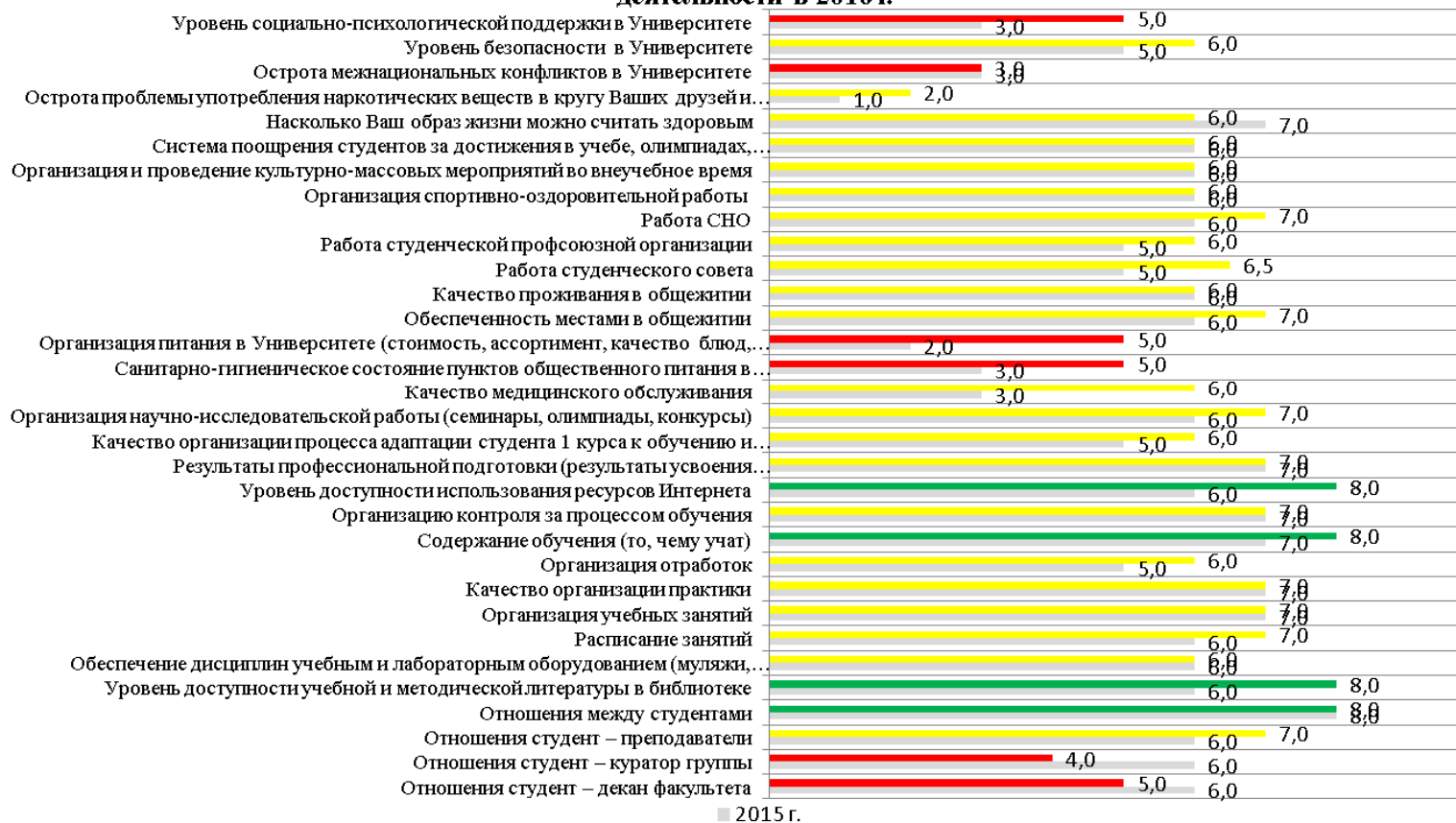
Удовлетворенность образовательным процессом в 2016 г. составила:

- Лечебный факультет – 9,4 балла

- Медико-профилактический факультет – 8,6 баллов
- Стоматологический факультет – 7,7 баллов
- Факультет иностранных учащихся – 9,1 баллов

Получены комментарии от респондентов, составлены отчеты по курсам. Вся собранная информация размещена в файловом хранилище университета. Выявлены тенденции как на улучшение, так и на ухудшение по заданным категориям вопросов, определены угрозы разных уровней.

Удовлетворенность студентов 1 курса МПФ качеством образовательной и воспитательной деятельности в 2016 г.



Проведен опрос студентов на тему удовлетворенности антикоррупционной деятельностью. Выявлена положительная тенденция, определены сильные и слабые стороны, общие угрозы. Отчет представлен ректору и доложен на ученом совете.

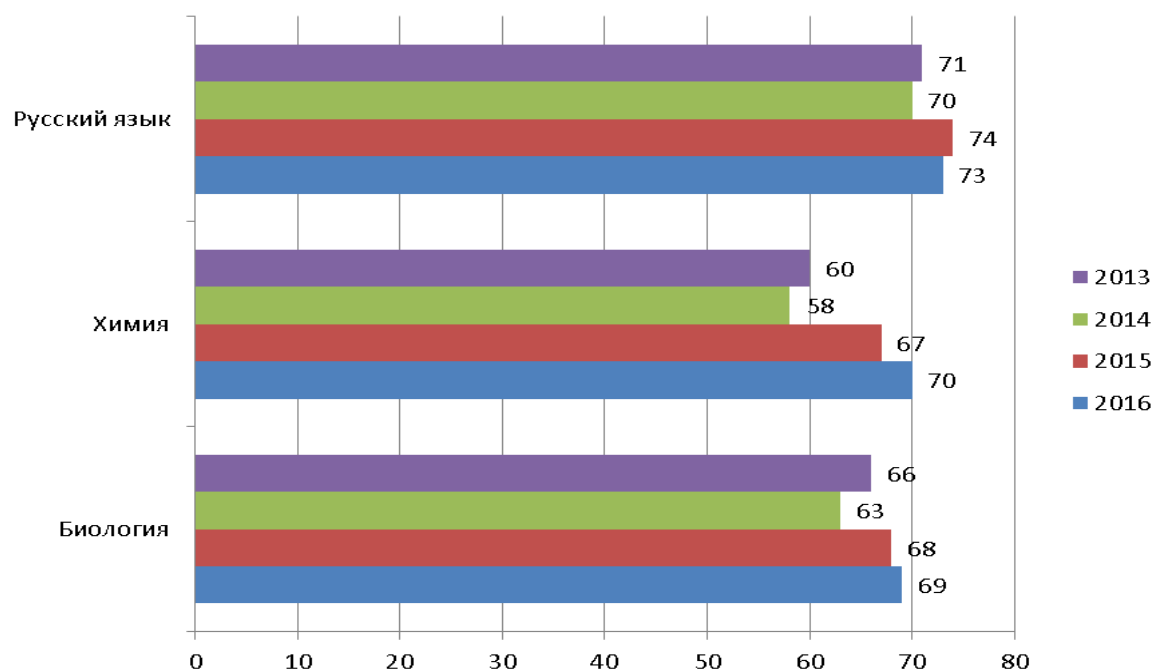
Проведен опрос студентов на тему удовлетворенности летней практикой: выявлены слабые и сильные стороны, проведен сравнительный анализ с данными 2015 года.

Удовлетворенность студентов 1 курса ЛФ летней практикой

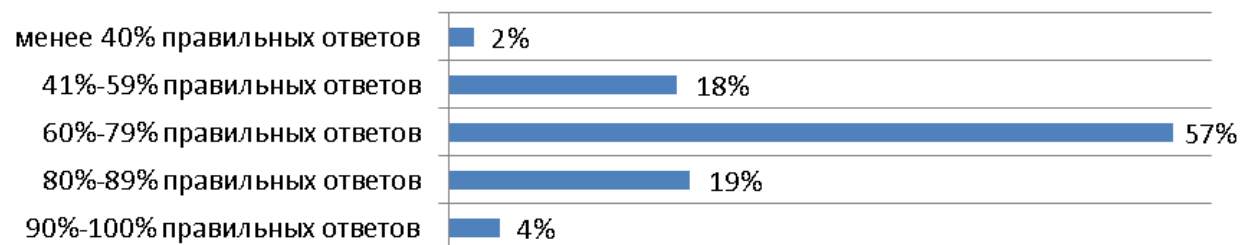


Проведено интернет-тестирование студентов 1 курса в период с 13 сентября по 1 октября 2016 года. За указанный период тестирование прошли 48 групп лечебного факультета, 12 групп медико-профилактического факультета, 8 групп стоматологического факультета и 6 групп факультета иностранных учащихся. Тестирование проходило по предметам химия, биология и русский язык (школьный курс). Выявлена тенденция на увеличение показателей качества знаний по предметам химия, биология по сравнению с 2015 годом. Отчеты за каждую неделю тестирования, а также сводный отчет по всем факультетам представлен в деканаты, на совете и размещен в файловом хранилище.

**Средний показатель знаний студентов 1 курса
ЛФ по предметам по сравнению с 2013 г., 2014
г., 2015 г., %**

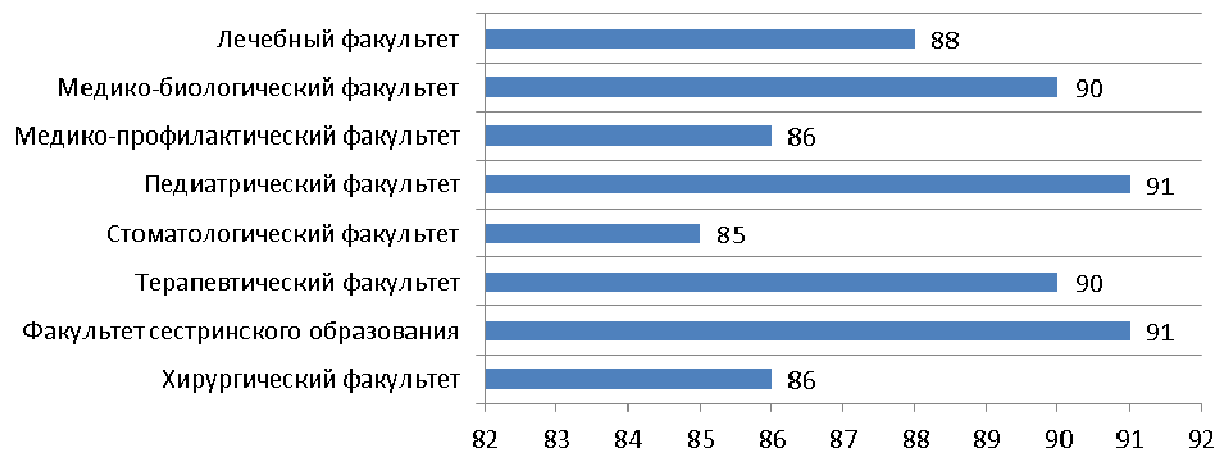


Распределение результатов тестирования по биологии среди всех первокурсников



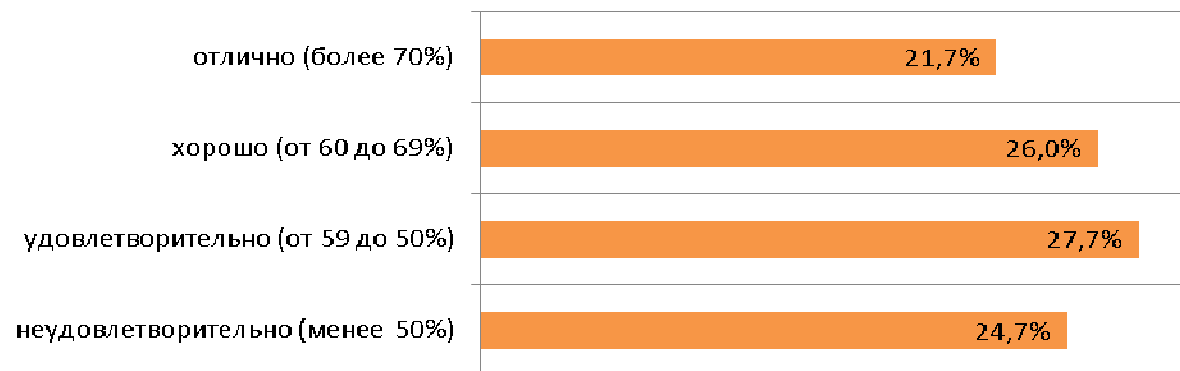
Проведен сбор данных и составление рейтинга факультетов и кафедр, проверено 100% кафедр. Общий рейтинг по университету выглядит следующим образом:

Рейтинг факультетов по уровню удовлетворенности качеством преподавания



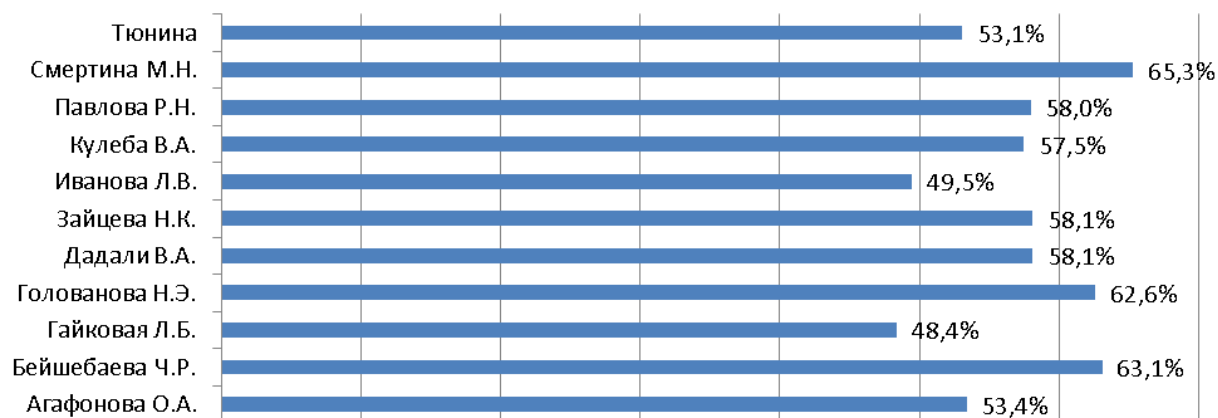
Проведен выборочный контроль остаточных знаний студентов в форме тестирования в системе Moodle среди студентов 2 и 3 курса лечебного факультета, медико-профилактического факультета, стоматологического факультета.

Оценки по результатам контроля остаточных знаний по дисциплине Биологическая химия (лечебный факультет)



Проведен анализ учебной работы преподавателей на основе результатов тестирования остаточных знаний студентов. Результаты предоставлены в деканаты, доложены на ученом совете.

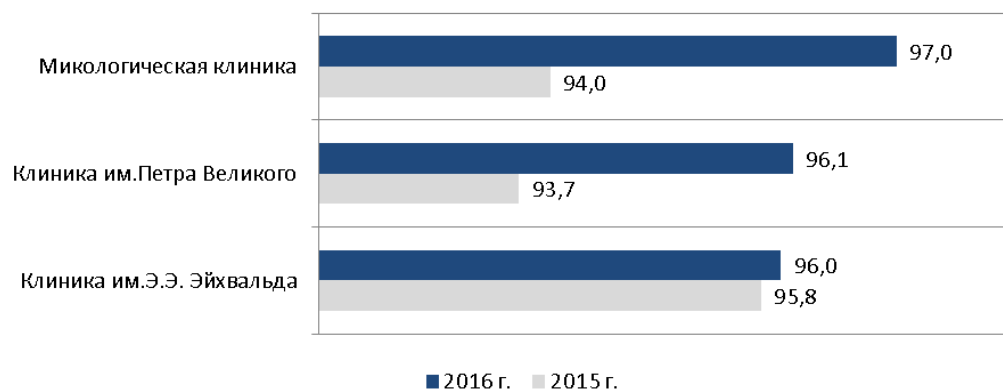
Соотношение "Преподаватель--усредненный результат групп ЛФ (по итогам тестирования), обучавшихся у данного преподавателя"



Проведен мониторинг удовлетворенности пациентов клиник: за период с марта 2016 года по декабрь 2016 года включительно было опрошено 408 пациентов клиник (что на 51% меньше, чем в прошлом году). В опросе принимали участие 1 отделение микологической клиники, 3 отделения клиники им.Э.Э.Эйхвальда (что на 40% меньше, чем в прошлом году), и 10 отделений клиники им. Петра Великого (что на 33% меньше, чем в прошлом году).

Рейтинг всех клиник выглядит следующим образом:

Рейтинг клиник СЗГМУ им. И.И.Мечникова в 2016 году



По сравнению с 2015 годом наблюдается значительный подъем показателей практически во всех отделениях, участвовавших в опросе. Средний рейтинг самих клиник так же возрос. Сравнительный анализ предоставлен в управление кадров в конце 2016 года.

	2016 год	2015 год	Разница
Клиника им. Петра Великого	96,0	93,73	2,27
Гастроэнтерологическое отделение клиники им. Петра Великого	98,0	95,3	2,7
Гинекологическое отделение (гнойной хирургии) клиники им. Петра Великого	98,0	94,5	3,5
Нефрологическое отделение клиники им. Петра Великого	95,0	95,0	0
Отоларингологическое отделение (гнойной хирургии) с палатой интенсивной терапии для послеоперационных больных клиники им. Петра Великого	96,0	92,0	4,0
Терапевтическое отделение №2 клиники им. Петра Великого	96,0	95,5	0,5
Травматологическое отделение (гнойной хирургии) клиники им. Петра Великого	97,0	94,0	3,0
Травматолого-ортопедическое отделение с палатой челюстно-лицевой хирургии клиники им. Петра Великого	93,0	97,0	-4,0
Урологическое отделение клиники им. Петра Великого	95,0	90,0	5,0
Хирургическое отделение №1 клиники им. Петра Великого	98,0	93,0	5,0

	2016 год	2015 год	Разница
Хирургическое отделение №2 клиники им. Петра Великого	95,0	91,0	4,0
Клиника им. Э.Э.Эйхвальда	96,0	95,83	0,17
Эндокринологическое отделение клиники им .Э.Э. Эйхвальда	94,0	94,00	0
2 Кардиохирургическое отделение клиники им .Э.Э. Эйхвальда	98,0	98,00	0
Ревматологическое отделение клиники им .Э.Э. Эйхвальда	96,0	95,50	0,5
Микологическая клиника	97,0	94,0	3,0
I отделение микологической клиники (дерматовенерологическое)	97,0	94,00	3,0

Проведение мониторинговых исследований и анализ результатов:

- удовлетворенность ординаторов образовательным процессом на кафедре в 2016 году – анкетирование прошло на 65 кафедрах;
- удовлетворенность образовательным процессом научно-педагогических работников, реализующих программу ординатуры анкетирование прошло на 65 кафедрах.

Мониторинг удовлетворенности работодателей проводится путем анкетирования. Разработано две разнонаправленных анкеты: по оценке сформированных общекультурных компетенций, готовности к взаимодействию с коллегами по профессиональной деятельности, способности находить организационно-управленческие решения и готовности нести за них ответственность.

В 2016 году проанализировано более 100 анкет с общим результатом 8,2 балла. Результаты анализа отзывов учитываются при проектировании и обновлении образовательных программ.

Все отчеты по результатам мониторинга представлены руководству Университета, а также вышестоящим и контролирующим организациям.

Все материалы по мониторингу размещены в файловом хранилище Университета.

Перспективные задачи развития внутренней системы оценки качества

1. Интеграция различных составляющих системы внутривузовской оценки качества образования, оптимизация процессов, повышение рациональности расходования ресурсов на обеспечение качества.
2. Информирование и обучение ППС и учебно-вспомогательного персонала по вопросам качества образования.
3. Подготовка аудиторов и экспертов по качеству в системе независимой оценки, государственной, профессионально-общественной и общественной аккредитации, экспертов конкурсов по качеству.
4. Развитие механизмов независимой оценки качества образования, участие в добровольных системах самооценки, в рейтингах и конкурсах по качеству.
5. Подготовка и представление на профессионально-общественную аккредитацию образовательных программ бакалавриата, специалитета и аспирантуры.

6. Внедрение в практику новых методов мониторинга и оценки качества образовательного процесса, в том числе с использованием специальных компьютерных приложений, платформ электронного обучения и социальных сетей.

7. Совершенствование показателей и критериев мониторинга и оценки качества образовательного процесса.

3. Научно-исследовательская и международная деятельность

В СЗГМУ им. И.И. Мечникова одной из основных целей деятельности является создание новых знаний в области медицины и биологии и трансферт результатов научных исследований и медицинских технологий в практическое здравоохранение. Научные исследования в СЗГМУ им. И.И. Мечникова проводятся по трем ведущим направлениям:

1. Экология большого города.
2. Современные проблемы профилактики, диагностики и лечения основных заболеваний человека.
3. Разработка модели обеспечения учебного процесса и финансово-экономической деятельности учреждения последиplomного образования.

Научно-исследовательская деятельность осуществляется в области пяти отраслей науки:

02.00.00. Химические науки

03.00.00. Биологические науки

13.00.00. Педагогические науки

14.00.00. Медицинские науки

19.00.00. Психологические науки

В отрасли «Медицинские науки» научная деятельность осуществляется по основным медицинским специальностям (терапевтическим, хирургическим, медико-биологическим).

В научно-исследовательской работе в 2016 г. участвовали более 1600 сотрудников профессорско-преподавательского состава кафедр и научных подразделений (исследователи) Университета, докторанты, аспиранты и студенты, что позволило использовать результаты научной работы как в клинической деятельности, так и в образовательном процессе.

В 2016 г. в Университете продолжались научные исследования по 14-ти прикладным темам НИР Государственного задания. В выполнении тем НИР Государственного задания Министерства здравоохранения Российской Федерации были задействованы научные подразделения и кафедры университета.

С 2016 г., в соответствии с Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 13.01.2016., СЗГМУ им. И.И. Мечникова участвует в выполнении отраслевой научно-исследовательской программы Роспотребнадзора на 2016-2020гг. «Гигиеническое научное обоснование минимизации рисков здоровью населения России». В выполнении различных фрагментов отраслевой программы принимают участие ведущие кафедры медико-профилактического факультета университета.

В 2016 продолжены научные исследования, проводимые ведущими научно-педагогическими школами университета, утвержденными распоряжением Комитета по науке и высшей школе №99 от 13.12.2013 г. (Таблица 1). В 2016 г. решением Ученого Совета университета поданы заявки в Комитет по науке и высшей школе Санкт-Петербурга на включение в Реестр ведущих научных и научно-педагогических школ Санкт-Петербурга школы «Детская травматология и ортопедия» (руководитель академик РАН, д.м.н., профессор Баиндурашвили А.Г.) и школы «Госпитальная эпидемиология» (руководитель З.д.н РФ, д.м.н., профессор Зуева Л.П.).

Таблица 1

Перечень ведущих научно-педагогических школ СЗГМУ им. И.И. Мечникова

Руководитель научно-педагогической школы	Научная область деятельности научно-педагогической школы
Академик РАН, д.м.н., профессор В.И. Мазуров	Внутренние болезни
Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор Н.М. Аничков	Структурно-функциональная организация, патофизиология и патоморфология человека и животных
Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор В.А. Козлов	Стоматология, челюстно-лицевая хирургия
Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор С.А. Симбирцев	Хирургия
Д.м.н., профессор С.В. Лобзин	Нервные болезни, психиатрия
Д.м.н., профессор В.С. Лучкевич	Общественное здоровье и здравоохранение, гигиена, медицина труда

С целью обеспечения на высоком методическом уровне непрерывной научно-исследовательской деятельности в области фундаментальных и прикладных исследований для эффективного внедрения результатов научно-исследовательской работы и инновационных технологий в университете функционируют научные проблемные комиссии по основным профильным направлениям медицинской деятельности. Одной из основных задач научных проблемных комиссий является мониторинг процесса выполнения комплексных научных тем группами ученых в рамках отрасли науки или отрасли знаний по актуальным научным тематикам. Всего в университете функционирует 11 проблемных комиссий. В 2016 г. в университете продолжена научно-исследовательская работа по 15 инициативным комплексным темам НИР, большая часть которых является предметом деятельности научных проблемных комиссий.

В 2016 г. продолжались научные исследования по 3 грантам Российского Фонда Фундаментальных исследований, 11 международным грантам, 7 грантам Правительства Санкт-Петербурга, 2 грантам Фонда содействия Развития малых форм предприятия в научно-технической сфере по программе «У.М.Н.И.К». В 2016 году продолжалось активное сотрудничество с университетами Норвегии (г. Осло и г. Тромсё) в области санитарно-гигиенических, эпидемиологических и токсикологических исследований и в области изучения состояния здоровья населения, проживающего в арктическом регионе. Активно развивалось сотрудничество с ведущими китайскими университетами в рамках РКМУ.

Помимо грантовой работы с внешними грантодателями, в СЗГМУ им. И.И. Мечникова проводится внутренняя работа по стимулированию научной деятельности среди научно-педагогических работников и различных категорий обучающихся. С этой целью ежегодно проводится ряд внутренних конкурсов и грантов (именной грант профессора Э.Э. Эйхвальда очным аспирантам, смотр-конкурс научных и научно-исследовательских работ, конкурс научно-исследовательских инновационных проектов молодых ученых).

В 2016г. кафедры и научные подразделения университета также активно участвовали в исследованиях по системе GCP, выполняли научные исследования по хоздоговорным проектам. Научные разработки проводились совместно более чем с 30 ведущими вузами и научно-исследовательскими институтами Санкт-Петербурга, 40 коммерческими организациями России и зарубежных стран, с 40 учреждениями ЛПУ, 5 фармацевтическими компаниями. При выполнении научно-исследовательской работы по данным темам и направлениям продолжено сотрудничество с Управлением Роспотребнадзора СПб и ФБУЗ в СПб, НИИ Экологии человека и гигиены окружающей среды им. Н.А.Сысина (Москва), НИИ токсикологии МЗ РФ, Северо-Западным научным центром гигиены и общественного здоровья, Институтом экологии, здоровья и безопасности жизнедеятельности человека, Институтом медико-экологических проблем и оценки риска здоровью (Санкт-Петербург), ФГУП СПб НИИ вакцин и сывороток, Комитетом по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Администрации Санкт-Петербурга, ГУП «Водоканал» и другими научными и промышленными организациями Санкт-Петербурга.

Результаты научной деятельности в 2016 г. были представлены в 91 изданной монографии, количество публикаций сотрудников университета в журналах, входящих с базу данных РИНЦ составило 110,5 в расчете на 100 научно-педагогических работников, суммарный индекс Хирша организации по данным РИНЦ – 46. В 2016 г. сотрудниками университета были организованы 63 научно-практические конференции, в том числе 27 конференций международного уровня и 6 конференций молодых ученых и студентов; сотрудники кафедр и научных подразделений неоднократно представляли результаты исследований в виде стендовых докладов, участвовали в постерных сессиях на различных научных мероприятиях в России и за рубежом.

Результаты НИР и сведения по публикационной активности сотрудников университета в 201г. в 2016 г. представлены таблице 2.

Таблица 2
Результаты НИР СЗГМУ им. И.И. Мечникова в 2012-2016 гг.

Показатель	Количество, ед.				
	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
Статьи в журналах ВАК	988	1093	1090	1047	1030
Монографии и главы в монографиях	99	93	103	92	91

Патенты	25	18	22	22	27
Внедренные результаты научной деятельности (учебные пособия и методические рекомендации)	248	428	435	320	390
Общее количество реализуемых грантов в том числе:	23	27	20	29	25
Международные гранты	6	7	8	15	11
Федеральные целевые программы, в том числе для молодых ученых	4	2	-	-	-
Гранты Правительства Санкт-Петербурга	2	6	4	5	7
Гранты Российского Фонда Фундаментальных исследований	3	5	2	3	3
Гранты Фонда содействия Развития малых форм предприятия в научно-технической сфере по программе «У.М.Н.И.К»	4	7	6	4	2
Количество организованных конференций	83	62	67	54	63

Выполняемые в университете научные исследования послужили основанием для оформления прав интеллектуальной собственности: в 2016 г. сотрудниками университета получено 27 патентов.

В 2016 г. было оформлено 20 актов об использовании результатов интеллектуальной деятельности (изобретений и полезных моделей) в клинической практике. 6 патентов (3 изобретения и 3 полезные модели) на основе актов использования включены в перечень платных услуг, оказываемых в клиниках университета: патенты на изобретения и полезные модели №№ 158102, 161472, 161475, 2571495, 2583918, 2595827.

В рамках реализации Федерального закона от 02.08.2009 №217-ФЗ (ред. от 29.12.2012 г.) в 2016 г. в университете была продолжена деятельность 2-х малых инновационных предприятий: МИП «Институт стоматологии» и МИП «Северо-Западный медицинский информационно-аналитический центр».

В 2016 г. в медицинскую практику были внедрены более 300 методических документов (научно-методические рекомендации и учебно-методические пособия). Продолжен анализ перечня действующих полученных патентов с целью выявления патентов для коммерциализации путем внесения их в перечень платных медицинских услуг, а также для заключения лицензионных договоров.

В 2016 г. в университете действовали 3 диссертационных совета, в которых проведены защиты 3 докторских и 23 кандидатских диссертаций.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации «Об организации работы по формированию научно-образовательных медицинских кластеров» №844 от 26.11.2015 ФБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России является координатором научно-образовательного медицинского кластера Северо-Западного федерального округа «Северный».

В 2016 г. активно начато сотрудничество с участником кластера - Северным государственным медицинским университетом (СГМУ, г. Архангельск) по утвержденной программе сотрудничества в области образовательной, научно-исследовательской и международной деятельности. Основная цель деятельности Кластера «Северный» - реализация современной эффективной корпоративной системы подготовки квалифицированных специалистов здравоохранения, создание эффективной инновационной системы непрерывного профессионального образования, реализация инновационных проектов на основе интеграции научного, образовательного и инновационного потенциала учреждений – участников кластера.

В настоящее время сотрудниками СЗГМУ им. И.И. Мечникова и СГМУ совместно реализуются 3 темы НИР: «Клинико-физиологическая оценка известных и обоснование новых методик анестезии и интенсивной терапии», «Новые технологии и инновационная деятельность в системе эпидемиологического надзора за актуальными инфекционными и неинфекционными заболеваниями», «Медико-социальные проблемы охраны здоровья детей коренного населения Крайнего Севера». Результаты совместной научной деятельности опубликованы в научных журналах, входящих в список ВАК и систему Scopus.

Участниками кластера в 2016 г. проведено несколько совместных научно-практических мероприятий, в том числе с участием молодых ученых: научно-практическая конференция с международным участием «Традиционная и нетрадиционная медицина в культурах народов мира», 4-я научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов «Трансляционная медицина: от теории к практике». Молодежная образовательная конференция «Медицина в Арктике: вызовы современному развитию Арктической зоны Российской Федерации, Общероссийское научно-практическое мероприятие «Эстафета вузовской науки 2017».

В 2016 г. было проведено 12 заседаний Локального Этического Комитета. Основные вопросы работы ЛЭК включали этическую экспертизу диссертационных исследований, этическую экспертизу клинических исследований, предлагаемых к реализации и реализуемых в СЗГМУ им. И.И. Мечникова, мониторинг безопасности проводимых клинических исследований, в том числе по системе GCP.

В 2016 г. активно продолжалась работа музея истории СЗГМУ им. И.И. Мечникова. За отчетный период проведены экскурсии по экспозиции музея, том числе для делегаций гостей университета из Норвегии, Китая (г. Харбин), Болгарии (медицинский университет г. Варны) и участников V Всероссийского студенческого форума студентов. Всего было проведено 47 экскурсий, экспозицию и выставки посетили более 700 человек. Сотрудниками музея подготовлены и опубликованы публицистические тексты для «Вестника СЗГМУ им. И.И. Мечникова». В отчетном году была организована и проведена научно-практическая конференция с международным участием «Традиционная и нетрадиционная медицина в культурах народов мира» состоялась в СЗГМУ им. И.И. Мечникова.

4. Воспитательная работа

За отчетный период были организованы и проведены мероприятия воспитательного характера по направлениям, указанным в программе инновационного развития университета, а именно формирование и развитие системы духовно-нравственных и культурных знаний и ценностей и формирование здоровьесберегающей среды и здорового образа жизни.

Для реализации указанных направлений деятельности университета в области воспитательной работы было осуществлено:

1. Проведен комплекс мероприятий по её планированию:

- разработаны и реализованы планы по воспитательной работе на 2016 год, разработаны совместные планы с отделами по молодежной политике, физической культуре и спорту Калининского, Красногвардейского и Выборгского районов Санкт-Петербурга;

2. На заседаниях ректората, ученом совете университета и ученых советах факультетов систематически обсуждались проблемы воспитательной деятельности со студентами. Проводились собрания со старостами учебных групп и потоков с обсуждением вопросов академической успеваемости, учебной дисциплины и внеучебной работы со студентами.

3. Совместно с деканатами отделом по воспитательной работе был сформирован институт кураторства

4. Специалистами отдела по воспитательной работе было налажено взаимодействие с 4 медицинскими и фармацевтическими вузами Санкт-Петербурга с целью проведения совместных мероприятий в области воспитательной, физкультурно-оздоровительной и спортивной работы.

5. В октябре 2016 года была проведена V Конференция студентов университета, на которой был реорганизован состав Студенческого совета, а так же были подведены итоги работы секторов Студенческого совета университета. Студенты участвовали в обучающих семинарах, лагерях студенческого актива, школах по проблемам студенческого самоуправления с привлечением специалистов общественных организаций молодежного самоуправления района и города, в V Всероссийском совете студентов медицинских и фармацевтических вузов.

6. В ноябре 2016 года в состав Студенческого совета университета были включены представители других категорий обучающихся и он был переименован в Совет обучающихся университета.

Формирование и развитие системы духовно-нравственных и культурных знаний и ценностей осуществлялось в рамках проведения мероприятий по следующим направлениям:

Гражданско-патриотическое и духовно-нравственное воспитание

Проведены мероприятия, связанные с памяtnыми датами в истории России, событиями военной истории родного края, воинской славы России, боевыми традициями армии и флота. Организовано участие сотрудников и студентов университета в районных и городских мероприятиях гражданско-патриотической направленности (участие студентов университета в митинге, посвященном 72-й годовщине полного освобождения от фашисткой блокады Ленинграда – февраль 2016 г., участие студентов университета в первомайском шествии по

Невскому проспекту – май 2016 г.; торжественный митинг, посвященный 71-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне – май 2016 г.; участие студентов университета в торжественной церемонии возложения венков и цветов на Пискаревском мемориальном кладбище – май 2016 г.; торжественные мероприятия, посвященные памяти основателей университета – июнь 2016 г.).

За отчетный период было организовано посещение студентами университета Божественной литургии в день памяти святой мученицы Татьяны (февраль 2016 г.) и Пасхального богослужения в Смольном соборе (май 2016 г.), водные экскурсии по акватории реки Невы, акция «Театры весь месяц» и др.

В июле 2016 г. студенческий медицинский отряд университета выезжал на практику в ГОБУЗ «Боровичская ЦРБ» в г. Боровичи Новгородской области.

С ноября по декабрь 2016 года, студенческий актив общежития пр. Просвещения, д.45 принял участие в городском конкурсе, организованным Комитетом по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями, на лучшую организацию студенческого самоуправления в общежитиях вузов и ссузов Санкт-Петербурга. По итогам конкурса студенческий актив общежития пр. Просвещения, д.45 победил в номинации «Лучшее общежитие квартирного типа».

Студенческая команда университета участвовала в военно-патриотической игре «Зарница», организованной ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, где заняла I место.

Студенты университета приняли участие во Всероссийском молодежном образовательном форуме «Спешите делать добро!», где выступили с докладами о волонтерских проектах, реализуемых в университете. В номинации «Волонтерство» победил студент 6 курса МПФ Багаев Эдуард. Так же, студенты университета приняли участие в городском конкурсе «Город добра-2016», в номинации «Лучший доброволец» студент 6 курса МПФ Багаев Эдуард получил диплом 3 степени. В 2016 году трое студентов университета вышли в финал Конкурса Санкт-Петербурга «Студент года - 2016», где двое удостоены звания лауреатов Конкурса и один студент - победителя Конкурса.

Студенты университета приняли участие в организации и проведении V Всероссийского Форума медицинских и фармацевтических вузов России.

16 лучших студентов представили университет на Губернаторском студенческом новогоднем бале.

Студентами университета был организован IV ежегодный конкурс поэзии. Впервые в истории университета была организована акция «Добрыймед» по сбору подарков для детей, проходящих реабилитацию в центре социальной защиты и для пожилых граждан, находящихся на лечении в больнице им. Петра Великого.

Постоянно разрабатывались и выпускались поздравительные плакаты к праздничным дням и памятным датам. Ветеранов Великой отечественной войны и участников и детей блокады поздравляли с праздниками, вручали цветы и подарки.

Социально-психологическая работа

В деканатах, профкоме и Студенческом совете ведется учет студентов-сирот и студентов из многодетных семей, инвалидов, беженцев, участников боевых действий.

Постоянно проводился мониторинг студенческой среды университета.

Студенческие организации участвовали в подготовке представлений на кандидатов на получение именных, а также повышенных стипендий.

В рамках реализации программы системы кураторства были проведены отбор кандидатов в кураторы учебных групп. В апреле 2016 года прошел конкурс на выявление лучшей учебной группы среди студентов 2-го курса лечебного факультета.

Специалистами отдела по воспитательной работе достигнута договоренность с Центрами социальной помощи Красногвардейского и Калининского районов о бесплатном предоставлении психологических, правовых и социальных услуг для студентов университета.

Специалистами отдела по воспитательной работе совместно с 66 отделом полиции Красногвардейского района разработан и утвержден комплексный план с целью профилактики противоправных действий и разъяснения ответственности за несоблюдение законодательства РФ, в рамках которого были проведены профилактические беседы по различным направлениям.

В декабре 2016 года был организован конкурс на лучший антикоррупционный плакат, посвященный Международному дню борьбы с коррупцией, снят социальный ролик по данной тематике (охват аудитории - 4800 просмотров (по данным youtube)).

В университете реализуется комплекс мероприятий, направленный на формирование установок толерантного сознания, профилактики и противодействию проявлений экстремизма в студенческой среде (так, в общежитии Пискаревский пр., д.47/45 проводятся вечера национальных культур «1000 секунд о мире»).

Культурно-массовая работа и эстетическое воспитание

В отчетный период на ученых советах факультетов, проректорских совещаниях обсуждались актуальные проблемы студенчества по организации досуга и творческого развития. Постоянно осуществлялся подбор и оформление информационных материалов по организации и проведению мероприятий для студентов на сайте университета, в университетской газете «Вестник СЗГМУ», на стендах отдела по воспитательной работе, в группах отдела по воспитательной работе и студенческих организаций в социальных сетях, а так же на информационных порталах Калининского, Красногвардейского, Выборгского и Центрального районов Санкт-Петербурга. Сотрудники и студенты приняли участие во многих всероссийских, городских и районных проектах, фестивалях молодежного творчества (фестиваль «Арт-студия», «Всероссийская студенческая весна», фестиваль студенческих хоров и т.д.). В университете были организованы следующие мероприятия: Посвящение в студенты; интеллектуальные игры (в масштабе университета и кафедр); концерты, посвященные Дню первокурсника; конкурс красоты «Мисс-университет»; конкурс «Мистер университет», вручение премий «Признание»; торжественные собрания, посвященные вручению дипломов выпускникам, Дню знаний, творческий конкурс «Голос университета», проведены игры КВН и др.

В студенческих общежитиях были проведены конкурсы на лучшую комнату в общежитии, театрализованные представления, посвященные различным праздничным датам ,празднование масленицы, Нового года. В общежитии по адресу пр. Просвещения д., 45 регулярно проводятся вечера настольных игр и организован киноклуб.

Формирование здоровьесберегающей среды и здорового образа жизни в отчетный период осуществлялось в рамках:

- организации и проведения по инициативе членов Спортивного студенческого клуба первенств по настольному теннису и армрестлингу, чемпионатов по стритболу и пауэрлифтингу, мини-футболу, бадминтону, дартс;
- проведения открытых первенств среди студентов медицинских и фармацевтических вузов по армрестлингу, классическому жиму лежа, пауэрлифтингу, мини-футболу;
- участия сборных команд университета в Фестивале спорта студентов медицинских и фармацевтических вузов России «Физическая культура и спорт-вторая профессия врача» и чемпионатах СПб среди студентов ВУЗов по различным видам спорта;
- участия команды обучающихся во Всероссийском спортивном мероприятии «Гонка ГТО-путь единства» (май и ноябрь 2016 год);
- участие студентов университета во Всероссийском дне бега «Кросс нации-2016» (сентябрь 2016 год);
- участие команды университета в «Зимнем фестивале бега» (декабрь 2016 год);
- проведена Спартакиада среди общежитий университета (апрель 2016 год);
- работы спортивных секций университета;
- участия в заседаниях Комиссии по здравоохранению Красногвардейского района;
- проведение совместно с отделом здравоохранения Красногвардейского района 10 мероприятий, направленных на ведение здорового образа жизни, предупреждение развития сердечно-сосудистых заболеваний, онкозаболеваний, туберкулеза и профилактику табакокурения;
- студенты университета приняли активное участие в организации Всероссийской акции #СТОПВИЧСПИД, посвященной Всемирному дню борьбы со СПИДом, участие во втором антинаркотическом молодежном форуме «Территория безопасности».

5. Материально-техническое обеспечение

Эксплуатационно-техническим управлением университета выполнены следующие работы:

На Кировской ул., д.41

С привлечением подрядных организаций (выполнено по контрактам):

- Работы по замене участков теплотрассы лит.А-лит.В, лит.В-лит.О.
- Работы по реконструкции узла учёта тепловой энергии, расположенном в ЦТП лит.В.
- Работы по замене задвижек ЦТП.
- Промывка канализационных сетей.
- Частичная замена светильников наружного освещения.
- Ремонт оборудования прачечной.
- Ремонт оборудования клинической кухни.

- Работы по периодическому техническому освидетельствованию лифтов.

Силами службы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от административных подразделений, учебных подразделений и медицинских подразделений.
- Снос аварийных деревьев.
- Замена трубопроводов питательной сети и сети отвода конденсата в газовой котельной с ремонтом расширительного бака
- Работы по реконструкции системы отопления лит.Б2
- Косметический ремонт помещений лит. А, В, В2, В6, В8, В9, О, Б2
- Работы по ремонту склада СМТО.
- Частичная замена светильников на светодиодные по программе «Энергосбережение».
- Работы по благоустройству территории.
- Работы по уходу и благоустройству могил В.М. Бехтерева. Э.Э. Эйхвальда, С.П. Боткина.

На Пискаревском пр., д.47

С привлечением подрядных организаций (выполнено по контрактам):

- Производится строительство физкультурно-оздоровительного комплекса.
- Замена фанового трубопровода корпуса №23, 1 этаж.
- Установлен кондиционера в корпусе №17 и №25.
- Ремонт наружной сети теплоснабжения корпуса №50.
- Замена нижнего розлива системы отопления корпуса №6.
- Ремонт наружной сети теплоснабжения корпуса №45 ремонт компенсатора теплотрассы.
- Реконструкция 2-х трансформаторных подстанций ТП 7196, ТП 7198 низкая сторона.
- Ремонт наружной сети теплоснабжения от корпуса №36 к корпусу №47.
- Устройство ограждения контейнерных площадок под ТБО.
- Снос и утилизация аварийных деревьев.
- Оборудование источниками бесперебойного питания (ИБП) операционных и реанимационных отделений в корпусе №13

Силами службы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от административных подразделений, учебных подразделений, медицинских подразделений и проживающих в общежитии.
- Работы по ремонту и благоустройству: корпус №5 (9 помещений), корпус №6 (1 помещение), корпус №10 (12 помещений), корпус № 15 (1 помещение), корпус №16 (2 помещения), корпус №18 (4 помещения), корпус №19 (14 помещений), корпус №21 (18 помещений), №24 (4 помещения), корпус №25 (6 помещений), корпус №32 (3 помещения), корпус №33 (5 помещений), корпус №40 (2 помещения).
- Ремонт трубопровода ЦО корпус №46.
- Устранение последствий аварий на системах теплоснабжения, водоснабжения, электро снабжения в корпусах №8, №9, №12, №16, №20, №24, №26, №28, №33, №41, №44.
- Утилизация деревьев поваленных стихией.
- Работы по облагораживанию садово-парковой территории.
- Прокладка кабельных сетей.
- Прокладка слаботочных сетей.
- Замена светильников на светодиодные по программе «Энергосбережение».

На Заневском пр., д.1/82

С привлечением подрядных организаций (выполнено по контрактам):

- Ремонт водоотлива карниза и водосточной трубы здания лит.А по Заневскому пр. (главный вход).
- Ремонт водоотлива карниза здания лит.А по Малоохтинскому пр. (торцевая часть здания).
- Работы по демонтажу и транспортировке бетонного ограждения.
- Работы по ремонту концентратора кислорода для офтальмологической клиники.
- Работы по ремонту подающего трубопровода вентиляционного оборудования.
- Работы по мойке окон в лит.А.
- Работы по наладке газового оборудования с оформлением отчетов и режимных карт.
- Работы по монтажу кондиционера для регистратуры офтальмологической клиники.

Силами службы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от учебных подразделений, медицинских подразделений и проживающих в общежитии.
- Ремонт и покраска откосов, стояков отопления номерного фонда общежития.

- Ремонт водосточных труб в количестве 8 штук.
- Покраска стен в 2-х кабинетах и коридоре стоматологического факультета на 1 этаже по лит А по Заневскому пр.
- Косметический ремонт в кабинете руководителя кафедры офтальмологии.
- Косметический ремонт в кабинете врача офтальмологической клиники МПЦ.
- Ремонт тротуарной плитки на придомовой территории.
- Монтаж гипсокартонной перегородки с дверным блоком на 3 этаже лит.А2.
- Ремонт и восстановление трубопровода ХВС в лит.А по Заневскому пр. в цокольном этаже.
- Обустройство рабочих мест на факультете стоматологии на 3, 4, 5 этажах в 8 подъезде (переноска, сборка и расстановка мебели).
- Замена шаровых кранов на стояках системы отопления - 25 шт.

На пр. Просвещения, д.45

С привлечением подрядных организаций:

- Работы не проводились.

Силами службы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от учебных подразделений, медицинских подразделений и проживающих в общежитии.
- Замена унитазов компакт в квартире №318 и №336.
- Замена стояков ГВС в квартире №133 и квартире №140 (туалеты) - 1,5 м и ХВС в квартире №43 и квартире №50 (туалеты) – 2 м.
- Выполнен монтаж трубопровода ХВС Ø20 мм в подвале 4 секции от центрального трубопровода до стены здания – 8 м.
- Демонтированы неисправные водонагреватели в квартире №332 и квартире №341 – 2 шт.
- Установлены водонагреватели в квартирах 1, 6 и 7 секции – 7 шт.
- Замена задвижки Ø50мм на прямом трубопроводе в ИТП №2.
- Замена отводов канализационной трубы Ø50 мм в перекрытии ванной комнаты
квартире №33 – 2 шт.
- Замена светильников в квартире №65, №73, №79, №95, №139, №141 и №154 – 21 шт.
- Замена светильников на 3, 4 и 5 этажах 6 и 7 секций, 4 этаж 1 секции в количестве – 12 шт.
- Ремонт жесткого инвентаря.
- Утепление окон с 1 по 9 этажи в 5 секции (недострой).

- Сборка кроватей в количестве 38 шт.
- Косметический ремонт в 6-ти квартирах (№70, №139, №372, №378, №402 и №403).
- Косметический ремонт МОП в 23-х квартирах (№24, №29, №109, №131 и №373).
- Косметический ремонт 1 этажа коридоров 1-3 секций.
- Косметический ремонт коридора 3 этажа 6 и 7 секций.
- Косметический ремонт помещений ИТП-1 кор.4; ИТП-1 кор.5 и ИТП-2 кор.5.
- Установлены пожарные ящики (для огнетушителей) на лестничных площадках с 1 по 9 этажи 1-3 секций.
- Покраска забора (недострой) и фасада здания.
- Изготовлены и установлены деревянные поручни в коридоре ЦСМ 1 этаж.
- Заменены огнетушители на 1-4 и 6-7 секциях в количестве – 24 шт.
- Выполнялся покос травы на прилегающей территории.

На ул. Сантьяго-де-Куба, д.1/28

С привлечением подрядных организаций (выполнено по контрактам):

- Замена розлива ХВС - 56 пог.м.
- Ремонт вентиляционной камеры – 48 м².
- Электроизмерительные работы по проверке сопротивления изоляции кабельных и групповых линий - все помещения НИИ медицинской микологии.

Силами службы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от подразделений НИИ медицинской микологии – 850 заявок.
- Косметический ремонт с ремонтом окон, дверей, со сменой электрооборудования и покрытия полов: помещения НИЛ ПИБ №256, №257, №258 – 60 м²; помещения общего назначения ПИБ №47, №62, №210, №220, №295, №296, №327 – 320 м².
- Замена алюминиевого кабеля на медный в помещениях подвала – 100 пог.м.
- Замена розеток на герметичные в помещениях подвала -10 шт.
- Ремонт канализации с заменой фасонных частей -3 стояка.
- Замена врезок пожарного трубопровода в подвале – 2 врезки.
- Ремонт оборудования ИТП, промывка и гидравлические испытания системы отопления к отопительному сезону 2016-2017 гг.
- Планово-предупредительные работы на оборудовании ТП №9187, №9188 и ГРЩ.

- Планово-предупредительные работы на оборудование водомерного узла со сменой 2-х задвижек.
- Замена радиаторов отопления – 8 шт.

На Автовоской ул., д.24

С привлечением подрядных организаций (выполнено по контрактам):

- Пусконаладочные работы системы вентиляции здания.

Силами группы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от учебных подразделений.
- Запуск системы горячего водоснабжения здания.
- Восстановление плиточного покрытия на колоннах пандуса.
- Спиливание сухих и аварийных веток с деревьев.
- Покраска межэтажных лестничных площадок.
- Ремонт участков подвесного потолка в коридорах.
- Замена участка (20 пог.м.) трубопровода холодного водоснабжения в водомерном узле.

На Октябрьской наб., д.6, корп.2

С привлечением подрядных организаций:

- Работы не проводились.

Силами группы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от учебных подразделений.
- Удаление дождевых грыж, просушка крыши здания, герметизация швов мягкой кровли по периметру крыши.
- Замена трубопроводов сети холодного водоснабжения – 30 пог.м.
- Укрепление трубопроводов системы отопления индивидуального теплового пункта с установкой поддерживающей металлоконструкции.
- Покраска дверей аварийных выходов (5 шт.).
- Покраска трубопроводов системы отопления индивидуального теплового пункта, подающего трубопровода холодного водоснабжения.
- Укрепление контейнерной площадки, частичное восстановление асфальтового покрытия (8 м²).
- Работы по герметизации канализационных колодцев с восстановлением крышек люка (3 шт.).

- Мойка окон.
- Восстановление травяного покрытия газона (50 м²), частичное восстановление бордюра (15 пог.м).
- Санитарная рубка деревьев.

На Светлановском пр., д.62, корп.2

С привлечением подрядных организаций (выполнено по контрактам):

- Работы по установке аппаратуры контроля загазованности по метану.
- Работы по ремонту душевого помещения на первом этаже.

Силами группы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по заявкам от проживающих в общежитии.
- Замена четырёх задвижек Д80 мм и одной Д100 мм на трубопроводах горячего водоснабжения.
- Введение в строй 5 электроплит.
- Замена трубопроводов холодного и горячего водоснабжения – 6 пог.м.
- Ремонт участка ливнёвой канализации.

Характеристики площадок университета

СПб, Кировная ул., д.41

Общая характеристика:

Комплекс зданий и сооружений, расположенных по адресу: СПб, ул. Кировная, д.41 на земельном участке площадью 38 284 м² включает в себя 11 зданий, 5 из которых построены с 1885 по 1906 годы, являются объектами культурного наследия и находятся под охраной КГИОП. Часть земельного участка площадью 8 549,6 м² является охранной зоной памятников истории и культурного наследия.

Основными объектами на данной территории являются:

1. Клиника им.Э.Э.Эйхвальда.
2. Учебные подразделения
3. Научные подразделения
4. Административно-управленческие подразделения.

На текущее время большая часть корпусов находится в удовлетворительном состоянии.

В то же время имеется целый ряд проблем, которые требуют решений в ближайшее время и связаны со значительными материальными затратами.

В построенных в 1952 году зданиях гаража и вивария ни разу не был проведен капитальный ремонт, в настоящее время несущие стены имеют многочисленные трещины, сколы, грибковые повреждения. Необходимо провести экспертизу промышленной безопасности зданий с целью определения необходимости проведения ремонта или сноса этих зданий.

Обнаружено проседание пола и стен помещений МРТ. Необходимо провести экспертизу промышленной безопасности здания с целью определения необходимости проведения ремонта.

Необходимо завершить работы по выполнению технических условий на присоединение дополнительной мощности 1000 кВа и проведению работ по разводке новых дополнительных мощностей до потребителей.

Необходимо провести реконструкцию системы наружного освещения внутренней территории с заменой воздушных линий и осветительных устройств.

СПб, Пискаревский пр., д.47

Общая характеристика:

Комплекс зданий и сооружений, расположенных по адресу: СПб, Пискаревский пр., д.47 на земельном участке площадью 331 172 м² включает в себя 57 зданий площадью 107 581,1 м²., 30 из которых построены с 1914 по 1917 год. 26 зданий являются объектами культурного наследия и находятся под охраной КГИОП. Часть земельного участка площадью 197 032 м² является охранной зоной памятников истории и культурного наследия.

Основными объектами на данной территории являются:

1. Клиника им. Петра Великого;
2. Учебно-клинические комплексы для обучения;
3. Общежитие для студентов на 600 мест.

В настоящее время 75% зданий и сооружений находится в неудовлетворительном состоянии и требуют капитального или текущего ремонта. На текущее время отремонтированы восемь корпусов. Два корпуса (№27 и половина корпуса №30) – выведены из эксплуатации по результатам технического обследования.

9 корпусов (№5, №6, №7, №8, №13, №15, №19, №23, №31) находятся в аварийном состоянии; требуется замена перекрытий, капитальный ремонт фасадов и кровли, замена инженерных сетей, оконных и дверных заполнений.

34 корпуса требуют капитального ремонта в 70 % помещений.

По результатам проведенной паспортизации фасадов зданий - фасады 22 корпусов (№5, №6, №7, №8, №9, №11, №13, №14, №15, №17, №18, №19, №20, №21, №23, №25, №31, №32, №33, №34, №45, №46) признаны аварийными и нуждаются в капитальном ремонте. Происходит обрушение штукатурного слоя, вымывание и выветривание кирпичной кладки, подмыв фундаментов, отсутствие отмостки приводит к неравномерным проседаниям зданий с образованием новых и раскрытием старых трещин капитальных стен и перекрытий.

Балконы 8-ми корпусов №9, №11, №14, №17, №18, №19, №20, №21 находятся в аварийном состоянии из-за нарушения гидроизоляции и как следствие ее коррозия и износ несущих конструкций. Местами коррозия проникла внутрь несущей металлической балки до 75% и представляет реальную опасность обрушения.

Вентиляция 70 % корпусов разрушена и не работает.

Отсутствует отмостка практически у всех зданий

Корпус №45 (общежитие)

Общая характеристика:

Общежитие, расположено по адресу: СПб, Пискаревский пр., д.47, корп.№45, 9-ти этажное здание, построено в 1974 году на земельном участке 1 090,1 м², площадь здания составляет 6 806,5 м², рассчитано на 620 мест.

СПб, Заневский пр., д.1/82

Общая характеристика:

Площадка университета расположена по адресу: СПб, Заневский пр., д.1/82, здание построено на земельном участке площадью 8 780 м² (застроенная площадь 4 132 м², не застроенная площадь 4 648 м²), условно здание разделено на три литеры, которые строилось поэтапно в период с 1937 г. по 1973 г. (с 1937 г. по 1952 г. построен лит. А; в 1962 достроен лит.А1; в 1973 г. достроен лит.А2). В здании 5 этажей и цокольный этаж, площадь здания 16 075,6 м². Литер А является объектом культурного наследия и находится под охраной КГИОП.

Основными объектами на данной территории являются:

1. Медико-профилактический центр;
2. Офтальмологическая клиника;
3. Учебные подразделения;
4. Общежитие на 186 мест.

СПб, пр. Просвещения, д.45

Общая характеристика:

Здание расположено по адресу: СПб, пр. Просвещения, д.45, построено в 1987 году, разделен на два литеры Лит «А» на земельном участке площадью 4 763 м², здание состоит из 3-х секций, 9 этажей и цокольный этаж площадь здания 12 394,9 м².

Лит «Б» на земельном участке площадью 38 772 м², здание состоит из 4-х секций площадью 19 783 м²., из них 4-я и 5-я секции площадью 13 356,1 м² являются объектами незавершенного строительства., 6-я и 7-я секция площадью 6 516,9 м² приняты в эксплуатацию в 1995-1996 гг.

Основными объектами на данной территории являются:

1. Общежитие на 1 262 места;
2. Центр и кафедра семейной медицины;
3. Косметологический центр;

4. Учебные подразделения;
5. 2-е стоматологическое отделение.
6. Кафедра экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи
7. Кафедра терапевтической стоматологии.

СПб, ул. Сантьяго-де-Куба, д.1/28

(НИИ медицинской микологии им. Н.П.Кашкина)

Общая характеристика:

Здание НИИ медицинской микологии им. Н.П.Кашкина - расположено по адресу: СПб, ул. Сантьяго-де-Куба, д.1/28, построено на земельном участке площадью 12 367 м², построено в 1981 году. В здании 3 этажа, мезонин-надстройка, подвал - площадь здания 6 974,6 м².

Основными подразделениями в данной структуре являются:

1. Научно-исследовательские лаборатории;
2. Учебные кафедры;
3. Микологическая клиника с консультативно-диагностическим отделением.

СПб, Автовская ул., д.24

Общая характеристика:

Здание университета расположено по адресу: СПб, Автовская ул., д.24, построено в 1960 г., на земельном участке площадью 7 498 м, в здании 4 этажа, надстройка мансардного типа и цокольный этаж, площадь здания 4770,6 м. В настоящее время часть здания -4-ый и 5-ый этажи эксплуатируются, остальные находятся в состоянии капитального ремонта.

СПб, Октябрьская наб., д.6, корп.2

Общая характеристика:

Здание университета расположено по адресу: СПб., Октябрьская наб., д.6, корп.2, лит.А, 3-х этажное здание (4-ый этаж технический), построено в 1988 году, площадь застройки 1 154,5 м², общая площадь здания 2 758,2 м².

СПб, Светлановский пр., д.62, корп.2

Общая характеристика:

Здание общежития (Светлановский пр., д.62, корп.2) - общежитие, расположено по адресу: СПб, Светлановский пр., д.62, корп.2, 15-ти этажное здание 1980 года постройки на земельном участке площадью 2407 кв.м., площадь здания составляет 6 732,6 м² (площадь застройки 874 м²) рассчитано на 620 мест.

СПб, Кирилловская ул., д.14

Общая характеристика:

Общежитие расположено по адресу: СПб., ул. Кирилловская, д.14 на 470 мест, 6-ти этажное здание построено в 1901-1910 годах на земельном участке площадью 3 648 м², капитальный ремонт был выполнен в 1965 году, площадь здания составляет 10 897,7 м², из которых эксплуатируется 4 511,7 м²,

Общежитие выведено из эксплуатации ввиду аварийного состояния.

Работа транспортного отдела (ТрО)

Транспортный отдел находится территориально на двух площадках университета, по адресам: СПб, Кирочная ул., д.41 и СПб, Пискаревский пр., д.47.

С 01 августа 2016 года, согласно распоряжению №37 от 18.07.2016 г. «Об оптимизации транспортного обеспечения ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова Минздрава» весь автотранспорт переведен на площадку по адресу: СПб, Пискаревский пр., д. 47.

По адресу: Кирочная ул., д.41 транспортный отдел находится в одноэтажном здании лит.Ю. В нем расположены служебные помещения, боксы для ремонта автомобилей количестве 2-х штук общей площадью 113 м², боксы для стоянки 2-х автомобилей площадью 47,9 м².

По адресу: Пискаревский пр., д.47 ТрО располагается в корпусе №30 и №28. В корпусе №30 расположены служебные помещения. В корпусе №28 расположены четыре отапливаемых бокса для стоянки автомобилей общей площадью 324м², ангар на четыре машиноместа и восемь машиномест под навесом. Для стоянки автомобилей оборудована открытая площадка площадью 400 м².

Территория транспортного отдела:

1. По адресу: Кирочная ул., д.41 территория не выделена.

2. По адресу: Пискаревский пр., д.47 территория транспортного отдела ограждена забором.

Требуется замена забора между корпусами №28 и №30, также необходимо провести замену двух въездных ворот у корпуса №30 и №28 павильона (со стороны корпуса №26). Так же организовано видеонаблюдение, установлены три видеокамеры (одна на корпусе №28 и две на корпусе №30).

На балансе находится 33 единицы автотранспорта, две самоходных машины и автопогрузчик. Автомобилей снятых с государственного учёта и подлежащих списанию нет

Состоит на учёте в ГИБДД и эксплуатируется – 33 единицы автотранспорта. По техническому состоянию и срокам эксплуатации планируется списать 2 единицы автотранспорта, автопогрузчик и одну самоходную машину.

Работа отдела технического обеспечения деятельности медицинских и учебных подразделений (ОИТОДМиУП)

Стоимость технического обслуживания медицинского оборудования в 2016 и 20176 гг.

Стоимость технического обслуживания медицинского оборудования:

В 2016 году стоимость обслуживания составила 39 458 052 рублей 91 копеек.

В 2017 году стоимость заключенных контрактов на техническое обслуживание медицинского оборудования составляет 46 012 079 рублей 90 копеек.

Потребность в обслуживании и ремонте медицинской техники:

Общая потребность по техническому обслуживанию, ремонту, метрологической поверке, электроизмерениям и дозиметрическому контролю

В 2016 году стоимость составляла 58 710 023 рублей 55 копеек.

В 2017 году прогнозируемая стоимость составляет 68 007 829 рублей 90 копеек.

Результаты анализа показателей самообследования ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	4511
1.1.1	По очной форме обучения	человек	4511
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
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:	человек	2023
1.2.1	По очной форме обучения	человек	1867
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	156
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	По очной форме обучения	человек	0
1.3.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
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	67,43
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	0,0

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
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	88,16
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/ %	290/32,12
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	%	0,64
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/ %	12/100
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	-
2.	Научно-исследовательская деятельность		

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	86,1
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	437,89
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	4,98
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	16,63
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	100,42
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	75573,1
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	72,51
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	2,51
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.	45,08
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
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/ %	91/5,92
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/ %	676,65/60,19

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/ %	309/27,49
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	5
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	2,22
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/ %	85/1,88
3.1.1	По очной форме обучения	человек/ %	85/1,88
3.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек/ %	0
3.1.3	По заочной форме обучения	человек/ %	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/ %	291/6,45
3.2.1	По очной форме обучения	человек/ %	291/6,45
3.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек/ %	0
3.2.3	По заочной форме обучения	человек/ %	0
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ	человек/ %	29/5,02

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)		
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/ %	53/9,17
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/ %	1/0,07
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/ %	83/4,1
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/ %	178/8,8
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	7010,6
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	72840,6
4.	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	4534396,1
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения	тыс. руб.	4033,26

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	(деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника		
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2107,93
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	132,56
5.	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	26,36
5.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0,0
5.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	26,36
5.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0,89
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,62
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	35,06
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	127,81
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/ %	1909/87,6