



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.Г. Хурцилава

«19» апреля 2016 г.

**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. И.И.МЕЧНИКОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
на 1 апреля 2016 г.**

Санкт-Петербург
2016

Содержание

Аналитическая часть	
- Общие сведения об образовательной организации.....	3
- Образовательная деятельность	6
- Научно-исследовательская и международная деятельность.....	9
- Воспитательная работа	12
- Материально-техническое обеспечение.....	15
Результаты анализа показателей самообследования ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России.....	19

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 90А014 №0000524, регистрационный №0520 от «01» апреля 2013 года, срок действия до «01» апреля 2019 года.

1.1.3. Система менеджмента качества соответствует стандарту ГОСТ ИСО 9001:2008. Сертификат компании Cro Cert №378/2 от 24.04.2015.

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: 4324; интернов и ординаторов: 1653; аспирантов: 334; докторантов: 0; слушателей дополнительного профессионального образования: 3803.

1.1.9. Число НПП- 1641 (в т.ч.: академиков- 6, членов-корреспондентов РАМН- 7, профессоров - 244, д.м.н.- 416, старших научных сотрудников – 27, к.м.н.- 912).

1.1.10. Количество и наименование реализуемых УГНП (с): 7 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

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 – 2014 год открытия, продолжительность обучения 2 года.

1.1.13. Специалитет:

- Лечебное дело – 2011 год открытия, продолжительность обучения 6 лет;
- Медико-профилактическое дело – 2011 год открытия, продолжительность обучения 6 лет;
- Стоматология – 2014 год открытия, 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 качеством 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 01.04.2016 года структура, штаты и личный состав подразделений «Образования» представляют 9 факультетов, 96 кафедр.

На 01.04.2016 г.:

численность научно-педагогических работников (далее – НПП) составляет 1641 чел. (основные работники и внешние совместители), из них: 1586 педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу (897 основных и 689 внешних), и 55 научных работников (34 основных и 21 внешних).

Доля НПП с учеными степенями и/или с учеными званиями составляет 84% от общего количества НПП (1390 чел. из 1641), доля кандидатов наук в возрасте до 35 лет составляет 5,2 % от общей численности НПП, имеющих ученую степень и/или ученое звание (73 чел. из 1390). Таким образом, при сокращении общей численности работников, доля персонала, имеющего ученые степени/звания, по сравнению показателями прошлого года осталась неизменной (84%), а некоторые детализированные показатели имеют положительную тенденцию:

№ п/п	Показатели	Значения показателя на 2015 г.	Значения показателя на 2016 г.
1.	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	6,8%	6,9%
2.	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	59%	61%
3.	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	26,8%	28,2%

Средний возраст НПП на сегодняшний день составляет 52 года.

В Университете осуществляется комплексная оценка персонала, направленная на определение соответствия профессиональной подготовки кандидатов требованиям, предъявляемым к занимаемой должности, а также раскрытие потенциала и перспективу индивидуального развития работника. Эти функции выполняет отдел управления персоналом и конкурсная (ранее – аттестационная) комиссия. Итак, за 2015 было проведено 14 заседаний конкурсной комиссии.

На базе данных, полученных в ходе комплексной оценки персонала, идет работа по формированию кадрового резерва на замещение должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу.

В области развития компетенции персонала, в университете разработана и внедрена внутрикorporативная программа подготовки руководителей. В настоящее время обучение прошло 50% заведующих кафедрами (48 чел.). До конца учебного года запланировано провести обучение 100% руководителей. Также 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 2015 год 245 чел., из числа ППС, повысили свою квалификацию по педагогике, 559 чел. - по специальности.

Одновременно продолжается интеграция образовательной и клинической видов деятельности Университета: из общего числа ППС клинических кафедр, клиническую нагрузку осуществляют 1088 чел. (из них на собственной клинической базе работают – 207 чел.).

Направления подготовки специалистов высшего образования:

	Специальность (код, наименование)	Присваиваемая квалификация	Форма обучения (срок обучения)
1.	060101 Лечебное дело	врач	Очная (6 лет)
			Очная (6 лет)
	31.05.01 Лечебное дело	врач общей практики	Очная (6 лет)
2.	31.05.03 Стоматология	врач-стоматолог общей практики	
2.	060104 Медико-профилактическое дело	врач	Очная (6 лет)
	32.05.01 Медико-профилактическое дело	врач по общей гигиене, по эпидемиологии	Очная (6 лет)

В 2015 году был проведен ряд мероприятий, связанных с адаптацией учебного процесса к требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ, вступившем в силу с 1 сентября 2013 года. В 2015 году были подготовлены новые программы по ординатуре в соответствии с ФГОС ВО и была проведена государственная аккредитация программ, по которым имелись обучающиеся, летом 2015 года. В дополнение к этому проводилась планомерная работа по изменению в соответствии с принятым в 2015 году новым ФГОС магистратуры «общественное здравоохранение» основной образовательной программы, а также перерабатывались, в соответствии с требованиями ФГОС ВО программы аспирантуры.

В рамках дальнейшего совершенствования структуры Университета были приняты решения об объединении кафедры гигиены труда и радиационной гигиены и гигиены детей и подростков, офтальмологии и детской офтальмологии, социальной гигиены, экономики и управления здравоохранением и общественного здоровья и здравоохранения.

Продолжена работа по созданию симуляционно-обучающего центра, закуплено оборудование, которое необходимо для проведения первичной аккредитации и начата работа по подготовке станций ОСКЭ.

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 2014 и 2015 года утверждены приказами Министерства образования и науки Российской Федерации. На период приемной кампании 2014 и 2015 гг. были установлены цифры приема, приведенные ниже. Выполнение планов приема студентов составило: в 2014 г - 99 %, в 2015 г – 99,6 % (Таблица 4.2.3).

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 ВПО (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, отчислении, 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 (оформление соглашений о расторжении договоров, уведомление студентов выпускных курсов о необходимости обратиться к работодателям по вопросу заключения договоров о целевом обучении в интернатуре/ординатуре; рассмотрение и визирование заявлений; оформление дополнительных соглашений о неисполнении договора; подписание обходных листов);

- организуются встречи студентов с потенциальными работодателями, с представителями кафедр Университета, встречи целевых студентов с представителями заказчиков целевой подготовки

Заседания комиссии по содействию трудоустройству выпускников Университета 2015 года состоялись 17 апреля 2015 г. (медико-профилактический факультет и 15 мая 2015 года (лечебный факультет).

В работе указанной комиссии и Ярмарок вакансий приняли участие представители 28 кафедр Университета и 88 представителей работодателей из 72 органов и организаций (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).

В ходе заседаний комиссии по содействию трудоустройству были проведены индивидуальные собеседования со студентами 6 курса, рассмотрены вопросы последипломной подготовки и занятости 243 выпускников медико-профилактического факультета и 232 выпускников лечебного факультета 2015 года.

В результате проведенной работы студенты, зачисленные в рамках целевого приема, были предварительно распределены в те регионы, по направлениям от которых обучались, для решения вопроса о трудоустройстве/продолжения обучения (кроме студентов, предоставивших документы о праве на самостоятельное трудоустройство (3 человека)). Рассмотрены письма:

- ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл» о предоставлении права на самостоятельное трудоустройство выпускникам, обучавшимся в рамках целевого приема от указанного учреждения, в связи с отсутствием вакансий;

- ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области" о предоставлении права на самостоятельное трудоустройство выпускнице, обучавшейся в рамках целевого приема от указанного учреждения, в связи с невозможностью предоставления жилья;

- Администрации Калининского района Санкт-Петербурга о самостоятельном трудоустройстве, студентам даны рекомендации по надлежащему оформлению таких писем.

Студенты бюджетной формы обучения, проходившие обучение по общему набору, и студенты, обучавшиеся на контрактной основе, самостоятельно определяли место и вид последипломной подготовки.

Учебно-методическое обеспечение образовательных программ включает: рабочие программы дисциплин и практик, фонды оценочных средств, методическое обеспечение итоговой государственной аттестации, обеспеченность обучающихся учебной и учебно-методической литературой. 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. По всем дисциплинам и практикам учебных планов по ФГОС (100%) имеются учебно-методические комплексы (УМК). В УМК дисциплины входят: рабочая учебная программа дисциплины, методические рекомендации для преподавателей, методические указания для студентов, материалы текущего и итогового контроля знаний студентов. Учебно-методические комплексы по всем дисциплинам составлены в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования и размещены в файловом хранилище университета. Учебно-методическое обеспечение образовательных программ характеризуется обеспеченностью обучающихся учебной и учебно-методической литературой в соответствии с установленными требованиями. В 2015 году была продолжена работа по рассмотрению и утверждению на советах факультетов и Университета учебных и учебно-методических пособий. Всего сотрудниками кафедр университета было издано 451 пособие. С грифами УМО и ФИРО было выпущено 1 пособие и 1 учебник. Анализ библиотечных фондов и его пополнения, а также, баз данных показал, что 100% учебных дисциплин обеспечены печатными и электронными изданиями в количестве - не менее 0,5 экземпляра на одного обучающегося. При наличии электронного варианта в электронно-библиотечной системе – не менее 1 экземпляра на одного студента. Студенты имеют возможность работать, в читальном зале библиотеки университета, а также брать издания на абонементы для работы вне университета. Таким образом, все обучающиеся имеют доступ к фондам учебно-методической документации и изданиям по основным 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 528 651 экземпляров. С электронными ресурсами 544 176 экземпляров.

Фонд отечественной литературы (включая диссертации, труды академии, авторефераты, брошюры и журналы) – 523 585 экземпляров, в том числе 238 014 экземпляров учебной литературы.

Фонд диссертаций насчитывает 9278 экземпляров. В этом году по подписке библиотека получала 988 экземпляров журналов.

Расставлено на полки 978 630 книг.

Работниками абонементов 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, БАН, ВМА, Библиотекой Дома медицинской профилактики, ЦГПБ им. В.В. Маяковского. По МБА получено 1315 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 - 1625 экземпляров.

Создается электронный каталог библиотеки. Введено в электронный каталог 40 546 наименований. Электронный каталог библиотеки доступен для читателей на сайте библиотеки через Интернет (АРМ Web ИРБИС).

Одной из важнейших задач автоматизации библиотечных процессов является ретроконверсия (перевод в машиночитаемую форму) всего карточного каталога библиотеки. За 2015 год сотрудниками библиотеки было введено 6359 наименований изданий из карточного каталога

В 2015 году систематизировано и расставлено в различные библиотечные каталоги 19 100 карточек на научные труды университета, статьи в журналах. В каталогах менялись разделители, заново написано 52 332 карточка.

Дано устных справок читателям работниками абонементов и библиографическим отделом (о наличии книг в библиотеке, по работе с каталогами, уточняющие библиографические сведения, тематические, по нормативно-правовым документам) – 27 230.

Проставлено 172 индекса УДК на статьи и другие печатные материалы, подготовленные сотрудниками университета.

Проставлено индексов на методические материалы в Системе дистанционного обучения СЗГМУ им. Мечникова – 358.

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: «Новые поступления в фонд учебного отдела библиотеки», «Всемирный день борьбы с инсультом», «Труды сотрудников СЗГМУ им. И.И. Мечникова», «В помощь учебному процессу», «Война. Народ. Победа», «Новинки учебной литературы»

Постоянно пополняются тематические картотеки: «Медицина и право», «История медицины», «Законы и постановления по здравоохранению», «Вирусные инфекции», «Сестринское дело», «Профилактическая медицина», «Страховая медицина», «Семейная медицина», «Экономика и управление в здравоохранении», «Здоровье населения» и др.

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, - 528 часов.

Ведутся работы по сканированию книг для электронной библиотеки Университета – более 500 экземпляров.

Сотрудниками библиотеки переплетено 104 ветхие книги.

Результатом деятельности центра мониторинга, анализа и стратегического развития высшего и дополнительного профессионального образования в 2015 году является:

Совершенствование системы управления качеством – доработаны процедуры системы менеджмента качества в разделе образовательных и вспомогательных процессов (более детально описаны цели и задачи, дополнены блок-схемы и результаты деятельности).

Проведен внутренний аудит системы менеджмента качества (согласно приказу №661-О от 30.03.2015 г.) проверено 16 кафедр. Выявленные несоответствия зафиксированы, составлен план на улучшение.

Проведен ресертификационный аудит системы менеджмента качества (согласно приказу №661-О от 30.03.2014 г.). В ходе аудита проверены 14 кафедр, 2 клиники, административные и административно-хозяйственные подразделения. Получены сертификаты качества на соответствие международным стандартами ISO и IQNet: сертификат IQNet № HR-0378, действителен до 23.04.2018 г., сертификат ISO 9001:2008 № 378/2, действителен до 23.04.2018 г. По результатам аудита от компании Cro Cert получен отчет о несоответствиях, составлен план корректирующих действий.

Проведен мониторинг студенческой среды: удовлетворенность студентов качеством образовательного и воспитательного процессов. В течение мая 2015 года собраны аналитические данные по 1-6 курсам лечебного, медико-профилактического, стоматологического факультетов и факультета иностранных учащихся, выборочно проанкетировано 81% студентов. Получены комментарии от респондентов, составлены отчеты по курсам. Вся собранная информация представлена в файловом хранилище Университета. Выявлены тенденции как на улучшение, так и на ухудшение по заданным категориям вопросов.

Проведен опрос студентов на тему удовлетворенности антикоррупционной деятельностью. Выявлена положительная тенденция. Отчет представлен ректору и доложен на ученом совете.

Проведен опрос студентов на тему удовлетворенности летней практикой: выявлена тенденция на улучшения по сравнению с 2014 годом.

Проведено интернет-тестирование студентов 1 курса в период с 7 сентября по 10 октября 2015 г. За указанный период тестирование прошли 48 групп лечебного факультета, 13 групп медико-профилактического факультета, 8 групп стоматологического факультета и 5 групп факультета иностранных учащихся. Тестирование проходило по предметам химия, биология и русский язык (школьный курс). Выявлена тенденция на увеличение показателей качества знаний по тестируемым предметам, по сравнению с 2014 годом. Отчеты за каждую неделю тестирования, а также сводный отчет по всем факультетам представлен в деканаты, на совете и размещен в файловом хранилище.

Развитие кадрового потенциала университета осуществлялось по следующим направлениям: проведена аттестация профессорско-преподавательского состава всех кафедр университета на основе конкурсных механизмов избрания на должности ППС. Достигнуты плановые показатели повышения квалификации персонала- 100%. Разработана методика эффективных контрактов для сотрудников университета.

3. Научно-исследовательская и международная деятельность

Научно-исследовательская деятельность в СЗГМУ им. И.И. Мечникова 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) и по основным медицинским специальностям (терапевтическим, хирургическим, медико-биологическим).

В 2015 продолжены научные исследования, проводимые ведущими научно-педагогическими школами Университета, утвержденными распоряжением Комитета по науке и высшей школы №99 от 13.12.2013 г.:

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
д.м.н., профессор Е.И. Ткаченко	гастроэнтерология

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.

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.

Приоритетные задачи, поставленные для реализации данной цели:

Формирование многоуровневой системы научно-исследовательской деятельности Университета в соответствии с актуальными потребностями модернизации сферы высшего и послевузовского образования, особенностями подготовки специалистов медико-профилактического и лечебного профиля, особенностями региональной системы здравоохранения и Роспотребнадзора.

Развитие взаимодействия Университета с органами государственной власти, местного самоуправления, образовательными профильными учреждениями, медицинскими и профилактическими учреждениями, расширение международного сотрудничества с профильными вузами и научно-исследовательскими организациями для формирования единой системы подготовки высококвалифицированных специалистов на основе интеграции научно-исследовательской и профессионально-образовательной деятельности.

Генерация новых знаний и формирование инновационной интеллектуальной среды для повышения результативности научной и инновационной деятельности профессорско-преподавательского состава.

Создание высококвалифицированного кадрового резерва научных исследователей посредством подготовки высококвалифицированных, конкурентоспособных специалистов и привлечения к выполнению научных исследований и разработок молодых ученых, обладающих высоким уровнем научных знаний, научно-творческим мышлением, способностью адаптации к изменяющимся экономическим условиям.

Для своевременного решения поставленных задач, повышения качества и эффективности научно-исследовательских работ и их конкурентоспособности при проведении фундаментальных и прикладных исследований, выполнения инновационных проектов и разработок в мониторинг, управление и координация научной деятельности осуществляется Управлением науки и Ученым советом научных подразделений. Руководителем данной структуры и председателем Ученого совета научных подразделений является проректор по науке и инновационной деятельности.

В 2015 г. в Университете начата научно-исследовательская работа по 7-ми новым темам НИР госзадания и продолжалась работа по 9-ти темам НИР Государственного задания Министерства здравоохранения Российской Федерации:

1. Изучение роли иммунологических механизмов и построение модели прогнозирования течения ревматической патологии и атеросклероза, а также разработка методов коррекции патогенетически значимых иммунологических нарушений у данной категории больных с использованием генно-инженерных биологических препаратов (2015-2017 гг.).
2. Эндолизины бактериофагов *Enterococcus faecium*: эволюция и биотехнологический потенциал (2015-2017 гг.).
3. Направленная дифференцировка мезенхимных стромальных клеток (МСК) в хондроциты для регенеративной терапии дегенеративно-дистрофических поражений суставов (2015-2017 гг.).
4. Фундаментальные и прикладные аспекты интеграции метаболома человека и его микробиома, а также ее роли в патогенезе и саногенезе неинфекционных заболеваний кишечника и печени (2015-2017 гг.).
5. Изучение молекулярных маркеров риска развития микозов и резистентности микромицетов к противогрибковым препаратам на уровне генома и протеома (2015-2017 гг.).
6. Совершенствование молекулярно-генетического мониторинга за возбудителями социально-значимых инфекций различной степени управляемости и разработка принципов создания диагностических тест-систем для быстрой идентификации эпидемических штаммов патогенных и условно-патогенных микроорганизмов (2015-2017 гг.).
7. Разработка инновационных методов определения, критериев оценки и порядка применения биомаркеров вредного воздействия наноразмерных загрязнений атмосферного воздуха для профилактических медицинских исследований, расследований и экспертиз (2015-2017 гг.).
8. Изучение эпидемиологии, микробиологический мониторинг внутрибольничных грибковых инфекций, актуальных госпитальных штаммов возбудителей внутрибольничных инфекций. Разработка новых подходов к диагностике и лечению (2012-2015 г.).
9. Изучение морфолого-биологических особенностей микромицетов – возбудителей внегоспитальных и внутрибольничных микозов (2012-2015 г.).
10. Изучение особенностей течения инвазивного аспергиллеза у иммунокомпрометированных больных (2012-2015 г.).

11. Разработка методов диагностики и лечения моно- и микст гемоконтактных вирусных инфекций на основании изучения патогенеза, клиники и эпидемиологии (2012-2015 г.).
12. Изучение токсигенных свойств микроскопических грибов – биодеструкторов жилых и больничных помещений (2012-2015 г.).
13. Изучение распространенности и роли микогенной сенсибилизации в патогенезе аллергических заболеваний (2012-2015 г.).
14. Ультроструктурные изменения слизистой оболочки пищеварительного тракта при патологии кишечника и возможности их коррекции (2012-2015 г.).
15. Изучение психофизиологических состояний при воздействии стресса и разработка неспецифических и частных методов психологической коррекции и психотерапии (2012-2015 г.).
16. Разработка технологии по культивированию и направленной дифференцировке гемопоэтических стволовых клеток, полученных из криоконсервированной пуповинной крови, для применения при лечении онкогематологических заболеваний (2012-2015 г.).

В выполнении фундаментальных тем НИР Государственного задания Министерства здравоохранения Российской Федерации были задействованы научные подразделения и кафедры Университета.

В 2015 г. в Университете продолжена научно-исследовательская работа по 19 инициативным комплексным темам НИР, в реализации которых большое участие принимают научные проблемные комиссии Университета.

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.

Перечень научных проблемных комиссий СЗГМУ им. И.И. Мечникова:

1. «Гигиена, медицина труда, общественное здоровье и здравоохранение» (председатель комиссии – д.м.н., проф. Аликбаева Л.А.).
2. «Внутренние болезни, другие терапевтические заболевания, восстановительная медицина» (председатель комиссии – академик РАМН, д.м.н., проф. Мазуров В.И.).
3. «Медико-социальные проблемы профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний» (председатель комиссии – д.м.н., проф. Новиков В.И.).
4. «Медико-социальные проблемы профилактики, диагностики и лечения болезней органов пищеварения». (председатель комиссии – з.д.н. РФ, д.м.н., проф. Ткаченко Е.И.).
5. «Хирургия и смежные специальности» (председатель комиссии – член-корр. РАМН, д.м.н., проф. Симбирцев С.А.).
6. «Эфферентная терапия, патофизиология, токсикология, анестезиология и реаниматология, гематология и переливание крови» (председатель комиссии – д.м.н., проф. Лебединский К.М.).
7. «Структурно-функциональная организация, патофизиология и патоморфология человека и животных» (председатель комиссии – д.м.н., проф. Николаев В.И.).
8. «Здоровье матери и ребенка» (председатель комиссии – д.м.н., проф. Сафронова М.М.).
9. «Нервные и психические болезни» (председатель комиссии – д.м.н., проф. Лобзин С.В.).

10. «Эпидемиология, профилактика, диагностика и лечение инфекционных (бактериальных, вирусных, микотических, паразитарных и связанных с оказанием медицинской помощи) и некоторых неинфекционных заболеваний» (председатель комиссии – д.м.н., проф. Васильева Н.В.).

11. «Стоматология, челюстно-лицевая хирургия» (председатель комиссии – член-корр. РАМН, д.м.н., проф. Козлов В.А.).

В 2015 году в целях развития инновационной направленности научных исследований и повышения эффективности внедрения и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках реализации Федерального закона от 02.08.2009 №217-ФЗ (ред. от 29.12.2012 г.) в Университете была продолжена работа 2 малых инновационных предприятий, созданных в 2014 году:

– МИП «Институт стоматологии».

– МИП «Северо-Западный медицинский информационно-аналитический центр».

В 2015 г. Университетом было получено 22 патента. За отчетный период заключен 1 лицензионный договор по 1-му свидетельству на компьютерную программу: свидетельство № 2014617759 VS Clinic CE Заявл.04.06.2014; Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 01.08.2014. Заявка № 2014615386.

В 2015 г. в перечень платных медицинских услуг университета включена оценка эндотелиальной функции с помощью аппарата Endopat 2000, используемая в способе оценки регуляции капиллярного кровотока по патенту № 2565644. Оформлен акт об использовании данного изобретения.

Проанализирован перечень действующих полученных патентов с целью выявления патентов для коммерциализации путем внесения их в перечень платных медицинских услуг, а также для заключения лицензионных договоров.

В 2015 году сотрудниками СЗГМУ им. И.И. Мечникова получены 20 новых грантов, всего выполнялись 29 грантов, в том числе:

- Международные гранты: в 2015 г. реализовывался 1 международный грант Арктической Программы Мониторинга и Оценки (АПМО) - Arctic Monitoring and Assessment Programme (AMAP), 1 грант в рамках реализации международного проекта RESPECT, 4 гранта Норвежского центра международного сотрудничества в образовании - The Norwegian Centre for International Cooperation in Education, 1 грант Норвежско-российского сотрудничества в наращивании потенциала в области палиативной помощи в Санкт-Петербурге - Norvegain-Russian collaboration in capacity building in palliative care in St-Petersburg, 1 грант Фонда Евразия, 1 грант Сайменского Университета прикладных наук в рамках проекта OCCSET, 1 грант DENTSPLY IH AB (Швеция) - «Электроромеографическая оценка нейро-мышечной координации жевательных мышц у пациентов протезирование, которых проводилось с опорой на имплантаты», также к международным относится 1 грант Российского Фонда Фундаментальных исследований. Сотрудниками Университета получено 1 Travel грант от Международного эндокринного общества – International Endocrine Society, 1 Travel грант от Немецкой ассоциации эндокринологов German Society for Endocrinology (DGE), 1 Travel грант от Союза Европейских Гастроэнтерологов - United European Gastroenterology. Аспиранту кафедры эндокринологии им. акад. В.Г. Баранова была одобрена заявка на участие в Зальцбургских медицинских семинарах 2015 от Американско-Австрийского Фонда и Института Открытого Общества.
- Конкурсы Комитета по науке и высшей школе Санкт-Петербурга: реализовано 5 гранта для студентов и молодых ученых.
- Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ): Реализуется 3 гранта РФФИ, один из которых является международным.

- Гранты Фонда содействия развития малых форм предприятий в научно-технической сфере по программе «У.М.Н.И.К»: реализуется 4 гранта.

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 на 2015/2016 учебный год (были определены 3 победителя).
- Смотр-конкурс научных и научно-исследовательских работ, опубликованных сотрудниками Университета в 2014 году (всего на конкурс были представлены 48 заявок, в числе победителей – 12 научных трудов).
- Конкурс научно-исследовательских инновационных проектов молодых ученых в рамках Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Профилактическая медицина – 2015» (4 победителя).

Кафедры и научные подразделения активно участвовали в исследованиях GCP, выполняли научные исследования по хоздоговорным проектам, в 2015 г. было заключено 102 договоров на выполнение данных работ, в том числе 35 договоров на проведение исследований по системе GCP, 50 договоров на выполнение хозрасчетных НИР, 1 договор на оказание научно-технические услуги, 3 договора на клинические испытания медицинской техники, в проведении научно-исследовательских работ по которым участвовало более 1 000 научных сотрудников и членов профессорско-преподавательского состава Университета, докторантов и аспирантов.

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.

В научно-исследовательской работе в 2015 г. участвовали более 1600 сотрудников профессорско-преподавательского состава кафедр Университета и 78 сотрудников научных подразделений (исследователи), что позволило использовать результаты научной работы в клинической деятельности и образовательном процессе.

Результаты научной деятельности в 2015 г. были представлены в 92 изданных монографиях, 1047 статьях в рецензируемых журналах, входящих в Перечень ВАК, 22 патентах.

Университет организовал в отчетном году 54 научно-практических мероприятия, на которых были представлены результаты научной деятельности кафедр и научных подразделений Университета, в том числе 20 конференций международного уровня и 7 конференций молодых ученых и студентов. Всего в научно-практических мероприятиях Университета приняли участие более 17 000 специалистов из различных областей медицины, ординаторов, интернов, молодых ученых, аспирантов и студентов.

В 2015 году в Университете продолжен мониторинг публикационной активности сотрудников российской базы цитирований «Российский индекс научного цитирования» (РИНЦ) и в международных базах цитирований Web of Science и Scopus.

Данные мониторинга публикационной активности представлены.

Показатели публикационной активности СЗГМУ им. И.И.Мечникова в различных системах цитирования за 2013-2015 гг.

Система цитирования	Показатели публикационной активности в РИНЦ	Значение показателя		
		2013 г.	2014 г.	2015 г.

Система цитирования	Показатели публикационной активности в РИНЦ	Значение показателя		
		2013 г.	2014 г.	2015 г.
РИНЦ	• Количество публикаций	6828	9201	10452
	• Количество цитирований	7354	9341	14264
	• Индекс Хирша	20	23	32
Scopus	• Количество публикаций	396	591	961
	• Количество цитирований	2081	3108	4274
	• Индекс Хирша	22	25	30
Web of Science	• Количество публикаций	331	344	510
	• Количество цитирований	379	712	1195
	• Индекс Хирша	10	13	17

В 2015 г. аспирантами и соискателями Университета были защищены 50 кандидатских и 7 докторских диссертаций. В 2015 г. общее количество аспирантов и докторантов Университета составило 349 человек.

Сотрудниками СЗГМУ им. И.И. Мечникова по результатам НИР в 2015 г. было создано 320 научно-методических документов (учебные пособия и методические рекомендации). В 2015 г. созданные результаты интеллектуальной деятельности были внедрены в клиническую практику и образовательный процесс, что было подтверждено актами внедрения.

В 2015 г. было проведено 14 заседаний Локального Этического Комитета при СЗГМУ И.И. Мечникова. 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 2015 г. активно продолжалась работа музея истории СЗГМУ им. И.И. Мечникова. За отчетный период проведены экскурсии на экспозиции, том числе для студентов Всероссийского студенческого форума; экскурсии для индивидуальных посетителей; клинических ординаторов кафедр, молодых ученых и очных аспирантов. Всего было проведено 37 экскурсий, экспозицию и выставки посетили около 500 человек. Сотрудники музея опубликовали и подготовили к печати 7 публикаций, подана 1 заявка на грант РФНФ на индивидуальный исследовательский проект «Эпистемологические основания национальной гуманитарной интеллектуальной культуры Франции (от Просвещения до современности)» Соломеиным А.Ю.

В отчетном году была организована и проведена научно-практическая конференция «70-летию Победы в Великой Отечественной войне посвящается: подготовка врачей санитарной службы в блокадном Ленинграде» (СПб, СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 23-24 апреля 2015 г.).

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 2015 год, разработаны совместные планы с отделами по молодежной политике, физической культуре и спорту Калининского, Красногвардейского и Выборгского районов;
 - разработано и утверждено Положение о кураторстве, Положение о волонтерском движении;
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 3 медицинскими и фармацевтическими вузами Санкт-Петербурга с целью проведения совместных мероприятий в области воспитательной, физкультурно-оздоровительной и спортивной работы.
5. В сентябре 2015 года была проведена IV 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 IV Всероссийском совете студентов медицинских и фармацевтических вузов.
6. Были организованы встречи студенческих активов с ректором, администрацией Университета, а также проведены рабочие встречи с деканатами и администраций общежитий.
7. Оказывалась материальная помощь в системе поощрения наиболее активных студентов 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 71-й годовщине полного освобождения от фашисткой блокады Ленинграда – февраль 2015 г.; участие студентов Университета в первомайском шествии по Невскому проспекту – май 2015 г.; торжественный митинг, посвященный 70-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне – май

2015 г.; участие студентов Университета в торжественной церемонии возложения венков и цветов на Пискаревском мемориальном кладбище – май 2015 г.; торжественные мероприятия, посвященные памяти основателей Университета – июнь 2015 г., посещение студентами Университета встреч с Героями России, посвященных «Дню неизвестного солдата, и др.).

Использовался потенциал музеев Университета в гражданско-патриотическом воспитании молодежи (для делегатов IV Всероссийского Форума медицинских и фармацевтических вузов России – март 2015 года, студентов-первокурсников – сентябрь 2015 года, участников Дней открытых дверей школьников города – постоянно, и др.).

За отчетный период были организованы и проведены встречи студенческого актива Университета с дьяконом Александро-Невской Лавры отцом Сергием в рамках программы духовно-нравственного, патриотического воспитания студентов, водные экскурсии по акватории реки Невы, акция «Театры весь месяц», ночная обзорная экскурсия по Санкт-Петербургу и др.

Студенты Университета приняли участие во Всероссийском молодежном образовательном форуме «Спешите делать добро!», где выступили с докладами о волонтерских проектах, реализуемых в Университете. Так же, студенты Университета приняли участие в городском конкурсе «Город добра-2015», в номинации «Лучший доброволец» студентка 5 курса МПФ получила призовое место. Четвертый год подряд обучающиеся Университета принимали участие в городской благотворительной акции «Белый цветок». В 2015 году двое студентов Университета удостоены звания лауреатов Конкурса Санкт-Петербурга «Студент года - 2015» и одна студентка - победителя Конкурса.

Студенты Университета приняли участие в организации и проведении IV Всероссийского Форума медицинских и фармацевтических вузов России.

Студенты активно принимали участие в организации ежегодных традиционных покровских балов, праздника «Всероссийского дня студента», пасхального театрального фестиваля, а так же приняли участие в Губернаторском студенческом новогоднем бале.

Студентами Университета был организован III ежегодный конкурс поэзии. Впервые в истории Университета состоялся «Кулинарный поединок» среди команд от студенческих структур.

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.

Совместно с ООО «Технология питания» организовано питание студентов из социально-неблагополучных групп со скидкой 100% и 50% (до декабря 2015 г.).

Постоянно проводился мониторинг студенческой среды Университета.

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

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 2015 года в общежитиях Университета (Пискаревский пр. ,д. 47/45, Светлановский пр., д. 62/2, пр. Просвещения, д. 45) прошли Дни безопасности, в рамках проведения которых состоялись встречи проживающих с администрацией Университета, общежитий, сотрудниками правоохранительных органов.

В Университете реализуется комплекс мероприятий, направленный на формирование установок толерантного сознания, профилактики и противодействию проявлений экстремизма в студенческой среде.

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 и Центрального района, в газете «Твоя вертикаль», в газете «Санкт-Петербургский вестник высшей школы», на сайте совета ректоров вузов Санкт-Петербурга. Сотрудники и студенты приняли участие в 19 всероссийских, городских и районных программах, фестивалях молодежного творчества (фестиваль «Арт-студия», «Всероссийская студенческая весна», фестиваль студенческих хоров и т.д.). 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, проведены игры КВН и др.

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

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, шахматам;
- проведения открытых первенств среди студентов медицинских и фармацевтических вузов по армрестлингу, классическому жиму лежа, пауэрлифтингу;
- 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»;
- возрождению в 2015 году таких спортивных мероприятий Университета, как велогонка и легкоатлетический кросс;

- работы спортивных секций Университета;
- участия в заседаниях Комиссии по здравоохранению и Антинаркотической комиссии Красногвардейского района;
- проведении совместно с отделом здравоохранения Красногвардейского района 6 мероприятий, направленных на ведение здорового образа жизни, предупреждение развития сердечно-сосудистых заболеваний, онкозаболеваний, профилактику табакокурения;
- студенты Университета приняли активное участие в организации городской сетевой акции «Вместе против СПИДа, в организации первого антинаркотического молодежного форума «Территория безопасности».

Активисты Университета традиционно принимают участие в городской акции «Пулковский меридиан-меридиан здоровья!», приуроченной к международному Дню борьбы с наркотиками.

5. Материально-техническое обеспечение

Эксплуатационно-техническим управлением Университета выполнены следующие работы:
на Кировской ул., д.41

С привлечением подрядных организаций - выполнено по контрактам:

- Ремонт внутриплощадочных сетей электроснабжения КЛ-0,4кВ для выполнения технических условий по реализации технологического присоединения к электрическим сетям (дополнительной мощности 1000 кВт) и обеспечение бесперебойного электроснабжения КТ и ангиографа.
- Работы по установке перепадомера и счетчика газа в котельной.

Силами службы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от административных подразделений, учебных подразделений и медицинских подразделений.
- Снос аварийных деревьев.
- Аварийные работы по ремонту подземного участка теплотрассы лит.А с рытьем траншеи.
- Аварийные работы по замене змеевика котла КПА-500.
- Ремонт помещений лит.А.
- Ремонт помещений лит.В.

на Пискаревском пр., д.47

С привлечением подрядных организаций - выполнено по контрактам:

- Проведена реконструкция корпуса №1/3 под размещение приемного отделения.
- Производится строительство физкультурно-оздоровительного комплекса.
- Проведено техническое диагностирование газификатора ГХК-3/16-200.
- Монтаж вентиляционной камеры в корпусе №17.
- Установка кондиционера в корпусе №30;

- Замена участка канализации Ду=150, L=15м у корпуса №2/4.
- Ремонт внутренних сетей теплоснабжения корпуса №46 (ввод).
- Ремонт наружной сети теплоснабжения корпуса №46 (ввод).
- Замена отдельных участков трубопроводов в корпусах №14, №15.
- Ремонт наружной сети теплоснабжения корпуса №34 (ввод).
- Подключение коммуникаций к контейнеру по утилизации медицинских отходов.
- Ремонт металлопластиковых окон в корпусе №12, №2/4.
- Оборудованы источниками бесперебойного питания (ИБП) операционные и реанимационные отделения в корпусах № 1/3, № 12, № 17, № 20, № 24, № 26.

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 №23, 1 эт. - помещ. №33, №26, №27, №30, №29, №28; корпус №10, 3 эт. - переоборудование отделения в кафедральные помещения; корпус №24, 4 эт. - ассистентская, помещ. №35; корпус №5, 1 эт. – помещ. №17-18, №7, №22, №9, №10, №11, №13, №20; корпус №21, 2 эт. - по летнему плану; корпус №21, 3 эт. - по летнему плану; корпус №19, 2 эт. – помещ. №8, №7; корпус №23, 1 эт. - секционный зал, помещ. №39 расчистка потолка и стен от эмали; корпус №33, 4 эт. – компьютерный класс, помещ. №22, №21, №23.
- Снос аварийных деревьев.
- Работы по облагораживанию садово-парковой территории.
- Прокладка кабельных сетей.
- Прокладка слаботочных сетей.
- Замена светильников на светодиодные.

на Заневском пр., д.1/82

С привлечением подрядных организаций - выполнено по контрактам:

- Работы по ремонту трубопровода горячего водоснабжения и теплообменников в помещении газовой котельной.
- Ремонт водоотлива карниза здания лит. А по Заневскому пр. (главный вход).
- Работы по установке системы контроля загазованности по метану.
- Работы по ремонту кислородного узла ввода в офтальмологической клинике.
- Работы по шурфированию наружного подающего трубопровода вентиляционного оборудования.

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 12 штук..

- Покраска стен в 3-х кабинетах и восстановление межкомнатной перегородки в стоматологическом отделении.
- Установка в санитарной комнате офтальмологического отделения металлического поддона.

на пр. Просвещения, д.45

С привлечением подрядных организаций - выполнено по контрактам:

- Установка датчиков загазованности по метану.
- Капитальный ремонт водомерного узла.

Силами службы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от учебных подразделений, медицинских подразделений и проживающих в общежитии.
- Замена радиаторов отопления в кв. № 38; 61 и в кафе.
- Замена сантехнических приборов (мойка, смеситель и унитаз компакт) в квартире 320.
- Замена трубы ливневой канализации диам. 110 мм, с установкой компенсатора в 6 секции (ЦСМ) L - 7 м.
- Замена бытовой канализации диаметр 110 мм, в подвале 2 секции от мусоросборной камеры до основного лежачка канализации L – 5 метров.
- Замена стальных труб ХВС и ГВС на металлопластиковые (разводка) от стояка до сантехнических приборов ванной комнаты и кухни в квартире 318; 136; L – 11 м.
- Восстановлено уличное освещение во дворе (4-7 секция).
- Замена автоматов защиты в поэтажных щитках в 6, 7 и 1 секции в количестве 63А 1Ф -25 шт; 25А 1Ф – 56 шт.
- Замена поэтажных светильников с 1 по 9 этажи в 3 и 1 секции.
- Замена светильников в кабинетах ЦСМ №3; №4; №5; №6; №7; №8 и коридоре 1 и 2 этажа в количестве – 18 шт.
- Ремонт жесткого инвентаря.
- Замена подвесного потолка ЦСМ в кабинетах №3; №4; №6; №7 и №8. S – 98 м².
- Утепление окон с 1 по 9 этажи в 5 секции (недострой).
- Сборка кроватей в количестве 68 шт.
- Косметический ремонт в 9-ти квартирах (9; 36; 45; 47; 133; 134; 140; 154 и 156).
- Косметический ремонт МОП в 23-х квартирах (8; 10; 11; 16; 23; 37; 43; 46; 48; 49; 51; 61; 68; 78; 86; 110; 124; 145; 146; 160; 161; 377 и 379).
- Косметический ремонт поэтажных коридоров с 3 по 9 этажи в 3 секции.
- Покраска забора (недострой) и фасада здания.
- Замена антенного кабеля и штекеров.
- Ремонт поэтажных слаботочных щитков.
- Ремонт телефонных линий.

на ул. Сантьяго-де-Куба, д.1/28

С привлечением подрядных организаций - выполнено по контрактам:

- Капитальный ремонт лаборатории масс-спектрометрии и протеомики – 68 м².

Силами службы эксплуатации совместно выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от учебных подразделений, медицинских подразделений.
- Косметический ремонт с ремонтом окон, дверей, со сменой электрооборудования и покрытия полов:
-помещ. НИЛ ПИБ №162, №164, №166, №167, №168, №169, №170, №263 – 131 м²
-помещ. подвала, технического этажа ПИБ №26, №13, №19, №30, №368 – 45 м².
- Ремонт стен пандуса штукатурным раствором - 15 м².
- Замена болтовых соединений распределительных шин низкой стороны напряжения в ТП №9187, №9188.
- Замена водосчетчика на рабочем вводе холодного водоснабжения.
- Замена стояков хозяйственной и ливневой канализации Д100мм – 16 п.м.
- Замена лежака канализации Д200мм -5 п.м.
- Замена трубопровода холодного водоснабжения – 14 п.м.

на Автоводской ул., д.24

С привлечением подрядных организаций - выполнено по контрактам:

- Снос аварийных и сухостойных деревьев (5 шт.)
- Замена счётчиков (2 шт.) по холодной воде на счётчики с модемной связью (счётчики переданы на баланс ГУП «Водоканал СПб»).
- ПНР системы вентиляции здания подрядной организацией.

Силами группы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от учебных подразделений.

на Октябрьской наб., д.6, корп.2

С привлечением подрядных организаций - выполнено по контрактам:

- Работы не проводились.

Силами группы эксплуатации выполнено:

- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от учебных подразделений.
- Восстановление мягкой кровли на крыше здания (20 м²), герметизация швов.
- Ремонт участка ливневой канализации.
- Косметический ремонт помещения под лекционный зал кафедры МПЗ и медицины катастроф (39 м²).
- Работы по ремонту участка канализационной системы с заменой чугунной трубы на пластик Ду=100, L=2,5м.
- Восстановление дорожного покрытия прилегающей территории (12 м²).
- Работы по герметизации канализационных колодцев с восстановлением крышек люков (2 шт.).

- Демонтаж неиспользуемой электропроводки к столбам уличного освещения (8 шт.).
- Санитарная рубка деревьев.
- Ремонтные работы по ежедневным заявкам от учебных подразделений.

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.

Характеристики площадок Университета:

СПб, Кирочная ул., д.41

Комплекс зданий и сооружений, расположенных по адресу: СПб, ул. Кирочная, 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. На текущее время большая часть корпусов находится в удовлетворительном состоянии.

Основными объектами на данной территории являются:

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

СПб, Пискаревский пр., д.47

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.

СПб, Заневский пр., д.1/82

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 является объектом культурного наследия и находится под охраной КГИОП.

СПб, пр. Просвещения, д.45

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 г.г.

СПб, ул. Сантьяго-де-Куба, д.1/28 (НИИ медицинской микологии им. Н.П.Кашкина)

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.

СПб, Автовская ул., д.24

Здание университета расположено по адресу: СПб, Автовская ул., д.24, построено в 1960 г., на земельном участке площадью 7 498 м², в здании 4 этажа, надстройка мансардного типа и цокольный этаж, площадь здания 4770,6 м². 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

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

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, ул. Кирилловская, д.14

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.

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	4324
1.1.1	По очной форме обучения	человек	4324
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	1987
1.2.1	По очной форме обучения	человек	1815
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	172
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	199,7
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
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	0,0
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации,	человек	1

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	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		
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/ %	241/ 27,6
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	%	0,6
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/ %	20/ 2,3
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	0
2.	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	101,8
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	98,3
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	109,5
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	6,0
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	3,4

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	61,1
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее -НИОКР)	тыс. руб.	63801,2
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	58,6
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	1,6
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.	27,9
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	2
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
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/ %	117/ 7,0
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/ %	674/ 62,0
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/ %	307/ 28,2
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/ %	0
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	6
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1,8
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/ %	66/ 18,8
3.1.1	По очной форме обучения	человек/ %	66/ 18,8

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
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/ %	285/ 81,2
3.2.1	По очной форме обучения	человек/ %	285/ 81,2
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 специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/ %	20/ 26,3
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/ %	56/ 73,7
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
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/ %	0
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/ %	64/ 3,2
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной	человек/ %	143/ 7,2

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)		
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	3464,6
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	62718,1
4.	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	4117751,0
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	3716,7
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1943,6
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	108,3
5.	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	17,0
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	12,2
5.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	4,8
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,43
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	36,9
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	122,3
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/ %	93,2