

ПОВЕСТКА ДНЯ
Заочное голосование
среди членов Учебно-методической комиссии
факультета Стоматологии и медицинских технологий СПбГУ
2 сентября 2016 года

| СЕНТЯБРЬ | | |
|-----------------|--|-------------------|
| 1. | Рассмотрение и рекомендация к утверждению проектов учебных планов основной образовательной программы специалитета СМ.5059.* «Стоматология» №№ 12/5059/1, 13/5059/1, 14/5059/1, 15/5059/1, 16/5059/1 (служебная записка начальника Управления образовательных программ Семенова А.А. от 26.07.2016 № 06-437 «Об экспертизе проектов») | Соколович Н.А. |
| 2. | Рекомендация к утверждению Положения о выпускной квалификационной (дипломной) работе обучающихся по основной образовательной программе специалитета 060201 «Стоматология». | Соколович Н.А. |
| 3. | Рассмотрение и рекомендация к реализации рабочей программы учебной дисциплины 002497 «Физика» по основной образовательной программе специалитета СМ.5059.* «Стоматология» (выписка из протокола № 4 от 26.05.2016 заседания кафедры общей физики – 2 СПбГУ) | Соколович Н.А. |

Председатель Учебно-методической
комиссии



Н.А. Соколович

ПРОТОКОЛ № 1а
Заочное голосование
среди членов Учебно-методической комиссии
факультета Стоматологии и медицинских технологий СПбГУ
2 сентября 2016 года

1. ПОВЕСТКА ДНЯ: Рассмотрение и рекомендация к утверждению Положения о выпускной квалификационной (дипломной) работе обучающихся по основной образовательной программе специалитета 060201 «Стоматология» (Приложение).

ПОСТАНОВИЛИ: рекомендовать к утверждению Положение о выпускной квалификационной (дипломной) работе обучающихся по основной образовательной программе специалитета 060201 «Стоматология».

«За» единогласно.

2. ПОВЕСТКА ДНЯ: Председателя Соколович Н.А. о рассмотрении и рекомендации к реализации рабочей программы учебной дисциплины 002497 «Физика» по основной образовательной программе специалитета СМ.5059.* «Стоматология» (выписка из протокола № 4 от 26.05.2016 заседания кафедры общей физики – 2 СПбГУ).

ПОСТАНОВИЛИ: рекомендовать к реализации рабочей программы учебной дисциплины 002497 «Физика» по основной образовательной программе специалитета СМ.5059.* «Стоматология». В программу лекций включен раздел: «Физические основы и технологии упрочнения. Новейшие достижения в материалах для протезирования».

«За» единогласно.

3. ПОВЕСТКА ДНЯ: Рассмотрение и рекомендация к утверждению проектов учебных планов основной образовательной программы специалитета СМ.5059.* «Стоматология» №№ 12/5059/1, 13/5059/1, 14/5059/1, 15/5059/1, 16/5059/1 (служебная записка начальника Управления образовательных программ Семенова А.А. от 26.07.2016 № 06-437 «Об экспертизе проектов»).

ПОСТАНОВИЛИ: рекомендовать к утверждению проекты учебных планов основной образовательной программы специалитета СМ.5059.* «Стоматология» №№ 12/5059/1, 13/5059/1, 14/5059/1, 15/5059/1, 16/5059/1.

«За» единогласно.

Председатель



Н.А.Соколович

Секретарь

Е.В. Пирогова

ПОЛОЖЕНИЕ
О ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ (ДИПЛОМНОЙ) РАБОТЕ
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСНОВНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
СПЕЦИАЛИТЕТА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 060201 «СТОМАТОЛОГИЯ»
ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение о выпускной квалификационной (дипломной) работе (далее – ВКР) обучающихся по основной образовательной программе специалитета СМ.5059.* «Стоматология» ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» (далее – Университет) разработано в соответствии с Федеральным Законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), Правилами обучения по основным образовательным программам высшего и среднего профессионального образования Университета, Уставом Университета и другими нормативными правовыми актами, регулирующими отношения в сфере образования, и устанавливает единые требования к организации и выполнению ВКР, а также определяет состав и формы документов, необходимых при ее оформлении.

1.2. ВКР является самостоятельной работой выпускника, подтверждающей соответствие профессиональной подготовки студента по специальности «Стоматология», Профессиональному стандарту «Врач-стоматолог» от 10 мая 2016 года № 227н Министерства труда и социальной защиты РФ и выполняется в форме дипломной работы под руководством научного руководителя.

1.3. ВКР может носить характер аналитического обзора литературы по заданной проблеме или являться описанием результатов исследования, проведенного студентом.

1.4. Ответственность за содержание, выводы, достоверность всех данных, качество оформления, а также своевременное завершение ВКР несет студент - автор дипломной работы.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

2.1. ВКР имеет своей целью:

- систематизацию, закрепление и расширение теоретических и практических знаний по специальности и применение этих знаний при решении конкретных практических задач;
- развитие навыков ведения самостоятельной работы и овладение методикой исследования при решении разрабатываемых в дипломной работе проблем и вопросов;
- выяснение степени профессиональной подготовленности выпускника для самостоятельной работы.

2.2. Задачи ВКР:

- показать достаточный уровень общенаучной и специальной подготовки выпускника, его способность и умение применять теоретические и практические знания при решении конкретных задач, стоящих перед специалистом в современных условиях;
- показать умение разработать программу исследования, включающую формулировку проблемы, определение объекта, предмета, задач и методов исследования;

- показать способность к анализу источников по теме с обобщениями и выводами, сопоставлениями и оценкой различных точек зрения;
- показать умение систематизировать и анализировать полученные собственные научные данные

3. ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ ВКР

3.1. Темы дипломных работ разрабатываются кафедрами по дисциплинам, участвующим в реализации основных профессиональных образовательных программ. Студентам предоставляется право выбора темы дипломной работы. Студент может предложить для дипломной работы свою тему с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки. Тематика дипломных работ должна быть актуальной и иметь практическое значение по квалификации «Стоматология общей практики».

3.2. В течение первых 30 календарных дней с начала первого периода обучения на выпускном курсе студенты, переведенные на выпускной курс и не имеющие академической задолженности, подают заявление установленной формы (Приложение 1) заведующему кафедрой, на которую они могут быть распределены для написания ВКР).

3.3. Количество студентов, которые могут быть распределены на каждую кафедру для написания ВКР, не должно превышать нормативов численности (не более 5 студентов на дисциплину: Терапевтическая стоматология, Хирургическая стоматология, Ортодонтия, Стоматология детского возраста, Ортопедическая стоматология, Профилактика стоматологических заболеваний, Материаловедение в стоматологии, Направление подготовки кафедры фундаментальных проблем медицины и тем, смежных дисциплин иных Факультетов СПбГУ, установленных проректором по учебной работе или иным уполномоченным ректором должностным лицом.

3.4. Уточнение и изменение темы ВКР производится не позднее издания приказа о допуске к прохождению итоговой государственной аттестации по согласованию с научным руководителем и утверждается на заседании соответствующей кафедры.

3.5. Научный руководитель дипломной работы:

- согласовывает план и график выполнения дипломной работы;
- рекомендует студенту необходимую основную литературу, справочные и нормативные документы и другие источники по теме;
- проводит систематические консультации;
- проверяет выполнение работы (по частям и в целом);
- готовит письменный отзыв на дипломную работу. В отзыве научный руководитель отмечает степень самостоятельности исполнителя при выполнении работы, наличие элементов исследования, обоснованность полученных результатов, достоинства, недостатки работы, дает заключение о возможности допуска работы к защите.

3.6. Законченная, полностью оформленная и подписанная исполнителем (на последней странице текста) дипломная работа вместе с письменным отзывом научного руководителя представляется заместителю начальника Учебного управления по направлению. По предложению научного руководителя и по согласованию с заведующим кафедрой может проводиться предварительная защита ВКР, результаты которой имеют для Государственной экзаменационной комиссии по защите ВКР (далее – ГЭК) рекомендательное значение.

3.7. Сроки представления студентами ВКР устанавливаются приказом проректора по учебной работе или иного уполномоченного ректором должностного лица и доводятся до

сведения студентов не позднее, чем за шесть месяцев до начала итоговой государственной аттестации.

3.8. В случае нарушения студентом сроков представления ВКР, студент не допускается к защите ВКР, о чем делается отметка в протоколе заседания экзаменационной комиссии по защите выпускных квалификационных работ. В протоколе ГАК студенту выставляется оценка «неудовлетворительно».

3.9. Допущенная к защите работа направляется сотрудником учебного отдела заведующему кафедрой на рецензирование не позднее, чем за 14 дней до назначенного срока защиты ВКР.

3.10. Рецензент представляет рецензию не позже, чем за 7 дней до защиты ВКР. Рецензент оценивает дипломную работу по форме и по содержанию. В рецензии отражаются следующие вопросы:

- актуальность темы выпускной квалификационной работы;
- степень и полнота соответствия собранных материалов цели и задачам исследования;
- качество обработки материала;
- соответствие содержания и оформления работы предъявленным требованиям;
- обоснованность сделанных выводов и предложений;
- теоретическая и практическая значимость выполненного исследования;
- конкретные замечания по содержанию, выводам, рекомендациям, оформлению работы с указанием разделов и страниц;
- рекомендации по оценке дипломной работы.

3.11. Рецензия подписывается рецензентом с указанием ФИО, ученого звания, ученой степени, места работы, должности, даты. Рецензия заверяется печатью учреждения, в котором работает рецензент.

3.12. Отрицательный отзыв рецензента не является препятствием для защиты ВКР. В случае отрицательного отзыва участие рецензента в заседании ГЭК, где защищается дипломная работа, обязательно.

3.13. Заведующий кафедрой в трехдневный срок знакомит с рецензией исполнителя и научного руководителя.

3.14. Дипломная работа, ее электронная версия вместе с отзывом руководителя и рецензиями до защиты должна находиться на кафедре, где с ней могут ознакомиться все желающие.

3.15. Заведующие кафедрами обеспечивают представление в ГАК ВКР студентов с отзывами научных руководителей и рецензиями не позднее, чем за три дня до даты заседания экзаменационной комиссии по защите выпускных квалификационных работ.

4. ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ВКР

4.1. ВКР должна удовлетворять следующим требованиям: отражать умение работать с литературой, выделять проблему и определять методы её решения, последовательно излагать существо рассматриваемых вопросов, показывать владение соответствующим понятийным и терминологическим аппаратом; иметь приемлемый уровень языковой грамотности, включая владение функциональным стилем научного изложения.

4.2. ВКР должна содержать:

- титульный лист;
- оглавление;
- перечень условных обозначений и символов;
- введение;

- основная часть;
- заключение;
- выводы;
- список литературы;
- приложения (при необходимости).

4.3 Титульный лист является первой страницей работы (не нумеруется) и заполняется строго в соответствии прилагаемому образцу (Приложение 2). На титульном листе должна стоять подпись научного руководителя.

4.4. В оглавлении последовательно перечисляются все заголовки ВКР с указанием номера страницы, на которой помещен каждый заголовок. Все заголовки в оглавлении записывают строчными буквами (первая – прописная). Последнее слово каждого заголовка соединяют отточием с соответствующим номером страницы, на которой расположен заголовок. Слово «оглавление» записывают в виде заголовка (симметрично тексту) прописными буквами.

4.5. Принятые в работе малораспространенные сокращения, условные обозначения, символы и специфические термины должны быть представлены в виде отдельного списка. Если они повторяются в работе менее трех раз, отдельный список не составляется, а расшифровку дают непосредственно в тексте при первом упоминании.

4.6. Текст дипломной работы должен быть выполнен печатным способом на одной стороне листа белой бумаги формата А4 (210x297 мм) через 1,5 межстрочный интервал, 14 кегль, шрифт Times New Roman. Поля: 3,0 см слева, 2,0 сверху и снизу, справа, выравнивание по ширине. Объем - не менее 50 страниц.

4.7. Введение должно содержать актуальность и новизну выбранной темы, оценку современного состояния решаемой проблемы, цель выполнения работы, задачи, которые необходимо решить для достижения цели работы, и практическое значение результатов дипломной работы. Рекомендуемый объем - 3-5 страниц текста.

4.8. Основная часть работы делится на главы, подглавы. Каждая подглава должна содержать законченную информацию.

Глава 1 (обзор литературы) содержит аналитический обзор литературы, в ней излагается современное состояние проблемы, дается ее критическая оценка. Рекомендуемый объем – до 10 страниц текста;

Глава 2 содержит описание использованного материала и применяемых методик исследования;

Глава 3 содержит результаты исследования. Автор работы отвечает за полноту и достоверность представленной информации, соблюдая нормы научной этики. Обязательны ссылки на источники цитирования. В отдельной подглаве излагаются результаты, полученные непосредственно автором.

4.9. Заключение должно содержать характеризующие итоги работы в решении поставленных перед студентом задач. В заключении необходимо отметить преимущества, связанные с реализацией предложений, охарактеризовать перспективы дальнейшего развития работ в этой области, представить практические рекомендации.

4.10. Выводы должны не просто констатировать факты проведения работ по тем или иным направлениям, а отражать основные научные результаты и акцентировать их новизну. После выводов должна стоять подпись автора дипломной работы.

4.11. Заимствование любого текста из любого источника допускается только при наличии библиографической ссылки, а при буквальном заимствовании следует кавычками и сноской-цитатой выделять текст, не принадлежащий автору дипломной работы.

4.12. Список литературы включает все источники, которыми студент пользовался при написании дипломной работы. Отсутствие в дипломной работе ссылок на современные

источники считается грубой ошибкой, поскольку показывает незнание современных работ по выбранной тематике. Литература и авторы в списке приводятся в алфавитном порядке (Приложение 3).

4.13. В приложения включаются материалы, связанные с написанием дипломной работы. В тексте на все приложения должны быть ссылки. Приложения располагаются в порядке ссылок на них в тексте. Объем приложений не ограничивается. Каждое приложение следует начинать с новой страницы с указанием наверху справа страницы слова “Приложение” и его обозначения. Приложение должно иметь заголовок, который размещают симметрично относительно текста с прописной буквы отдельной строкой без точки в конце предложения. Если в дипломной работе имеется несколько приложений, их нумеруют последовательно арабскими цифрами (без знака №). *Например:* Приложение 1, Приложение 2 и т.д.

При наличии опубликованных тезисов докладов, научных статей по теме исследования в приложение должны быть включены их копии.

4.14. Выпускная квалификационная работа предоставляется студентом лично, в электронном (на CD-диске) и в печатном виде в твердом переплете или скрепленная в папку-скоросшиватель с карманом.

5. ПОРЯДОК ЗАЩИТЫ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ВКР

5.1. К защите ВКР допускаются студенты, завершившие полный курс обучения по основной профессиональной образовательной программе, успешно прошедшие все предшествующие аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом, и представившие ВКР в установленном порядке.

5.2. Защита ВКР осуществляется на открытом заседании ГЭК с участием не менее двух третей ее состава.

5.3. Защита ВКР осуществляется в устной форме (доклад не более 10 минут) в присутствии научного руководителя и, желательно, рецензента. Председатель ГЭК вправе снять работу с защиты при отсутствии научного руководителя или рецензента (при отрицательной рецензии).

5.4. После заслушивания выступлений всех студентов и на основе ответов студентов, отзывов научных руководителей и рецензий (с учетом соблюдения студентом требований к порядку оформления ВКР) экзаменационная комиссия на закрытом заседании тайным голосованием принимает решение об оценивании студентов по следующей системе: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

5.5. Критерии оценки выпускной квалификационной работы:

5.5.1. Предварительная оценка ВКР по формальным признакам:

А. Полнота раскрытия темы ВКР:

соответствие темы ВКР ее содержанию

логика построения и качество стилистического изложения ВКР

наличие собственного материала исследования

использование пакетов прикладных программ

наличие концептуального, комплексного, системного подхода

научное и практическое значение выводов, содержащихся в ВКР

использование иностранной литературы в оригинале, международных

стандартов по теме исследования

наличие публикаций по теме исследования

Б. Качество оформления ВКР

Соответствие объема ВКР рекомендуемым требованиям

Соответствие оформления таблиц, графиков, формул, ссылок, рисунков, списка использованной литературы требованиям образовательного стандарта и ГОСТов

Оценка и рекомендации научного руководителя и рецензентов

Замечания и рекомендации по ВКР научного руководителя

Замечания и рекомендации рецензента

5.5.2. Оценка квалификации выпускника в процессе защиты:

Иллюстративность излагаемого в процессе защиты материала (наличие слайдов, дополнительного иллюстративного материала)

Логика построения доклада

Аргументированность и обоснованность ответов на вопросы

Оценка «отлично»:

1. Научно обоснованы и четко сформулированы цель и задачи дипломной работы и их выполнение, нашедшее отражение в выводах. Убедительно показаны актуальность и новизна исследования.
2. Достаточно полно раскрыта теоретическая и практическая значимость работы, выполненной автором.
3. Список литературы в достаточной степени отражает информацию, имеющуюся в литературе по теме исследования. В тексте имеются ссылки на современные источники литературы как отечественных, так и зарубежных авторов.
4. Демонстрация основных положений избранной темы клиническими примерами (в том числе иллюстративный материал – фото симптомов, ЭКГ, рентгенограммы, скинтиграммы, мониторы, эндоскопии) или статистическими выкладками;
5. Наличие в работе экспериментального компонента: освоение и использование диагностической исследовательской лабораторной или инструментальной методики (описание их, схематическое представление, примеры исполнения, фотоиллюстрации);
6. Содержание выпускной работы доложено последовательно и логично в виде мультимедийной презентации, отражающей структурность представления (титул, актуальность, цель, задачи, оценка данных литературы, материалы и методы исследования, данные собственных исследований, иллюстративность собственных исследований – таблицы, графики, рисунки, фото, и проч., - четкие подразделы, оформление слайдов, выделение заголовков и основных мыслей), соблюдение регламента, уверенные ответы на вопросы, поставленные членами ГЭК.

Оценка «хорошо»:

1. хорошо выполненный обзор литературы;
2. отличный обзор, но нет собственных клинических или научно-статистических данных;
3. отличный обзор, есть собственные данные, но нет анализа или обсуждения полученных результатов;
4. нет экспериментального компонента (не освоена исследовательская методика);
5. хороший доклад в виде мультимедийной презентации, соблюдение регламента, уверенные ответы на вопросы.

Оценка «удовлетворительно»

1. плохо выполненный обзор литературы;

2. удовлетворительный обзор, но нет собственных клинических или научно-статистических данных;
3. некорректная формулировка цели и задач работы или их невыполнение, отсутствие отражения в выводах;
4. нет анализа или обсуждения полученных результатов;
5. работа доложена неубедительно, несоблюдение регламента, не на все предложенные вопросы даны удовлетворительные ответы.

Оценка «неудовлетворительно»

1. Выпускная работа имеет много замечаний в отзывах руководителя, рецензента, работа доложена неубедительно, непоследовательно, нелогично, ответы на поставленные задачи практически отсутствуют.
2. ВКР снята с защиты (несоответствие требованиям Положения о ВКР).
3. ВКР не представлена в положенные сроки.
- 5.6. Решения об оценивании студентов принимаются простым большинством голосов членов экзаменационной комиссии, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов председатель комиссии (или его заменяющее лицо) обладает правом решающего голоса. Решение оформляется в виде протокола заседания ГАК.
- 5.7. Решением ГЭК могут быть отмечены работы, представляющие особую теоретическую либо практическую значимость.
- 5.8. ВКР, в которой отсутствует раздел с результатами, полученными непосредственно автором, может иметь максимальную оценку «хорошо».
- 5.9. Студент, ВКР которого оценена ГЭК неудовлетворительно, допускается к повторной защите не ранее, чем через год.
- 5.10. Студент, восстановленный в число студентов на 1-й семестр выпускного курса, допускается для подготовки ВКР и работы с научным руководителем в порядке, установленном в СПбГУ для восстановления отчисленных студентов. Тема ВКР, научный руководитель дипломника и рецензент утверждаются на заседании кафедры с предоставлением выписки из протокола кафедрального заседания начальнику учебного отдела в срок до 1 октября.

Приложение № 1 к Положению,
утвержденному приказом
от _____ № _____

Образец заполнения заявления

Зав. кафедрой _____

проф. Иванову И.И..

от студента _____

(фамилия, имя, отчество)

_____ группы

специальность _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу разрешить выполнение выпускной квалификационной работы на кафедре

на тему: _____

« » _____

(подпись студента)

Согласовано:

научный руководитель

д.м.н., проф. _____

фамилия, имя, отчество

(подпись)

Приложение № 2 к Положению,
утвержденному приказом
от _____ № _____

Образец заполнения Титульного листа

ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет»
Кафедра XXXXXXXXXXXX

Допускается к защите
Заведующий кафедрой
Иванов И.И..
« » _____

ДИПЛОМНАЯ РАБОТА

НА ТЕМУ: _____

Выполнил(а) студент(ка)

(фамилия, имя, отчество)

_____ группы

Научный руководитель

д.м.н., проф. _____

(фамилия, имя, отчество)

Санкт-Петербург

Год

Приложение № 3 к Положению,
утвержденному приказом
от _____ № _____

Образец заполнения

Список литературы

Книги

Однотомное издание

1. Абдурахманов А.И., Курбатов О.Р. Материалы и технологии в ортопедической стоматологии. М.: Медицина, 2002. - 207с.
2. [Аболмасов Н.Г.](#), [Бычков В.А.](#) Ортопедическая стоматология: Учебник для ВУЗов. (5-е издание). М.: [МЕДпресс-информ](#), 2007. – 496 с.
3. Бирлидис Г.В., Калиниченко Е.П., Ремизов И.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности медицинских работников. - М:Феникс, 2009, 317 с.
4. Боровский Е.В, Иванов В.С. и др. Учебник по терапевтической стоматологии. М.: 2001.
5. Боровский Е.В. А.Л.Машкиллейсон. Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ / — М.; Медицина, 2001. — 320 с
1. – М.: Изд-во стандартов, 2002. – 102 с.: ил. – (Межгосударственные стандарты).

Многотомные издания

6. Лебеденко И.Ю., Каливрадзиян Э.С., Ибрагимов Т.И. Руководство по ортопедической стоматологии. Протезирование при полном отсутствии зубов. М., 2005. - 400 с.

Дополнительная литература

1. Арутюнов С.Д. Профилактика осложнений при применении металлокерамических зубных протезов: Автореф. дисс.канд. мед. наук.М., 1990.
2. Атлас детских инфекционных заболеваний / под ред. К. Дж. Бейкер; пер. с англ. под ред. В.Ф. Учайкина.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. – 496 с.
3. Атлас по детской хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии / под ред. О.З. Топольницкого, Г.В. Евдокимова.- .- М.:ГЭОТАР- Медиа, 2010.-272 с.
4. Багненко С.Ф., Мирошниченко А.Г., Верткин А.Л., Хубутя М.Ш. Руководство по скорой медицинской помощи. М., ГЭОТАР-Медиа, 2009, 816 с.
5. Баграмов Р. И., Александров М. Т., Сергеев Ю. Н. Лазеры в стоматологии, челюстно-лицевой и реконструктивно-пластической хирургии. – Москва, 2010 г,576 с.

Электронные ресурсы

Science Direct URL: <http://www.sciencedirect.com>

- Elsevier (платформа Science Direct) URL:<http://www.sciencedirect.com>

- «Электроннаябиблиотекадиссертаций (РГБ)» URL: <http://diss.rsl.ru>

- EBSCO URL:<http://search.ebscohost.com>

- Oxford University Press URL:<http://www3.oup.co.uk/jnls/>

- Sage Publications URL:<http://online.sagepub.com/>

- Springer/Kluwer URL:<http://www.springerlink.com>

- Tailor & Francis URL:<http://www.informaworld.com>

- Web of Science URL:<http://isiknowledge.com>

- Ресурсы Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ИНИОН РАН) URL:<http://elibrary.ru/>

- Университетская информационная система Россия URL: <http://www.cir.ru/index.jsp>