



ТЮМЕНСКИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

- филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Томский национальный исследовательский медицинский центр
Российской академии наук»
(Тюменский кардиологический научный центр)

ПРИКАЗ

30.05.2017г

№ 102

Тюмень

«О Научно-экспертном совете Филиала»

Во исполнение приказа Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (далее Томского НИМЦ) №113-П от 29.05.2017г.

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Создать в Тюменском кардиологическом научном центре – филиале Томского НИМЦ (далее Филиале) Научно-экспертный совет (НЭС) и утвердить состав НЭС Филиала, согласно изложенному в Приложении 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить Положение о Научно-экспертном совете Филиала, изложенное в Приложении 2 к настоящему Приказу.

3. Работникам Филиала, членам Научно-экспертного совета Филиала, аспирантам и соискателям ученых степеней, подготавливающим диссертационные работы на базе Филиала, в процессе научного сопровождения и осуществления экспертизы научно-исследовательских работ руководствоваться Положением Научно-экспертном совете Филиала (Приложение 2 к настоящему приказу).

4. Возложить персональную ответственность на научных руководителей, ответственных исполнителей научно-исследовательских работ и авторов диссертационных работ за выполнение требований настоящего Приказа и Положения о НЭС Филиала.

5. Делопроизводителю Салминой Л.Р. ознакомить с настоящим приказом под роспись работников Филиала, поименованных в Приложении 1, с вменением в обязанность руководителям научных подразделений ознакомить с настоящим приказом подчиненных сотрудников; лицам, осуществляющим научное руководство (консультирование) при подготовке диссертационных работ – закрепленных за ними аспирантов, соискателей ученой степени.

Директор, профессор

В.А. Кузнецов

Исп. Мартынова Е.А., тел. 11-41

**ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНО-ЭКСПЕРТНОМ СОВЕТЕ
ТЮМЕНСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА – ФИЛИАЛА
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «ТОМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»**

1. Общие положения

1.1. Научно-экспертный совет Тюменского кардиологического научного центра – филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (далее соответственно - НЭС, Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ, Филиала) является постоянно действующим научно-экспертным органом по осуществлению экспертизы научно-исследовательских работ (далее – НИР).

1.2. Решения НЭС носят утвердительный характер.

1.3. В своей деятельности НЭС руководствуется действующим законодательством Российской Федерации, нормативными актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 «О порядке присуждения ученых степеней», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13.01.2014 №7 «Об утверждении Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук», Решением Президиума ВАК Минобрнауки России от 22 июня 2012 г. № 25/52 «О формах заключения диссертационного совета по диссертации и заключения организации, в которой выполнена диссертация или к которой был прикреплен соискатель», Положением о Научно-экспертных советах Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (утвержденным приказом Томского НИМЦ 29.05.2017 № 113-П), Уставом Томского НИМЦ, Положением о Тюменском кардиологическом научном центре – филиале Томского НИМЦ и настоящим Положением.

2. Основные задачи НЭС

Основными задачами НЭС являются:

2.1. Осуществление экспертизы научно-исследовательских работ, выполненных на базе Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ, выдача рекомендаций и заключения на предмет соответствия критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней;

2.2. Осуществление экспертизы научно-исследовательских работ, выполненных на базе сторонних учреждений (организаций), выдача рекомендаций и заключения на предмет соответствия критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней, на возмездной основе по договору возмездного оказания услуг (Приложение №1).

3. Формирование и состав НЭС

3.1. Структура и персональный состав НЭС, а также их изменения утверждаются приказом директора Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ по представлению заместителя директора по научной работе не реже 1 раза в 5 лет.

3.2. НЭС формируется в составе председателя, его заместителя, секретаря и членов из числа штатных работников Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ: заведующих (руководителей) научно-исследовательскими отделениями (отделами, лабораториями), ведущих ученых и высококвалифицированных специалистов, обладающих опытом научно-исследовательской работы не менее пяти лет и имеющих не менее пяти публикаций в РИНЦ в виде научных статей, монографий (главы, главы монографии) за последние пять лет.

В состав НЭС по решению председателя НЭС могут быть приглашены специалисты из других отечественных и зарубежных учреждений.

3.3. Руководство НЭС осуществляется председателем НЭС, который подчиняется директору Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ, а в его отсутствие заместителю директора по научной работе.

3.4. Председатель, заместитель председателя, секретарь и члены НЭС осуществляют свою деятельность на общественных началах.

4. Права и обязанности членов НЭС

4.1. Права и обязанности председателя НЭС

4.1.1. Председатель НЭС обязан:

- организовывать и контролировать работу НЭС;
- определять дату и повестку дня заседаний НЭС;
- назначать экспертов для экспертизы научно-исследовательской работы (далее – НИР) соискателя из числа членов НЭС или высококвалифицированных специалистов, не входящих в состав НЭС, но обладающих опытом НИР не менее 5 лет и имеющих не менее 5 публикаций в РИНЦ по теме исследования за последние 5 лет;
- вести заседания НЭС;
- вести прием и консультации по всем вопросам экспертизы научно-исследовательской работы;
- отчитываться о работе НЭС на заседаниях Ученого совета Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ в соответствии с планом, но не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным периодом.

4.1.2. Председатель НЭС имеет право:

- решающего голоса при голосовании на заседании НЭС в случае равенства голосов во время принятия решения;
- при необходимости привлекать для выполнения экспертизы НИР ученых и специалистов из сторонних научных учреждений (организаций);
- вносить предложения по вопросам состава НЭС, организации работы НЭС и порядку ведения заседаний НЭС заместителю директора Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ по научной работе;

- требовать надлежащего исполнения обязанностей от заместителя председателя, секретаря и членов НЭС, а также экспертов, привлекаемых для экспертизы научно-исследовательских работ в рамках НЭС;
- требовать от администрации Филиала выполнения заявок по материально-техническому обеспечению функционирования НЭС (предоставление зала, орг.техника, канц. товары и др.);
- ходатайствовать о поощрении работы членов НЭС перед администрацией Филиала.

4.2. Права и обязанности заместителя председателя НЭС

Заместитель председателя выполняет действия и имеет права, указанные в п. 4.1. при отсутствии председателя НЭС или по его поручению.

4.3. Права и обязанности секретаря НЭС

4.3.1. Секретарь НЭС обязан:

- вести делопроизводство НЭС в соответствии с номенклатурой дел;
- составлять годовой отчет о деятельности НЭС и представлять его председателю НЭС в срок не позднее 15 января года, следующего за отчетным периодом (Приложение № 2);
- представлять годовой отчет на утверждение директору Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ в трехдневный срок после заседания Ученого совета Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ, заслушавшего отчет председателя НЭС;
- своевременно представлять информацию о деятельности НЭС для Ученого совета Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ (по требованию);
- размещать на сайте учреждения информационные материалы по работе НЭС;
- вести прием и консультации по всем вопросам документального оформления процедуры экспертизы НИР в НЭС, предоставлять образцы всех необходимых документов (в бумажном и электронном виде);
- выполнять поручения председателя (заместителя председателя) НЭС по организации работы и заседаний НЭС;
- организовывать проведение заседаний НЭС;
- контролировать готовность зала для заседаний НЭС, включая готовность организационной техники (проектор, микрофоны, видеокамера, диктофон);
- обеспечивать явки членов НЭС на заседания, а именно: своевременно подготавливать, отправлять и контролировать получение членами совета повесток заседаний НЭС и другой необходимой информации; подготавливать раздаточный материал членам НЭС перед экспертизой научно-исследовательской работы;
- контролировать оформление рецензий и их своевременное поступление в НЭС;
- заказывать канцелярские товары, организационную технику и прочее для нужд НЭС;

- решать другие организационно-технические проблемы, связанные с деятельностью НЭС.

4.3.2. Секретарь НЭС имеет право:

- требовать исполнения явки заседаний НЭС его членами и информировать о причинах отсутствия;
- требовать соблюдения сроков и формы предоставления документов НИР, включая раздаточный материал, и рецензий в рамках НЭС;
- вносить предложения по вопросам организации работы НЭС председателю (заместителю председателя) НЭС;
- направлять в отдел материально-технического обеспечения Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ заявки на канцелярские товары, организационную технику и др. для нужд НЭС.

4.4. Права и обязанности членов НЭС

4.4.1. Члены НЭС обязаны:

- присутствовать на заседаниях НЭС (за исключением случаев отсутствия по уважительной причине, к которым относятся отпуск, служебная командировка, заседание более высокого должностного уровня, болезнь. Другие причины пропуска заседания НЭС считаются неуважительными. Делегирование членами НЭС своих полномочий другим лицам не допускается);
- выполнять поручения председателя (заместителя председателя) НЭС по экспертизе научно-исследовательских работ;
- высказывать на заседаниях НЭС мнение о НИР, тема которых является предметом собственных исследований.

4.4.2. Члены НЭС имеют право:

- на равные права при принятии решений по экспертизе НИР;
- обращаться к председателю НЭС по вопросам, входящим в компетенцию НЭС;
- пользоваться в установленном порядке информацией, поступающей в НЭС;
- в случае несогласия с принятым на НЭС решением высказывать свое мнение по рассматриваемым вопросам и требовать его отдельного протоколирования;
- в случае своего отсутствия на заседании НЭС по уважительной причине, но при условии ознакомления с НИР, изложить свое мнение в письменном виде, которое подлежит обязательному приобщению к протоколу НЭС.

5. Порядок работы НЭС

5.1 Основной формой деятельности НЭС является заседание.

5.2. НЭС проводит заседание по мере поступления НИР на экспертизу, на основании заявлений от автора НИР (Приложения №№ 3, 4).

5.3. Заседания НЭС проводятся открыто. По решению НЭС в отдельных случаях могут проводиться закрытые заседания.

5.4. Заседания НЭС ведет его председатель или, в его отсутствие, заместитель председателя.

5.5. Все заседания НЭС протоколируются. Протокол ведет секретарь НЭС. Протокол оформляется в трехдневный срок после проведения заседания, подписывается председательствующим на заседании НЭС и секретарем НЭС.

5.6. Заседание НЭС считается правомочным, если в его работе принимает участие не менее половины (50%) списочного состава НЭС по данным явочного листа, в котором указываются фамилии, инициалы и стоят личные подписи членов НЭС (Приложение № 5). В явочном листе в обязательном порядке указывается номер заседания НЭС и дата его проведения. Явочный лист подписывается председателем и секретарем НЭС на заседании НЭС.

5.7. Присутствие членов НЭС на заседании НЭС с указанием научных специальностей и отраслей науки, которые они представляют, фиксируется в стенограмме заседания НЭС (Приложение № 6).

5.8. Решение на заседаниях НЭС принимается открытым голосованием и считается положительным, если за него проголосовало простое большинство членов НЭС, участвовавших в заседании. В случае равенства голосов, поданных «за» и «против», голос председательствующего на заседании НЭС является решающим.

5.9. Любой специалист, не являющийся членом НЭС, но заинтересованный в теме НИР, может присутствовать на открытых заседаниях НЭС, высказывать свое мнение, но не имеет права принятия решения по экспертизе НИР. На закрытые заседания НЭС допускаются лица из списка, утвержденного председателем (заместителем председателя) НЭС.

6. Процедура экспертизы НИР

6.1. НЭС принимает к экспертизе НИР в целях установления её соответствия критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней, предусмотренным Положением о присуждении ученых степеней, на основании заявления (см. п. 5.2), при условии предоставления копий статей по теме НИР и отчета о проверке текста НИР на предмет некорректных заимствований (Приложение № 7).

6.2. Секретарь НЭС регистрирует дату поступления НИР на экспертизу в журнале НЭС.

6.3. Председатель НЭС назначает трех рецензентов из числа ученых, компетентных в соответствующей отрасли науки и имеющих публикации в соответствующей сфере исследования.

6.4. Председатель назначает дату, время и место проведения заседания НЭС. Общая длительность экспертизы работ от момента поступления работы в НЭС до даты заседания НЭС, на которой будет рассматриваться работа, не может превышать один месяц.

6.5. Рецензии рецензентов должны поступить к секретарю НЭС по установленной форме (Приложение №8) не позднее 1 недели до даты заседания НЭС.

6.6. Заседание НЭС проходит в следующей последовательности:

- председатель НЭС представляет автора НИР;
- автор НИР излагает суть и основные положения научно-исследовательской работы;
- автор НИР отвечает на вопросы, заданные в устной или письменной форме; порядок ответов на вопросы определяется председателем.

- председатель предоставляет слово рецензентам; после выступления каждого рецензента автору НИР предоставляется слово для ответа на замечания, содержащиеся в отзывах рецензентов;
- в последующей дискуссии принимают участие все присутствующие на заседании НЭС;
- по завершению обсуждения работы, с учетом всех замечаний и отзывов, председателем НЭС оглашается решение по научно-исследовательской работе: положительное или отрицательное;
- путем открытого голосования решение утверждается простым большинством голосов.

6.7. В случае если решение НЭС по научно-исследовательской работе положительное без замечаний, НЭС дает рекомендацию выдать соискателю Заключение Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ по установленной форме (Приложение № 9).

6.8. В случае если решение НЭС по научно-исследовательской работе положительное с замечаниями, НЭС дает рекомендацию о выдаче Заключения Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ после устранения замечаний по листу согласований с рецензентами и председателем НЭС (Приложение № 10).

6.9. В случае, если решение НЭС по научно-исследовательской работе отрицательное, НЭС рекомендует автору НИР учесть результаты и выводы научно-экспертной оценки и предоставляет возможность в срок не ранее 3 месяцев подать работу на повторную экспертизу. Допускается заслушивание одной работы на безвозмездной основе не более 2 раз.

Приложение № 1
к Положению о Научно-экспертном совете
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр
Российской академии наук»

Форма

ДОГОВОР №_____

НА ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРИЗЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

г. Тюмень _____ 201__ г.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (Томский НИМЦ), именуемое в дальнейшем «ИСПОЛНИТЕЛЬ», в лице директора Тюменского кардиологического научного центра - филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» Ф.И.О., действующего на основании Положения о Филиале и доверенности №..... от, с одной стороны, и

(Ф.И.О.)

именуемый в дальнейшем "ЗАКАЗЧИК", с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Предметом настоящего Договора является оказание на платной основе ИСПОЛНИТЕЛЕМ услуг по проведению экспертизы научно-исследовательской работы (далее – НИР) ЗАКАЗЧИКА, на соответствие требованиям, предусмотренным в Положении о присуждении ученых степеней (постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, в редакциях от 21.04.2016 г. № 335; от 02.08.2016 г. № 748.....).

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан:

2.1. по личному письменному заявлению ЗАКАЗЧИКА организовать проведение экспертизы научно-исследовательской работы, предусмотренного п. 1.1 настоящего Договора в течении месяца с даты заключения Договора;

2.2. Согласовать с ЗАКАЗЧИКОМ дату и время проведения экспертизы.

2.3. После экспертизы оформить Заключение, подтверждающее оказание ИСПОЛНИТЕЛЕМ консультационной услуги в рамках настоящего договора.

2.4. ЗАКАЗЧИК обязан предоставить ИСПОЛНИТЕЛЮ научно-исследовательскую работу в течение 10 календарных дней с даты заключения Договора; осуществить оплату

за экспертизу в предусмотренный договором срок.

3. СУММА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1. Стоимость экспертизы одной научно-исследовательской работы Договора составляет рублей (..... рублей), без НДС.

3.2. Оплата ЗАКАЗЧИКОМ суммы договора производится единовременным 100% авансовым платежом на расчетный счет или в кассу ИСПОЛНИТЕЛЯ в течение 5 (пяти) банковских дней с даты заключения Договора.

4. ИЗМЕНЕНИЕ И ДОСРОЧНОЕ РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

4.1. Условия договора могут изменяться по взаимному соглашению сторон.

4.2. В случае невыполнения ЗАКАЗЧИКОМ условий оплаты экспертизы ИСПОЛНИТЕЛЬ имеет право расторгнуть договор в одностороннем порядке, без предоставления Заключения по экспертизе научно-исследовательской работы.

5. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ

5.1. При возникновении споров и разногласий между сторонами они обязуются принять все меры для их разрешения путем переговоров.

5.2. В случае если стороны не достигли договоренности, их споры и разногласия могут быть переданы для рассмотрения в суд, в соответствии с российским законодательством.

6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

6.1. Заявление ЗАКАЗЧИКА о проведении экспертизы НИР, указанной в п. 1.1 настоящего Договора, является основанием заключения настоящего Договора.

6.2. Результатом проведения экспертизы научно-исследовательской работы является выдача Исполнителем ЗАКАЗЧИКУ Заключения по экспертизе научно-исследовательской работы на соответствие НИР требованиям, предусмотренным в Положении о присуждении ученых степеней (постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, в редакциях от 21.04.2016 г. № 335; от 02.08.2016 г. № 748....).

6.3. После проведения экспертизы научно-исследовательской работы ИСПОЛНИТЕЛЬ предоставляет ЗАКАЗЧИКУ два экземпляра Акта выполненных работ, один из которых, ЗАКАЗЧИК обязан в течение 3 (трех) рабочих дней подписать и предоставить ЗАКАЗЧИКУ, либо, в указанный срок, предоставить ИСПОЛНИТЕЛЮ мотивированный отказ от подписания Акта выполненных работ. В случае, если ЗАКАЗЧИК, в установленные настоящим пунктом Договора сроки, не предоставил ИСПОЛНИТЕЛЮ подписанный со своей стороны Акт выполненных работ, либо мотивированный отказ от подписания Акта выполненных работ, услуги считаются оказанными ИСПОЛНИТЕЛЕМ надлежащим образом и принятыми ЗАКАЗЧИКОМ.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ И ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН

7.1. Договор вступает в силу с _____ и действует по _____.

7.2. Настоящий договор составлен в двух экземплярах и хранится по одному экземпляру у каждой из сторон.

7.3. К настоящему договору прилагаются:

7.4. Все приложения, дополнения и изменения к настоящему договору будут являться его неотъемлемой частью и иметь юридическую силу, если они будут выполнены в письменном виде и подписаны обеими сторонами.

7.5. Юридические адреса и расчетные счета сторон

ЗАКАЗЧИК:

ФИО

Адрес:

Паспорт:

ПОДПИСИ:

ЗАКАЗЧИК:

/ФИО/

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Адрес:

УФК

л/с), Р\с

БИК

ИНН

Код по ОКПО:

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

/ФИО/

М.П.

Приложение №1
к договору №____ от «__» ____ 20__ г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по экспертизе научно-исследовательской работы ФИО на тему «.....»

Представленная научно-исследовательская работа ФИО посвящена актуальной и практически важной проблеме современной

Научно-исследовательская работа ФИО на тему «.....»
соответствует формуле специальности –
(медицинские, биологические науки), а именно п.

По теме исследования в соавторстве опубликовано ... работ, из них ... статей в отечественных журналах из списка ВАК; тезисов в материалах международных (...), всероссийских (...), региональных (...) конференций.

1.

2.

3.

...

Заключение. Научно-исследовательская работа ФИО на тему «.....» является научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научно-практическая задача (проблема) по, имеющая важное значение для

Работа соответствует современным требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (утв. постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, в редакциях от 21.04.2016 г. № 335; от 02.08.2016 г. № 748....).

Председатель Научно-экспертного совета
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Томского НИМЦ

(ФИО)

дата, подпись

Секретарь Научно-экспертного совета
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Томского НИМЦ,

(ФИО)

дата, подпись

Подписи ФИО и ФИО заверяю.

Ученый секретарь Тюменского кардиологического
научного центра – филиала Томского НИМЦ

_____/ФИО/ «__» ____ 201__ г

Приложение №2
к договору №____ от «__» ____ 20__ г.

А К Т

**приема-передачи оказанных услуг по договору №____ от ____ 201__ г.
г. Тюмень «__» ____ 201__ г.**

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (Томский НИМЦ), именуемое в дальнейшем «ИСПОЛНИТЕЛЬ», в лице директора Тюменского кардиологического научного центра - филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» Ф.И.О., действующего на основании Положения о Филиале и доверенности №..... от, с одной стороны, и

_____(Ф.И.О.)

именуемый в дальнейшем "ЗАКАЗЧИК", с другой стороны, составили настоящий акт приема-передачи оказанных услуг по договору от ____ 201__ г. о нижеследующем:

1. Исполнитель offered Заказчику услуги по договору оказания услуг от _____ г., а именно:
- предоставил услугу по проведению экспертизы научно-исследовательской работы ЗАКАЗЧИКА, на соответствие требованиям, предусмотренным в Положении о присуждении ученых степеней (постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, в редакциях от 21.04.2016 г. № 335; от 02.08.2016 г. № 748....).
2. Услуга оказана Исполнителем вовремя и с надлежащим качеством.
3. Заказчик не имеет претензий к Исполнителю за оказанную услугу.
4. Настоящий акт составлен в двух экземплярах по одному для каждой стороны.

ЗАКАЗЧИК

Адрес:

Паспорт:

ПОДПИСИ:

ЗАКАЗЧИК:

/ФИО/

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Адрес:

УФК

л/с), Р\с

БИК

ИНН

Код по ОКПО:

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

/ФИО/

М.П.

к Положению о Научно-экспертном совете
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр
Российской академии наук»

Форма

Отчет о деятельности Научно-экспертного совета

**Тюменского кардиологического научного центра – филиала Федерального
государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр Российской академии наук» за 20___ год**

1. Число заседаний Научно-экспертного совета ___ в 20___ году
2. Общее количество и перечень работ, поданных на экспертизу с анализом таблицы 1
 - искомая степень и ее соотношение (кандидатская/докторская)
 - специальности, по которым была проведена экспертиза и их соотношение
 - соотношение аспиранты/соискатели
 - соотношение Филиал/Тюмень, другие учреждения/ другие города
 - спектр городов, работы из которых были подвергнуты экспертизе
 - решение по экспертизе, соотношение положительные/отрицательные/отрицательные при повторной экспертизе
 - сумма, заработанная советом на экспертизе сторонних работ
 - сложные и нерешенные вопросы экспертизы работ в совете
3. Работа научно-экспертного совета с анализом таблицы 2
 - список членов совета с анализом явки на заседания (% от общего количества заседаний)
 - наиболее активные эксперты
 - члены совета, участвовавшие менее чем в 50% заседаний совета
 - сложные и нерешенные организационные вопросы работы совета
4. Решение по работе НЭС за 20 ___ г. по данным сводного анализа данных признать _____ (удовлетворительным, неудовлетворительным)

Председатель Научно-экспертного совета
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Томского НИМЦ

(ФИО)

дата, подпись

Секретарь Научно-экспертного совета
Тюменского кардиологического научного центра,
филиала Томского НИМЦ

(ФИО)

дата, подпись

Таблица 1. Работы, поданные в НЭС в 20__ г.

ФИО соискателя	Учреждение, Город	Название работы	Искомая степень	Специальность/ специальности	Научный руководитель/ руководители (консультанты)	Статус (аспирант/ соискатель)	Дата принятия работы в НЭС	Дата рассмотрения в НЭС	Эксперты	Решение по работе

Таблица 2. Работа членов НЭС в 20__ г.

ФИО	Уч. степень, звание	Учреждение, город	Явка на заседания совета на основании явочных листов, % от числа заседаний	Количество выступлений в качестве рецензента	Количество фиксированных выступлений	Количество выступлений в прениях

к Положению о Научно-экспертном совете
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр
Российской академии наук»

Директору
Тюменского кардиологического научного
центра – филиала Томского НИМЦ

ФИО

от

Заявление

Прошу провести экспертизу моей научно-исследовательской работы на тему
«.....».

«____» _____ 201__ г.

_____ / _____ /

Подпись

Расшифровка подписи

Приложение № 4
к Положению о Научно-экспертном совете
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр
Российской академии наук»

Форма

Председателю
Научно-экспертного совета
Тюменского кардиологического научного
центра – филиала Томского НИМЦ

ученая степень, ученое звание

ФИО

от

Заявление

Прошу принять к рассмотрению на Научно-экспертном совете Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ мою научно-исследовательскую работу на тему «.....». Копии статей по теме научно-исследовательской работы и отчет о проверке текста научно-исследовательской работы на предмет некорректных заимствований прилагаю.

«_____» _____ 201 _____
_____/_____/_____

к Положению о Научно-экспертном совете
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр
Российской академии наук»

Форма

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ
членов Научно-экспертного совета №_____

к заседанию Научно-экспертного совета Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Томского НИМЦ _____ от _____._____._____. г по экспертизе научно-
исследовательской работы _____(ФИО) на тему « _____».

№№	ФИО членов совета	Ученая степень, ученое звание шифр специальности	Явка на заседание (подпись)
	ФИО	д.м.н. – 14.01.05	
...			

Председатель Научно-экспертного совета
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Томского НИМЦ _____

(ФИО)

дата, подпись

Секретарь Научно-экспертного совета
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Томского НИМЦ _____

(ФИО)

дата, подпись

Приложение № 6

к Положению о Научно-экспертном совете
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр
Российской академии наук»

Форма

**Протокол-стенограмма заседания
Научно-экспертного совета Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Томского НИМЦ
№ ____ от ____ «____» 20 __ г.**

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

№	ФИО	Ученая степень, ученое звание	Должность
1.			
2.			
...			

Председатель:

Секретарь:

Утвержденный состав Научно-экспертного совета Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ ____ человек, присутствовало ____ членов НЭС Филиала.

Всего присутствовало — человек.

Повестка: научная экспертиза и обсуждение научно-исследовательской работы ФИО на тему: «.....».

Научный руководитель (консультант):

д.м.н., профессор ФИО – должность, место работы.

Рецензенты:

1. ФИО д.м.н., профессор – должность, место работы.
2. ФИО д.м.н., профессор – должность, место работы.
3. ФИО д.м.н., профессор – должность, место работы.

Слушали: доклад ФИО, который в течение 20 минут изложил основные положения научно-исследовательской работы.

ФИО ответил на ряд вопросов.

Вопросы, заданные автору НИР:

д.м.н., профессор ФИО:

- вопрос

Автор НИР:

- Уважаемый,

д.м.н., профессор ФИО:

- вопрос

Автор НИР:

- Уважаемый,

...

Выступления рецензентов:

д.м.н., профессор ФИО – должность, место работы.

Текст рецензии прилагается, рецензия положительная, высказан ряд замечаний и пожеланий.

д.м.н., профессор ФИО – должность, место работы.

Текст рецензии прилагается, рецензия положительная, высказан ряд замечаний и пожеланий.

д.м.н., профессор ФИО – должность, место работы.

Текст рецензии прилагается, рецензия положительная, высказан ряд замечаний и пожеланий.

ДИСКУССИЯ

В дискуссии выступили д.м.н., профессор Фамилия И.О., д.м.н. Фамилия И.О., д.м.н. профессор Фамилия И.О.

д.м.н., профессор ФИО:

- речь

д.м.н., профессор ФИО:

- речь

Рекомендовано: устраниТЬ замечания, высказанные рецензентами и присутствующими.

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании вышеизложенного Научно-экспертный совет Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ считает, что научно-исследовательская работа ФИО на тему: «.....» является научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научно-

практическая задача (проблема) по имеющая важное значение для
.....

ПРИНЯЛИ ЗАКЛЮЧЕНИЕ, ЧТО:

Актуальность – не более 1000 знаков

Научная новизна (*оценка новизны предполагает: новое направление исследования проблемы; не исследованные аспекты научной проблемы; использование ранее не введенных в научный оборот документов и данных; выводы, отличие от ранее сформулированных; разработка новых теоретических положений и т.д.)* - не более 1000 знаков

Практическая значимость (*необходимо указать какие из научных результатов исследования в диссертации могут быть рекомендованы для использования и область применения полученных результатов в науке и практике (на каких предприятиях, в какой отрасли и т.д.), а так же в учебном процессе*) - не более 1000 знаков

Степень достоверности результатов проведенных исследований (*оценка степени достоверности основных научных результатов строится на представительности и достоверности исходных данных, корректности методик исследования и проведенных расчетов*).

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации (*дается конкретная характеристика личного участия автора в получении научных результатов. Данная характеристика должна отражать роль автора в разработке идей, в постановке задач, обосновании решений и научных рекомендаций*).

Ценность научных работ соискателя

Ценность - положительный эффект или полезность новой информации.

Ценность — важность, значимость, польза, полезность чего-либо.

Описать, чему посвящены работы, делается вывод о полноте отражения в опубликованных работах основных положений диссертационного исследования.

Работы посвящены проблеме...

Представлены полученные автором результаты...

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

По теме диссертации опубликовано печатных работ, из которых в рецензируемом издании, рекомендованном ВАК Минобрнауки России.

Список основных работ:

Сидоров В.И., Название статьи / Сидоров В.И., Иванов И.И./**Журнал...** – 2014. - Том 15. - № 4. – С. 218-223.

Специальность, которой соответствует диссертация

Диссертационная работа соответствует формуле специальности *шифр – наименование специальности* (медицинской науки), а именно пунктам....

Работа полностью соответствует современным требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» (постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, в редакциях от 21.04.2016 г. № 335; от 02.08.2016 г. № 748....), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата (доктора) наук и может быть рекомендована к представлению в диссертационный совет для публичной защиты по специальности *шифр – наименование специальности* (медицинские науки).

Или если были замечания по работе, то пишем...

Работа полностью соответствует современным требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» (постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, в редакциях от 21.04.2016 г. № 335; от 02.08.2016 г. № 748....), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата (доктора) наук и может быть рекомендована к представлению в диссертационный совет для публичной защиты по специальности *шифр – наименование специальности* (медицинские науки) после устранения замечаний и согласованию с рецензентами.

Председатель Научно-экспертного совета
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Томского НИМЦ

_____ (ФИО)

дата, подпись

Секретарь Научно-экспертного совета
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Томского НИМЦ

_____ (ФИО)

дата, подпись

Подписи ФИО и ФИО заверяю.

Ученый секретарь Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Томского НИМЦ

_____ /ФИО/ «___» 201___ г

М.П.

Приложение № 7

к Положению о Научно-экспертном совете
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр
Российской академии наук»

Форма

**Отчет
о проверке текста научно-исследовательской работы
ФИО на тему «.....» на предмет некорректных заимствований**

Предоставляется краткий отчет в распечатанном виде с сайта
<https://www.antiplagiat.ru/>

Приложение № 8

к Положению о Научно-экспертном совете
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр
Российской академии наук»

Форма

Рецензия

**на научно-исследовательскую работу ФИО по теме «____», представленную на
экспертизу по специальности ____ (шифр специальности) в Научно-экспертный
совет Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ**

Актуальность темы исследования

Цель исследования:

Научная новизна

Практическая значимость

Научно-исследовательская работа изложена на ____ страницах машинописного текста, иллюстрирована ____ диаграммами, ____ таблицами, ____ рисунками.

Состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, ____ глав с изложением результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций.

Библиографический указатель включает ____ источников литературы, из них ____ – отечественных и ____ – иностранных.

Научно-исследовательская работа ФИО на тему «название» соответствует формуле специальности шифр и наименование специальности, а именно: п.....

Если по двум специальностям

и специальности шифр и наименование специальности, а именно п.....

По теме исследования опубликовано в соавторстве ____ научных работ, в том числе ____ статей в медицинских журналах, рекомендованных для публикации основных результатов кандидатских и докторских диссертаций, ____ тезисов, из них ____ тезиса в зарубежных медицинских журналах, ____ монография или глава в монографии.

Недостатки по содержанию и оформлению НИР. (ЕСЛИ ЕСТЬ)

Если возникли вопросы - перечислить

Заключение. Научно-исследовательская работа ФИО на тему «НАЗВАНИЕ РАБОТЫ» является научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научно-практическая задача (проблема) по, что имеет существенное значение для

Работа соответствует современным требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» степеней (постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, в редакциях от 21.04.2016 г. № 335; от 02.08.2016 г. № 748.....).

Ученая степень,
ученое звание,
должность, место работы

ФИО

подпись заверяется
печать
дата

Приложение № 9

к Положению о Научно-экспертном совете
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр
Российской академии наук»
Форма

УТВЕРЖДАЮ
Директор Тюменского кардиологического
научного центра – филиала Томского НИМЦ

ФИО
«_____» _____ 201____ г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**Тюменского кардиологического научного центра – филиала Федерального
государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр Российской академии наук»**

Диссертация ФИО на тему «.....» выполнена в ... (*наименование научного
структурного подразделения*) Тюменского кардиологического научного центра – филиала
Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук».

В период подготовки диссертации соискатель ФИО работал в Тюменском кардиологическом научном центре – филиале Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», (*наименование структурного подразделения*), должность.

Далее выбрать:

Для аспирантов

В период подготовки диссертации ФИО обучался в очной аспирантуре (с _____ по
_____) в Тюменском кардиологическом научном центре – филиале Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук».

Диплом об окончании аспирантуры выдан в Тюменском кардиологическом научном центре – филиале Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» _____. _____. 20____ г. №

В г. окончил (как в дипломе) наименование образовательного учреждения высшего профессионального образования по специальности - наименование специальности.

Для соискателей к.м.н.

В г. окончил (как в дипломе) наименование образовательного учреждения высшего профессионального образования по специальности - наименование специальности.

Удостоверение (справка) о сдаче кандидатских экзаменов выдано в Тюменском кардиологическом научном центре – филиале Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» ___. _____. 201__ г. №

Для докторских диссертаций

В _____ г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «.....» в (как в дипломе кмн).

Далее для всех

Научный руководитель (консультант) - доктор (кандидат) медицинских наук (фамилия, имя, отчество, основное место работы: полное официальное название организации в соответствии с уставом, наименование структурного подразделения, должность)

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Актуальность – не более 1000 знаков

Научная новизна (*оценка новизны предполагает: новое направление исследования проблемы; не исследованные аспекты научной проблемы; использование ранее не введенных в научный оборот документов и данных; выводы, отличие от ранее сформулированных; разработка новых теоретических положений и т.д.)* - не более 1000 знаков

Практическая значимость (*необходимо указать какие из научных результатов исследования в диссертации могут быть рекомендованы для использования и область применения полученных результатов в науке и практике (на каких предприятиях, в какой отрасли и т.д.), а так же в учебном процессе*) - не более 1000 знаков

Степень достоверности результатов проведенных исследований (*оценка степени достоверности основных научных результатов строится на представительности и достоверности исходных данных, корректности методик исследования и проведенных расчетов*).

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации (*дается конкретная характеристика личного участия автора в получении*

(научных результатов. Данная характеристика должна отражать роль автора в разработке идей, в постановке задач, обосновании решений и научных рекомендаций).

Ценность научных работ соискателя

Ценность - положительный эффект или полезность новой информации.

Ценность — важность, значимость, польза, полезность чего-либо.

Описать, чему посвящены работы, делается вывод о полноте отражения в опубликованных работах основных положений диссертационного исследования.

Работы посвящены проблеме...

Представлены полученные автором результаты...

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

По теме диссертации опубликовано печатных работ, из которых в рецензируемом издании, рекомендованном ВАК Минобрнауки России.

Список основных работ:

Сидоров В.И., Название статьи / Сидоров В.И., Иванов И.И./ Журнал... – 2014. - Том 15. - № 4. – С. 218-223.

Специальность, которой соответствует диссертация

*Диссертационная работа соответствует формуле специальности *шифр* – наименование специальности (медицинской науки), а именно пунктам....*

В ЗАКЛЮЧЕНИИ:

Диссертация на тему «.....» ФИО рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата (доктора) медицинских наук по специальности (-тям).....

Заключение принято на заседании Научно-экспертного совета Тюменского кардиологического научного центра – филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»

Присутствовало на заседании _____ человек. Результаты голосования: «за» – _____ чел., «против» – _____ чел., «воздержалось» – _____ чел., протокол № _____ от _____ 201_____ г.

Председатель Научно-экспертного совета
Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ
ФИО полностью

Подпись _____ заверяю.

Ученый секретарь Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Томского НИМЦ

_____ / ФИО / _____ 201_____
М.П.

Приложение № 10

к Положению о Научно-экспертном совете
Тюменского кардиологического научного центра –
филиала Федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Томский национальный
исследовательский медицинский центр
Российской академии наук»
Форма

Лист согласования исправлений

Работа ФИО по теме «_____» была заслушана на заседании Научно-экспертного совета Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ (Протокол № _____ от _____._____._____ г.).

Решением совета было определено, что работа полностью соответствует современным требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» (постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, в редакциях от 21.04.2016 г. № 335; от 02.08.2016 г. № 748...), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата (доктора) наук и может быть рекомендована к представлению в диссертационный совет для публичной защиты по специальности *шифр – наименование специальности* (медицинские науки) после устранения замечаний по согласованию с рецензентами.

Были высказаны следующие замечания: ...

Замечания были устраниены, что позволяет предоставить ФИО Заключение Тюменского кардиологического научного центра – филиала Томского НИМЦ с рекомендацией к представлению работы в диссертационный совет.

СОГЛАСОВАНО:

Рецензент 1

Д.м.н., проф.

(ФИО)

дата, подпись

Рецензент 2

Д.м.н., проф.

(ФИО)

дата, подпись

Рецензент 1

Д.м.н., проф.

(ФИО)

дата, подпись

Председатель Научно-экспертного совета

Тюменского кардиологического научного центра –

филиала Томского НИМЦ, д.м.н., профессор

(ФИО)

дата, подпись

Секретарь Научно-экспертного совета

Тюменского кардиологического научного центра –

филиала Томского НИМЦ

(ФИО)

дата, подпись