## Уважаемые коллеги!

Правильное наименование нашего учреждения:

**полное:**

федеральное государственное бюджетное учреждение **«Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина»** Министерства здравоохранения Российской Федерации

**сокращенное:**

ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России

Настоящие «Требования делопроизводства к СОИСКАТЕЛЮ» являются *дополнением* к действующему в ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России внутреннему Административному регламенту (далее – регламент), определяющему порядок проведения Государственной научной аттестации научно-квалификационных работ в диссертационном совете, созданном на базе ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России.

Уделите особое внимание заполнению таблиц, поскольку информация, которую Вы в них внесете, является основой безошибочного электронного делопроизводства по Вашей диссертации.

**ПАСПОРТА НОМЕНКЛАТУРЫ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ (МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ)**

ШИФР СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

**3.1.15 — СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ**

**Направления исследований:**

1. Этиология заболеваний сердца, артериальной, венозной и лимфатической систем
2. Патогенез заболеваний сердца, артериальной, венозной и лимфатической систем
3. Эпидемиология заболеваний сердца, артериальной, венозной и лимфатической систем
4. Профилактика заболеваний сердца, артериальной, венозной и лимфатической систем
5. Клиническая, инструментальная, лабораторная диагностика заболеваний сердца, артериальной, венозной и лимфатической систем
6. Консервативное лечение заболеваний сердца, артериальной, венозной и лимфатической систем
7. Хирургическое, включая эндоваскулярное, лечение заболеваний сердца, артериальной, венозной и лимфатической систем
8. Профилактика, диагностика и лечение осложнений хирургических, включая эндоваскулярные, методов лечения заболеваний сердца, артериальной, венозной и лимфатической систем
9. Машинное обучение и применение искусственного интеллекта для изучения этиологии, патогенеза, диагностики, лечения и профилактики заболеваний сердца, артериальной, венозной и лимфатической систем

**Смежные специальности (в рамках группы научной специальности):**

* + 1. Рентгенэндоваскулярная хирургия

3.1.4. Акушерство и гинекология

3.1.6. Онкология, лучевая терапия

3.1.8. Травматология и ортопедия

3.1.9. Хирургия

3.1.12. Анестезиология и реаниматология

3.1.14. Трансплантология и искусственные органы

3.1.20. Кардиология

3.1.25. Лучевая диагностика

Отрасль наук: медицинские науки

ШИФР СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

* + 1. **АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЯ**

**Направления исследований:**

1. Механизмы, методы, фармакологические и технические средства общей, регионарной и местной анестезии.
2. Анестезиологическое обеспечение и периоперационное ведение пациентов в специализированных разделах медицины.
3. Механизмы развития, эпидемиология, диагностика и лечение болевых синдромов.
4. Механизмы развития, эпидемиология, диагностика и лечение синдромов критических состояний.
5. Разработка и совершенствование шкал, алгоритмов и программ для прогнозирования течения и исходов критических состояний.
6. Разработка и совершенствование методов, средств и алгоритмов сердечно-легочной и церебральной реанимации.
7. Механизмы развития, эпидемиология, диагностика и лечение острых отравлений.
8. Оказание помощи по профилю анестезиологии и реаниматологии новорожденным и пациентам детского возраста.
9. Оказание помощи по профилю анестезиологии и реаниматологии в рамках скорой медицинской помощи.
10. Оказание анестезиолого-реанимационной помощи в условиях природных и техногенных катастроф, эпидемий и вооруженных конфликтов.
11. Инфузионно-трансфузионная терапия.
12. Энтеральное и парентеральное питание, коррекция белково-энергетического статуса пациентов.
13. Методы и средства мониторинга, поддержания и протезирования жизнеобеспечивающих функций организма.
14. Медицинская реабилитация при оказании медицинской помощи по профилю анестезиологии и реаниматологии.
15. Организационно-методические вопросы оказания медицинской помощи по профилю анестезиологии и реаниматологии.
16. Подготовка и непрерывное медицинское образование специалистов в области анестезиологии и реаниматологии.
17. Анализ и обобщение исторического развития и международного опыта и практики анестезиологии и реаниматологии.

**Смежные специальности (в рамках группы научной специальности)[[1]](#footnote-1):**

Все клинические медицинские специальности (3.1), кроме 3.1.25 и 3.1.33

Отрасль наук: медицинские науки

ШИФР СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

**3.1.20 — КАРДИОЛОГИЯ**

**Направления исследований:**

1. Врожденные аномалии сердца у взрослых и детей.
2. Патология клапанов сердца (пороки).
3. Заболевания коронарных артерий сердца.
4. Заболевания миокарда, перикарда и эндокарда.
5. Заболевания (патология) артериального и венозного русла. Артериальная гипертония.
6. Атеросклероз.
7. Нарушение ритма и проводимости. Электрофизиология миокарда.
8. Легочная гипертензия.
9. Патология соединительной ткани сердца.
10. Фундаментальные аспекты развития, роста и функционирования миокарда.
11. Генетика (генодиагностика и генотерапия) сердечно-сосудистых заболеваний.
12. Возрастные, половые, этнические особенности патологии сердечно-сосудистой системы.
13. Современные инвазивные и неинвазивные диагностические технологии у больных с сердечно-сосудистой патологией.
14. Медикаментозная и немедикаментозная терапия сердечно-сосудистых заболеваний.
15. Эпидемиология. Профилактическая кардиология.

**Смежные специальности:**

1. Естественные науки

1.1.4. Теория вероятности и математическая статистика

1.1.10. Биомеханика и биоинженерия

1.4.16. Медицинская химия

1.5.1. Радиобиология

1.5.2. Биофизика

1.5.3. Молекулярная биология

1.5.4. Биохимия

1.5.5. Физиология человека и животных

1.5.6. Биотехнология

1.5.7. Генетика

1.5.8. Математическая биология, биоинформатика

1.5.10. Вирусология

1.5.11. Микробиология

1.5.15. Экология

1.5.17. Паразиология

1.5.18. Микология

1.5.20. Биологические ресурсы

1.5.21. Физиология и биохимия растений

1.5.22. Клеточная биология

1.5.23. Биология развития, эмбриология

1.5.24. Нейробиология

3.Медицинские науки

3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия

3.1.2. Челюстно-лицевая хирургия

3.1.3. Оториноларингология

3.1.4. Акушерство и гинекология

3.1.5. Офтальмология

3.1.6. Онкология, лучевая терапия

3.1.7. Стоматология

3.1.8. Травматология и ортопедия

3.1.9. Хирургия

3.1.10. Нейрохирургия

3.1.11. Детская хирургия

3.1.12. Анестезиология и реаниматология

3.1.13. Урология и андрология

3.1.14. Трансплантология и искусственные органы

3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия

3.1.16. Пластическая хирургия

3.1.17. Психиатрия и наркология

3.1.18. Внутренние болезни

3.1.19. Эндокринология

3.1.21. Педиатрия

3.1.22. Инфекционные болезни

3.1.23. Дерматовенерология

3.1.24. Неврология

3.1.25. Лучевая диагностика

3.1.26. Фтизиатрия

3.1.27. Ревматология

3.1.28. Гематология и переливание крови

3.1.29. Пульмонология

3.1.30. Гастроэнтерология и диетология

3.1.31. Геронтология и гериатрия

3.1.32. Нефрология

3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия

3.2.1. Гигиена

3.2.2. Эпидемиология

3.2.3. Общественное здоровье и организация здравоохранения, социология и история медицины

3.2.4. Медицина труда

3.2.5. Медицинская психология

3.2.6. Безопасность в чрезвычайных ситуациях

3.2.7. Аллергология и иммунология

3.3.1. Анатомия человека

3.3.2. Патологическая анатомия

3.3.3. Патологическая физиология

3.3.4. Токсикология

3.3.5. Судебная медицина

3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология

3.3.7. Авиационная, космическая и морская медицина

3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика

3.3.9. Медицинская информатика

3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств

3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия

3.4.3. Организация фармацевтического дела

Отрасль наук: медицинские науки биологические науки

Диссертационный совет принимает к **ПРЕДВАРИТЕЛЬНОМУ РАССМОТРЕНИЮ** диссертацию, отвечающую требованиям, предусмотренным в Положении о присуждении ученых степеней, **при представлении соискателем** ученой степени следующих документов:

а) заявления соискателя ученой степени (приложение N 1 к настоящему Положению);

б) подтверждения размещения на сайте организации полного текста диссертации (распечатка страницы сайта с указанием даты размещения);

в) **заверенной копии** документа установленного образца о высшем образовании (диплома специалиста, диплома магистра, диплома об окончании аспирантуры (адъюнктуры) **с приложением к нему** - **для соискателя ученой степени кандидата наук** (лица, получившие образование в иностранном государстве, дополнительно представляют копию документа, удостоверяющего признание в Российской Федерации образования и (или) квалификации, полученных в иностранном государстве, с предоставлением тех же академических и (или) профессиональных прав, что и обладателям высшего образования, полученного в Российской Федерации (специалитет, магистратура, аспирантура (адъюнктура), за исключением случаев, когда высшее образование, полученное в иностранном государстве, подпадает под действие международных договоров о взаимном признании либо получено в иностранной образовательной организации, входящей в перечень, который устанавливается Правительством Российской Федерации) (1 экз.);

г) **заверенной копии** диплома кандидата наук - для соискателя ученой степени доктора наук (лица, получившие ученую степень в иностранном государстве, дополнительно представляют копию свидетельства о признании ученой степени, полученной в иностранном государстве, за исключением случаев, когда иностранные ученые степени подпадают под действие международных договоров Российской Федерации, а также получены в иностранных образовательных организациях и научных организациях, перечень которых устанавливается Правительством Российской Федерации) (1 экз.);

д) **документа, подтверждающего сдачу кандидатских** **экзаменов** (2 экз.) (за исключением соискателей ученой степени, освоивших программу подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) по направлению подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), соответствующему научной специальности, предусмотренной номенклатурой научных специальностей, по которой подготовлена диссертация);

--------------------------------

Результаты кандидатских экзаменов, полученные до 13 июля 2014 г., подтверждаются **удостоверением** об их сдаче. Результаты кандидатских экзаменов, полученные после 13 июля 2014 г., подтверждаются **справкой** об обучении или о периоде обучения.

е) диссертации в электронном виде **и** на бумажном носителе, оформленной в соответствии с пунктом 30 настоящего Положения, в количестве экземпляров, необходимом для передачи в федеральное государственное бюджетное учреждение "Российская государственная библиотека", Центральную научную медицинскую библиотеку федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) (по медицинским и фармацевтическим наукам), федеральное государственное автономное научное учреждение "Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти", библиотеку организации, на базе которой создан диссертационный совет, оппонентам и ведущей организации, а также рукописи автореферата диссертации в машинописном виде на бумажном носителе и в электронной форме. Титульные листы представленной на бумажном носителе диссертации (приложение N 2 к настоящему Положению), обложка рукописи автореферата диссертации (приложение N 3 к настоящему Положению) подписываются соискателем ученой степени.

Для защиты диссертации на иностранном языке, если такая возможность предусмотрена локальными нормативными актами организации, на базе которой создан диссертационный совет, диссертация и рукопись автореферата представляются в диссертационный совет соискателем ученой степени, являющимся иностранным гражданином, на русском и иностранном языках;

ж) **положительного заключения организации**, где выполнялась диссертация, оформленного в соответствии с требованиями Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного руководителем (заместителем руководителя) организации. Подпись руководителя (заместителя руководителя) организации должна быть заверена печатью данной организации (при наличии печати) (2 экз.);

з) отзыва научного руководителя для соискателей ученой степени кандидата наук или отзыва научного консультанта для соискателей ученой степени доктора наук (при наличии консультанта).

Документы на иностранном языке, представленные соискателем ученой степени, являющимся иностранным гражданином, для защиты диссертации на иностранном языке, если такая возможность предусмотрена локальными нормативными актами организации, на базе которой создан диссертационный совет, переводятся на русский язык.

**ДИССЕРТАЦИЯ ОФОРМЛЯЕТСЯ В ВИДЕ РУКОПИСИ И ИМЕЕТ СЛЕДУЮЩУЮ** **ЕДИНУЮ СТРУКТУРУ**:

а) титульный лист;

б) оглавление;

в) текст диссертации, включающий в себя введение, основную часть, заключение, список литературы.

Текст диссертации **также** *может* включать список сокращений и условных обозначений, словарь терминов, список иллюстративного материала, приложения.

Введение к диссертации включает в себя актуальность избранной темы, степень ее разработанности, цели и задачи, научную новизну, теоретическую и практическую значимость работы, методологию и методы диссертационного исследования, положения, выносимые на защиту, степень достоверности и апробацию результатов.

В основной части текст диссертации подразделяется на главы и параграфы или разделы и подразделы, которые нумеруются арабскими цифрами.

В заключении диссертации излагаются итоги выполненного исследования, рекомендации, перспективы дальнейшей разработки темы.

[цит по: МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ПРИКАЗ от 10 ноября 2017 г. N 1093]

## Приложение

Таблица 1

|  |  |
| --- | --- |
| ПДС24. к предварительному рассмотрению при представлении соискателем следующих документов: | Отметка о наличии |
| 1.распечатка скриншота своей странички с сайта ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России - с указанием даты размещения полного текста диссертации; ориентация – книжкой (обычная вертикальная), не альбомом; | (2 экз) |
| 2.для соискателя кмн: **заверенные** **копии**: **диплом** врача **+ приложение к диплому врача** + **диплом** об окончании аспирантуры (+ дополнительно получившие образование в иностранном государстве, представляют копию документа нострификации, за исключением случаев, международных договоров о взаимном признании либо вхождения в перечень организаций, который устанавливается Правительством РФ; | (по 2 экз.) |
| 5.для соискателя кмн - [**документ**](#экзаменов) о сдаче кандидатских экзаменов; | (2 экз.) |
| 6. для соискателя дмн: **заверенная** **копия** диплома кандидата наук (+ дополнительно получившие образование в иностранном государстве, представляют копию документа нострификации, за исключением случаев, международных договоров о взаимном признании либо вхождения в перечень организаций, который устанавливается Правительством Российской Федерации; | (2 экз.) |
| 7.**диссертации** в количестве экземпляров (один непереплетенный- в белой картонной папке, остальные в ТВЕРДОМ переплете); Титульные листы диссертации подписываются соискателем; | 6к(8д) |
|  автореферат на бумажном носителе + в электронной форме. 1я стр обложки рукописи автореферата диссертации подписывается соискателем | 1экз  |
| 8. положительное **Заключение организации**, где выполнялась диссертация, оформленное в соответствии с требованиями Положения о присуждении ученых степеней, УТВЕРЖДЕННОЕ руководителем (заместителем руководителя) организации. Подпись руководителя (заместителя руководителя) организации должны быть заверены печатью организации; | (2 экз.) |
| 9. **отзыв научного** руководителя (консультанта); | (2 экз.) |
| 10.doc-Файл с заполненной [таблицей №2](#_Таблица_2) делопроизводства диссовета; doc-Файл с заполненной [таблицей №2.](#Таблица21)1doc +pdf файл «ФИО\_Автореферат»; doc +pdf файл «фио\_Полный текст диссертации». | Doc +pdf |
| 11. Распечатка разворота **паспорта** с фотографией и датой рождения, ИНН, СНИЛС  | 1 экз. |
| 12. Ксерокопии **статей** из журналов Перечня ВАК с разметкой на полях - опубликованность ВСЕХ выводов, ВСЕХ рекомендаций, ВСЕХ основных положений (материал для [таблицы 2.1](#Таблица21)) Акты внедрения основных результатов диссертационной работы – некоторые ведущие организации их запрашивают. Распечатка email **согласий** оппонентов и ведущей организации (подтверждение email, указанных в табл.2) |  |
| 13.[**Заявление**](#заявления) соискателя ученой степени по рекомендуемому образцу – (пишется «от руки» но подписывается в Совете: по факту представления последнего документа из представленного выше **комплекта** документов). |  |

*Шаблон* *заявления*:

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 208.063.01 на базе ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России

Чернявскому А.М.

от *(фамилия, имя, отчество - при наличии)*

Заявление

Прошу принять к рассмотрению и защите мою диссертацию на тему

*(название диссертации)*

на соискание ученой степени кандидата (доктора) наук по специальности
*(шифр и наименование научной специальности*) (медицинские науки).

Защита работы проводится *впервые (повторно)*.

Соглас*(ен)(на*) на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку. Подтверждаю, что все представляемые к защите данные и результаты являются подлинными-и - оригинальными и, кроме специально оговоренных случаев, получены мной лично.

*Число. Подпись*

*О заполнении Таблицы 2*

***Помните***:

* Соискатель, предварительно получив согласие предполагаемых официальных оппонентов и представителя ведущей организации, который будет составлять официальный отзыв, созванивается с канцеляриями этих учреждений, получает необходимые точные сведения, заполняетдома [таблицу 2](#Таблица2) и при первом обращении в Совет отдает ее электронную (вместе с электронной версией автореферата) и бумажную версии секретарю Совета.
* Для разовой защиты соискатель и научный руководитель заручаются согласием трех (канд), пяти (докт) членов стороннего диссовета по специальности, по которой нашему совету не дано право проводить экспертизу. Эти вводимые в состав нашего совета на одно заседания эксперты должны будут обязательно приехать к Вам на защиту, иначе не будет кворума!

Необходимо строго придерживаться приведенной ниже формы. Не модифицировать и не форматировать табличную форму; не убирать и не добавлять строки и ячейки в нее!!

Левый столбец – это наименования уникальных полей базы данных, на которые реагирует программа. Поэтому **левый столбец должен остаться неизменным**, включая раскраску наименований полей (коричневый цвет).

Правый столбец таблицы - для заполнения ЯЧЕЕК соискателем, – это контентные поля Вашей базы данных, важно сохранить не только их *исходную табличную форму*, но и соблюсти указанные в ячейках падежи. Заполнять контент просто. Нужно соблюсти форму (падежи) и заменить образец в этой ячейке на свой контент.

Таблица 2

# Не использовать Аббревиатуры! Соискатель заполняет Правый столбец!

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия И.О.ТранслитерациясоискателЬ\_сокращ\_фиотранслитВАК3\_ФИО | Иванов П.К.IvanovРКИванов Петр Каземирович |
| Ваш сотовый телефон Сотовый\_телефон\_соискателя | +7 … |
| Ваш e-mail emailСоиск | …@... |
| Ваш адресВАК3\_ВашАдрес | 630055, Кемерово, ул. Большая, дом 3, кв 15. |
| Номер диплома врачаНомер\_диплома\_кандидатаГод на дипломе врачагод\_диплома\_кандидатаНаименование организации, выдавшей диплом врачаПолное\_название\_вуза | АВС63215ФГБУ Пертозаводский…  |
| Дата и номер на документе о завершении обучения в аспирантуре ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ диссертацииРеквизиты\_аспирантурНаименование организации, выдавшей этот документНаименов\_аспирантур |  От 26 января 2004 г № 22ФГБУ Пертозаводский… |
| Дата и номер на документе о сдаче кандидатских экзаменомРеквизиты\_экзаменНаименование организации, выдавшей этот документНаименов\_экзамен |  От 26 января 2004 г № 22ФГБУ Пертозаводский… |
| Соискатель работает в (предложный падеж) соискатель\_место\_работы | *Например*,- группе… лаборатории… отдела… Центра… ФБГУ… Либо: отделении… больницы… |
| Адрес:ВАК3\_АдресРаботы | 630055, Кемерово, ул. Большая, дом 4 |
| Работает в этом подразделении с этого годагод\_начала\_службы | *Узнать в отделе кадров,-Например*,- 2009 |
| Кем работает в этом подразделении в настоящее времясоискателЬ\_должность | *Узнать в отделе кадров,-Например*,- стажёром-исследователем |
| ЗАКЛЮЧЕНИЕ по диссертации написано и утверждено в (родительный падеж)где\_выполн\_\_дисс | центре новых хирургических технологий ФГБУ … |
| Почтовый адрес учреждения, где выполнена диссертацияАдресОргВыпДисс | 630055, Новосибирск, ул. Речкуновская, 15 |
| Лицо, утвердившее заключение организации, где подготавливалась диссертация:лицо\_апробации | КАРАСЬКОВ Александр Михайлович, д-р мед. наук, профессор, акад. РАН, директор института |
| Гражданство и дата рождения соискателягражданствогод\_рождения | Гражданин России03.03.1990 |
| Название размещенной на сайте НИИПК диссертацииНазвание\_диссертации | «Состояние кислородного обеспечения головного мозга при кардиохирургических операциях в условиях бесперфузионной гипотермии» |
| Искомая степень: Ввести 13 для доктора или 14 для кандидатаПункт\_13\_или\_14 | 14 |
| Шифр и наименование специальности(ей)шифр\_и\_наимен\_спец | 14.01.26 Сердечно-сосудистая хирургия; 14.01.20 Анестезиология и реаниматология; 14.01.05 Кардиология |
| Количество научных специальностейКолич\_специальностей | 2 |
| Исследование выполнено с целью (родительный падеж, перефразировать цель, сформулированную в тексте диссертациицель\_исследования | изучения кислородного обеспечения мозга на этапах операции |
| Если была аспирантура (не докторантура!), в правое поле ввести 1,если аспирантуры не было, ввести 2была\_аспирантура | 2 |
| Закончили аспирантуру при…Организация\_аспирантуры | заочную аспирантуру при ФГБУ… (если аспирантуры не было – оставить только пробел) |
| Специальность аспирантурыСпецАспир | кардиология (если аспирантуры не было – оставить только пробел) |
| Дата начала обучения в аспирантуре/докторантуреВАК3\_началоОбученДата окончания (планируемая или реальная) обучения в аспирантуре/докторантуреВАК3\_ОконОбуч | 16.03.201325.12.2015 |
| * Наименование организации, **в которой подготовлена диссертация**ВАК3\_НаимОргПод1
* АдресВАК3\_Адрес1
* Наименование структурного подразделенияВАК3\_НаимСтрукт1
 | *ФБГНУ…**630055, Новосибирск…**Центр сердечно-сосудистой хирургии…* |
| * Наименование второй организации (при наличии), **в которой подготовлена диссертация**ВАК3\_Наим2
* АдресВАК3\_Адр2
* Наименование структурного подразделенияВАК3\_Подр2
 | *ФБГНУ…**630055, Новосибирск…**Центр сердечно-сосудистой хирургии…* |
| Следующие 4 табличные строки – только для соискателей ДОКТОРАНТОВ: сведения из автореферата ранее защищенной кандидатской диссертации и сведения по докторантуре |  |
| Название Вашей кандидатской диссертации Название\_кандидатской\_диссертации | *Например*,- «Радикальная коррекция пороков сердца» |
| Шифр диссертационного совета, где Вы защищались Шифр\_совета\_диссертационного | *Например*,- К 78.0986.0006 |
| Полное названии организаци, при которой был этот диссовет Название\_полное\_организации | *Например*,- при Пензенской Государственной медицинской академии |
| Количество научных руководителей/консультантовКолич\_науч\_рук | 2 |
| Сведения о первом научном руководителе (консультанте) |  |
| уч степень и зван Фамил, Имя, Отч науч\_конс\_рук\_фио | д-р медицинских наук, профессор, академик (член-корр.) РАН Имярек Владимир Николаевич  |
| должность науч\_конс\_рук\_должность | заместитель директора по науке  |
| работает в (полное название), почтовый адрес с индексомнауч\_конс\_рук\_место\_работы | лаборатории … отдела … Государственного учреждения «Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения имени академика Е.Н. Мешалкина Министерства здравоохранения Российской Федерации». Адрес: 630055, г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15 |
| Контакты: |  |
| ПочтАдрНаучРук | 630055, Новосибирская область, Новосибирск, Речкуновская, 15 |
| ЕмайлНаучнРук | 123@mail.ru |
| ТелефонТелНаучРук | (383)3359684 |
| Сведения о втором научном руководителе (консультанте) |  |
| уч степень и зван, Фамил, Имя, втор\_науч\_конс\_рук\_фио | д-р медицинских наук, профессор, академик (член-корр. РАН) Имярек Владимир Николаевич  |
| должность втор\_науч\_конс\_рук\_должность | заместитель директора по науке  |
| работает в (полное название), почтовый адрес с индексом втор\_науч\_конс\_рук\_место\_работы | лаборатории … отдела … Государственного учреждения «Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения имени академика Е.Н. Мешалкина Министерства здравоохранения Российской Федерации». Адрес: 630055, г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15 |
| Домашний адрес: |  |
| Индекс | 630055 |
| Субъект РФ / Зарубежье | Новосибирская область |
| Город | Новосибирск |
| Улица | Речкуновская |
| Дом | 15 |
| Телефон | (383)3359684 |
| Сведения о первом официальном оппоненте |  |
| ФИО опп\_перв\_фио | Имярек Анна Константиновна |
| уч степ опп\_перв\_уч\_степ | доктор медицинских наук |
| уч зван опп\_перв\_уч\_зван | профессор, член-корр. РАН |
| должность опп\_перв\_должн | руководитель цикла |
| место работы опп\_перв\_место\_раб | лаборатория... отдел... название организации), почтовый адрес с индексом |
| Контакты: |  |
| e-mail email1 |  |
| Индекс o53 | 630055 |
| Субъект РФ / Зарубежье | Новосибирская область |
| Город o55 | Новосибирск |
| Улица o56 | Речкуновская |
| Дом o57 | 15 |
| Телефон o58 | (383)3359684 |
| Научная статья оппонента по теме диссертации СтатОпп1 | Горбатых Ю.Н., Жалнина Е.В., Наберухин Ю.Л., Омельченко А.Ю., Хапаев Т.С. Отдаленные результаты различных видов открытых паллиативных операций при атрезии легочной артерии с дефектом межжелудочковой перегородки // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2013. № 2. С.69-74. |
| Сведения о втором официальном оппоненте  |  |
| ФИО опп\_втор\_фио | Имярек Алиса Константиновна |
| уч степ  | доктор медицинских наук |
| уч зван опп\_втор\_уч\_степ | профессор, академик РАН |
| должность опп\_втор\_должн | руководитель цикла |
| место работы опп\_втор\_место\_раб | лаборатория... отдел... название организации, почтовый адрес с индексом |
| e-mail email2 |  |
| Контакты: |  |
| Индекс o59 | 630055 |
| Субъект РФ / Зарубежье | Новосибирская область |
| Город o61 | Новосибирск |
| Улица o62 | Речкуновская |
| Дом o63 | 15 |
| Телефон o64 | (383)3359684 |
| Научная статья оппонента по теме диссертации СтатОпп2 | Горбатых Ю.Н., Жалнина Е.В., Наберухин Ю.Л., Омельченко А.Ю., Хапаев Т.С. Отдаленные результаты различных видов открытых паллиативных операций при атрезии легочной артерии с дефектом межжелудочковой перегородки // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2013. № 2. С.69-74. |
| Сведения о третьем официальном оппоненте (только для докторантов) |  |
| ФИО опп\_трет\_фио | Имярек Алиса Константиновна |
| уч степ  | доктор медицинских наук |
| уч зван опп\_трет\_уч\_степ | Профессор, член-корр. РАН |
| должность опп\_трет\_должн | должность |
| место работы опп\_трет\_место\_раб | лаборатория... отдел... название организации, почтовый адрес с индексом |
| e-mail email3 |  |
| Контакты: |  |
| Индекс o65 | 630055 |
| Субъект РФ / Зарубежье | Новосибирская область |
| Город o67 | Новосибирск |
| Улица o68 | Речкуновская |
| Дом o69 | 15 |
| Телефон o70 | (383)3359684 |
| Научная статья оппонента по теме диссертации СтатОпп3 | Горбатых Ю.Н., Жалнина Е.В., Наберухин Ю.Л., Омельченко А.Ю., Хапаев Т.С. Отдаленные результаты различных видов открытых паллиативных операций при атрезии легочной артерии с дефектом межжелудочковой перегородки // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2013. № 2. С.69-74. |
| Сведения о ведущей организации |  |
| Полное название вед\_орг\_назван | … (без аббревиатур и сокращений) |
| Фамилия, Имя Отчество Руководителя ведущей организации ФИО\_рук\_вед\_орг | ИВАНОВ Иван Иванович |
| Руководителя уч степ  | доктор медицинских наук |
| Руководителя уч зван уч\_зван\_рук\_вед\_орг  | профессор, академик РАН |
| Должность руководителядолжн\_рук\_вед\_орг | директор института |
| адрес ведущей организации: |  |
| Индекс O22 | 630055 |
| Субъект РФ / Зарубежье | Новосибирская область |
| Город O25 | Новосибирск |
| Улица O26 | Речкуновская |
| Дом o27 | 15 |
| Телефон o28 | (383)3359684 |
| e-mail o29 | diss2002@mail.ru |
| Web-сайт o30 | [www.meshalcinrlinic.ru](http://www.meshalcinrlinic.ru/) |
| Пять-шесть наиболее известных научных достижений (СТАТЕЙ) ведущей организации по теме Вашейдиссертации ДостижВедОрг | 1. Горбатых Ю.Н., Жалнина Е.В., Наберухин Ю.Л., Омельченко А.Ю., Хапаев Т.С. Отдаленные результаты различных видов открытых паллиативных операций при атрезии легочной артерии с дефектом межжелудочковой перегородки. // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2013. № 2. С.69-74.2.Горбатых Ю.Н., Жалнина Е.В., Наберухин Ю.Л., Омельченко А.Ю., Хапаев Т.С. Отдаленные результаты различных видов открытых паллиативных операций при атрезии легочной артерии с дефектом межжелудочковой перегородки. // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2013. № 2. С.69-74.…6. Горбатых Ю.Н., Жалнина Е.В., Наберухин Ю.Л., Омельченко А.Ю., Хапаев Т.С. Отдаленные результаты различных видов открытых паллиативных операций при атрезии легочной артерии с дефектом межжелудочковой перегородки. // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2013. № 2. С.69-74. |
| Кем будет составлен отзыв ведущей организации (от кого получено согласие):вед\_орг\_составитель | доктором мед. наук, профессором Имяреком Иннокентием Романовичем, структурное подразделение, должность |
| Названия организаций, из прилагаемых Вами актов внедрения научных результатов Вашей диссертации: …внедрено в… вед\_орг\_адреса\_внедривших | Государственном учреждении «Новосибирский научно-исследовательский институт патологии кровообращения имени академика Е.Н. Мешалкина Министерства здравоохранения Российской Федерации».  |
| адрес: |  |
| Индекс | 630055 |
| Субъект РФ / Зарубежье | Новосибирская область |
| Город o35 | Новосибирск |
| Улица | Речкуновская |
| Дом | 15 |
| Телефон | (383)3359684 |
| e-mail | diss2002@mail.ru |
| Web-сайт | [www.meshalcinrlinic.ru](http://www.meshalcinrlinic.ru/) |
| Возьмите сведения из Вашего автореферата (термины писать полностью**, без аббревиатур и сокращений**:) |  |
| НАУЧНАЯ НОВИЗНА Новизна\_и\_практическая\_значимость | НАУЧНАЯ НОВИЗНА *(не опубликованные нигде до Вашего исследования, научные знания): взять из* [автореферата](file:///C%3A%5CUsers%5CUser%5CDropbox%5C00_%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B%5C000_%D0%94%D0%B8%D1%81%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%82%5C0_%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D1%83%D0%BB%D1%8F%D1%80%D1%8B%2C%20%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B%2C%20%D0%BD%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D1%8B%5C00_%D1%82%D1%80%D0%B5%D0%B1%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%BA%20%D1%81%D0%BE%D0%B8%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8E_200116.docx#знания)*, сократить до 240 знаков, включая пробелы.*Установлено, что…[суть]. (80 знаков)Установлено …[суть]. (80 знаков)Установлено …[суть]. (80 знаков) |
| ОТЛИЧИЕ Отличие\_от\_результатов\_других\_авторов | ОТЛИЧИЕ от аналогичных работ отечественных / зарубежных авторов также взять из Вашего автореферата. [Кратко](file:///C%3A%5CUsers%5CUser%5CDropbox%5C00_%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B%5C000_%D0%94%D0%B8%D1%81%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%82%5C0_%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D1%83%D0%BB%D1%8F%D1%80%D1%8B%2C%20%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B%2C%20%D0%BD%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D1%8B%5C00_%D1%82%D1%80%D0%B5%D0%B1%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%BA%20%D1%81%D0%BE%D0%B8%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8E_200116.docx#Отличие): 240 знаков, включая пробелы, только по этим трем наиболее существенным научным результатам…Опубликовано впервые… Патент на изобретение … (80 знаков)В отличие от Автор (год) выявлено, что … (80 знаков)В отличие от Автор (год) определены количественные … (80 знаков) |
| ПРАКТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ практическая\_значимость | Также взять из Вашего автореферата. Изложить [Кратко](file:///C%3A%5CUsers%5CUser%5CDropbox%5C00_%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B%5C000_%D0%94%D0%B8%D1%81%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%82%5C0_%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D1%83%D0%BB%D1%8F%D1%80%D1%8B%2C%20%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B%2C%20%D0%BD%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D1%8B%5C00_%D1%82%D1%80%D0%B5%D0%B1%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%BA%20%D1%81%D0%BE%D0%B8%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8E_200116.docx#значимость): 240 знаков, включая пробелы:Использование предикторов… позволяет определить группу риска по... (80 знаков)Использование [новое знание №2] раскрывает механизм … что открывает возможность применения… для…(80 знаков)Использование [новое знание №3] позволило создать алгоритм …(80 знаков) |
| Три наиболее значительные ПЕЧАТНЫЕ РАБОТЫ в актуальном перечне ВАК!!! печ\_раб\_наиб\_значит уточните на [сайте ВАК](http://vak.ed.gov.ru/ru/list/) действующий Перечень | 1. Горбатых, Ю.Н. Радикальная коррекция «некорректабельных» пороков сердца: “ортотерминальная коррекция”: Хирургическая анатомия и бесперфузионная технология полного кава-пульмонального анастомоза. Новосибирск: НИИ ПК МЗ РФ, 1993. 45 с.
2. Горбатых, Ю.Н. Радикальная коррекция «некорректабельных» пороков сердца: “ортотерминальная коррекция”: Хирургическая анатомия и бесперфузионная технология полного кава-пульмонального анастомоза. Новосибирск: НИИ ПК МЗ РФ, 1993. 45 с.
3. Состояние кардиореспираторной системы в отдаленные сроки после гемодинамической коррекции пороков сердца с унивентрикулярной гемодинамикой / Ю.Н. Горбатых, М.М. Зеленикин, Г.Н. Окунева и др. // Патология кровообращения и кардиохирургия. 2001. №1. С.13-19.
 |
| Названия журналов из действующего Перечня ВАК, выделенных Вами в списке публикаций в Вашем автореферате [жирным](file:///C%3A%5CUsers%5CUser%5CDropbox%5C00_%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B%5C000_%D0%94%D0%B8%D1%81%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%82%5C0_%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D1%83%D0%BB%D1%8F%D1%80%D1%8B%2C%20%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B%2C%20%D0%BD%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D1%8B%5C00_%D1%82%D1%80%D0%B5%D0%B1%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%BA%20%D1%81%D0%BE%D0%B8%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8E_200116.docx#перечень) , год их выхода в свет и порядковый номер журнала. Если в одном журнале – 2 статьи, дважды привести этот номерпеч\_раб\_жирн\_автореф | Патология кровообращения и кардиохирургия (2000 №1), Патология кровообращения и кардиохирургия (2000 №1), Патология кровообращения и кардиохирургия (2000 №2), Аритмология (2000 №2), Кардиология (2000 №2), Кардиология (2000 №2), Кардиология (2000 №3), Кардиология (2000 №4)... |
| Три наиболее значительных ВЫВОДА Выводы | 1. Операции полного кавапульмонального анастомоза и вентрикулизации правого предсердия в 86 ± 1,2% обеспечивают увеличение насыщения артериальной крови до 93-96% (Р=95%).
2. Двунаправленный кавапульмональный анастомоз с дополнительным источником кровоснабжения является эффективным этапом лечения унивентрикулярных пороков и увеличивает насыщение артериальной крови до 84,0± 1,2%.
3. Наиболее типичными осложнениями раннего послеоперационного периода после операций полного обхода правых отделов сердца являются: сердечная недостаточность 11± 1,2%, дыхательная недостаточность 26 ± 2,2% и плевральные транссудации 72 ± 3,2% ,как правило, имеют преходящий характер. Спектр осложнений не зависит от варианта операции (р<0.05).
 |
| Три наиболее значительных ПРАКТИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИИ Практические\_рекомендации | 1. Больные ВПС с функциональной недостаточностью одного из желудочков сердца являются кандидатами для гемодинамической коррекции методом частичного или полного обхода правого сердца.
2. Наилучшими кандидатами для гемодинамической коррекции методом полного обхода правого сердца являются больные ВПС, у которых давление в легочной артерии не превышает 15 мм рт ст, EF не менее 0,65, индекс Nakata >300 мм²/ м², возраст >2-3 лет.
3. Гемодинамическая коррекция методом обхода правого сердца противопоказана при давлении в стволе и ветвях легочной артерии более 20 мм рт ст, EF менее 0,65, индексе Nakata < 250 мм²/м². Методом коррекции у пациентов данной группы может быть либо системно-легочный анастомоз, либо пересадка органокомплекса сердце-легкие.
 |
| ИСПОЛЬЗОВАННАЯ [АППАРАТУРА](file:///C%3A%5CUsers%5CUser%5CDropbox%5C00_%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B%5C000_%D0%94%D0%B8%D1%81%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%82%5C0_%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D1%83%D0%BB%D1%8F%D1%80%D1%8B%2C%20%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B%2C%20%D0%BD%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D1%8B%5C00_%D1%82%D1%80%D0%B5%D0%B1%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%BA%20%D1%81%D0%BE%D0%B8%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8E_200116.docx#аппаратура) Использованная\_аппаратура | Стандартное оборудование операционного блока и послеоперационных палат…Ультразвуковой сканер «Play» фирмы «Optira» модель 1366-k; альтиметр легочного альвеолярного капиллярного кровотока «Dream» фирмы … модель …; негемический носитель кислорода «Перфторан» (официнальное название, № гос. регистрации 965010, врем. Фармакоп. Статья 42-2576-99)… |
| Сведения о печатных работах диссертанта(по разделу Публикации в автореферате) |  |
| ***всего опубликованных работ*** печ\_раб\_колич | 0 |
| в том числе по теме диссертации печ\_раб\_колич\_по\_дисс\_невдокт  | 0 |
| ***работ, общим объёмом печатных листов*** объемпечлист | 0 |
| опубликованных, в ведущих научных журналах и изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией печ\_раб\_колич\_по\_дисс | 0 |
| монографийИмя закладки: монографий | 0 |
| в зарубежных научных изданиях Имя закладки: зарубеж. | 0 |
| Патентов Имя закладки: патентов | 0 |
| Работ, опубликованых в материалах всероссийских и международных конференций и симпозиумов Имя закладки: симп; | 0 |
| Реестр электронных научных изданий <http://www.inforeg.ru>публикаций в электронных научных изданиях Имя закладки: электрон | 0 |
| Названия журналов из Перечня в автореферате, выделенных жирнымпеч\_раб\_жирн\_автореф | Кардиология 2002 №2, Аритмоглогия 2002 №2 |
| Вставить цифры (раздел СПИСОК РАБОТ автореферата, ОПУБЛИКОВАННЫХ ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ) печ\_раб\_вид\_вклад\_объем | Краткая характеристика научных работ: научных статей в соавторстве –, единолично – ; патентов: в соавторстве –, единолично – ; монографий: в соавторстве –, единолично –. За рубежом издано … научных работ. Опубликованные работы в достаточной мере отражают основные научные результаты, полученные автором. Авторский вклад в работах, написанных в соавторстве, по отношению к объему научного издания оценен "в равных долях", по числу соавторов. |
| Патенты: **если их нет**, в поле нужно оставить простой пробел, стерев остальной текст: патенты | Наличие патент(а)(ов) по теме диссертации является подтверждением новизны, осуществимости и практической полезности результатов исследования. |
| Вводимые на **РАЗОВУЮ** защиту экспертыСпецРазЗащ | Специальность: 14.01… |
| ФИО1emailФИО1 | Иванов Петр Петрович, д.м.н., проф., член дисс. совета Д 012345 при ФБГУ Кировочепецкий... email… |
| ФИО2emailФИО2 | Иванов Петр Петрович, д.м.н., проф., член дисс. совета Д 012345 при ФБГУ Кировочепецкий... email… |
| ФИО3emailФИО3 | Иванов Петр Петрович, д.м.н., проф., член дисс. совета Д 012345 при ФБГУ Кировочепецкий... email… |
| ФИО4emailФИО4 | Иванов Петр Петрович, д.м.н., проф., член дисс. совета Д 012345 при ФБГУ Кировочепецкий... email… |
| ФИО5emailФИО5 | Иванов Петр Петрович, д.м.н., проф., член дисс. совета Д 012345 при ФБГУ Кировочепецкий... email… |

*Таблица 2.1*

Экспертиза полноты изложения основных научных результатов диссертации в работах, опубликованных автором **в научных журналах, перечень которых утвержден ВАКом**

Имя поля закладки: ТаблПолн

|  |  |
| --- | --- |
| *Наименование журнала* | Порядковые номера: |
| Основных положений | Выводов | Практических рекомендаций |
|  | *Например*,* Патология кровообращения и кардиохирургия. 2015. No 4.
* Вестник аритмологии, 2013 №71
* Вестник аритмологии, 2011 №63
 | 132, 4 | 2, 314 | 52,31,4 |
|  | информрегистр |  |  |  |
|  | Патенты / монографии |  |  |  |
| НЕОПУБЛИКОВАНЫ нигде (даже в «приравненных» работах): | *нет* | *нет* | *нет* |

*Примечание*: Достоверность данных **будет перепроверять комиссия** Совета при предварительном рассмотрении диссертации

**Что дальше**. После приема Вашей диссертации к защите Вы созваниваетесь с секретарем и ЛИЧНО получаете на руки: первые две страницы автореферата с подписью секретаря, сопроводительные письма к официальным оппонентам и к руководителю ведущей организации, адреса рассылки автореферата по учреждениям страны.

**Нужно еще раз сверить** адреса, Фамилии, Имена и Отчества, указанные в письмах к оппонентам и ведущей организации, чтобы не допустить досадных опечаток и недоразумений! Далее Вам нужно распечатать автореферат с приложением первых двух страниц, подписанных секретарем, вложить в каждую папку по экземпляру этого распечатанного автореферата и по согласованию с оппонентом и ведущей организации доставить полученные папки им лично или почтовым отправлением. Не позже 1 месяца до даты защиты автореферат должен быть разослан согласно списку рассылки.

Далее Вам нужно будет контактировать с оппонентами и ведущей организацией – решать возникающие у них к Вам вопросы, контролировать сроки поступления отзывов в диссовет (не позже 15 дней до даты защиты), получить файлы регламентированных документов оппонента для оформления договоров начисления ему зарплаты и переслать файлы комплекта этих документов (по каждому оппоненту) - ученому секретарю на его email (не позже 15 дней до даты защиты).

Далее надо будет решить все вопросы о возможном кофе-брейке и составить списки приглашенных на защиту (не позже 15 дней до даты защиты)…

Самое главное, чем надо заниматься это время – контроль того, чтобы все документы, регламентированные Положением о диссертационном совете, были СВОЕВРЕМЕННО и ПОЛНОСТЬЮ выставлены на Вашей страничке диссовета при ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России! ВАК предупреждает о том, что будет отменять решения диссовета о присуждении искомой степени при нарушении сроков и регламента предварительного рассмотрения, принятия к защите и самой защиты! Берите на контроль и убеждайтесь в том, что все положенные документы выставлены своевременно (не позже 10 дней до даты защиты) на Вашей страничке.

После защиты соискатель В ПЕРВЫЙ ЖЕ ПОНЕДЕЛЬНИК представляет в Совет электронную версию «Ответов на вопросы, Ответов оппонентам, Ответов на отзывы на автореферат, Дискуссии» ([табл. 3](#Таблица3)). Электронную версию можно направить по e-mail ученому секретарю. Формат этого файла - только Word: (Ваша\_Фамилия\_ответы.doc, например, Иванов\_ответы.doc). Не присылайте форматы (\*.txt или \*.rtf): при автоматическом поиске Word такие файлы может «не обнаружить», и это невольно затормозит оформление Ваших документов. Убедитесь лично, что секретарь действительно получил Ваш файл (Ваша\_Фамилия\_ответы.doc), а не просто Вам пришло автоматическое уведомление от почтового сервера, что Ваше сообщение отправлено!

### Файл, который в первый понедельник после состоявшейся защиты направляет соискатель по электронной почте или приносит лично

Таблица 3

# Вопросы, ответы, дискуссия (второй столбец заполняет соискатель)

|  |  |
| --- | --- |
| Ответы соискателя на замечания ведущей организации Ответы\_соискателя\_ведущей\_организации | Замечание ведущей организации — Ответ соискателяВопрос ведущей организации — Ответ соискателя |
| Ответы соискателя на отзывы на автореферат Ответы\_соискателя\_отз\_автореф | Замечание в отзыве на автореферат — Ответ соискателяВопрос в отзыве на автореферат — Ответ соискателя |
| Вопросы аудитории после доклада к соискателю и его ответы Вопросы\_и\_ответы | Вопросы д-ра мед. наук, проф. Иванова И.И.: — Ответы соискателя Вопросы канд. мед. наук Петрова И.И.: — Ответы соискателя |
| Вопросы и ответы 1 оппоненту Вопр\_Отв\_1 | Замечание – ответ.Вопрос – ответ |
| Вопросы и ответы 2 оппоненту Вопр\_Отв\_2 | Замечание – ответ.Вопрос – ответ  |
| Вопросы и ответы 3 оппоненту Вопр\_Отв\_3 | Замечание – ответ.Вопрос – ответ  |
| Дискуссия на защитеДискуссия | Кузнецов И.И., д-р мед. наук: ….Стремякин П.П., канд. мед. наук:….. |
| *В дискуссии приняли участие****:***дискусс | д-р мед. наук И.И.Кузнецов; канд. мед. наук П.П.Стремякин.  |

## Контакты:

Ученый секретарь, д-р.мед.наук Сергей Анатольевич Альсов

e-mail: s\_alsov@meshalkin.ru

1. Для рекомендации научных специальностей в создаваемых диссертационных советах [↑](#footnote-ref-1)