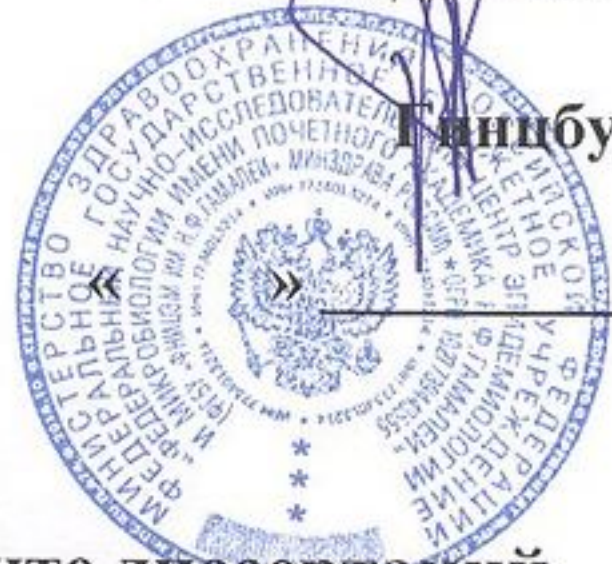


**Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Федеральный научно-исследовательский центр эпидемиологии и  
микробиологии  
имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБУ «ФНИЦЭМ им.Н.Ф.Гамалеи» Минздрава России)**

« Утверждаю »  
**Директор института**  
**Академик РАН**  
**Ганибург А.Л.**  
2017 г.  


**Положение о предзащите диссертаций**

Предварительная экспертиза (обсуждение) кандидатских и докторских диссертаций в форме предзащиты (апробации) проводится на научных конференциях отделов института. Сискателъ должен сделать научный доклад, в котором представлены основные результаты диссертации. Для этой цели назначается председатель конференции и секретарь. Председателем научной конференции является руководитель отдела или его заместитель. Председатель проводит конференцию, оглашает повестку дня, объявляет выступающих, подводит итоги и делает заключение. Секретарь ведет протокол конференции, записывает номер и дату конференции, вопросы и ответы, выступления официальных и неофициальных рецензентов. При представлении документов в диссертационный совет для защиты соискатель обязан представить Заключение организации, где выполнялась диссертация, по форме, определенной новым Положением ВАК РФ (Приказ Минобрнауки России № 7 от 13.01.2014 г., Приложение №4).

Для проведения аprobации (предзащиты) должен быть Приказ директора института с указанием ФИО, ученой степени и звания председателя конференции и ФИО, ученой степени и звания рецензентов по диссертации.

Для проведения предзащиты **аспирант, докторант или соискатель должен** представить следующие документы: рукопись диссертации, проект авторефера диссертации; список публикаций по теме диссертации, в том числе в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России; отзыв научного консультанта или научного руководителя; справки о внедрении результатов диссертационной работы в практику (если таковые имеются).

Председатель научных конференций назначает рецензентов с ученой степенью,

специалистов по теме докторской диссертации.  
При необходимости можно приглашать внешнего рецензента для рецензирования докторской диссертации.

Рецензенты готовят письменные рецензии на рассматриваемую диссертацию, где обязательно должны быть отражены следующие положения:

оценка актуальности темы исследования и степени ее разработанности; оценка конкретного личного вклада автора в получении новых научных результатов, изложенных в диссертации; оценка степени обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, их достоверность и новизна; вывод о полноте публикации основных положений и результатов диссертационного исследования в научных изданиях (в том числе следует отразить, опубликованы ли основные научные результаты докторской диссертации в **15 изданиях**, а кандидатской диссертации - в **трех изданиях**, рекомендованных ВАК РФ); научная и практическая значимость полученных автором диссертации результатов,

обоснованность структуры диссертации, оценка языка и стиля изложения научного материала; соответствие областей исследования диссертации паспорту специальности, по которой она представляется; принадлежность одному из критериев, изложенных в пункте 9 «**Положения о порядке присуждения ученых степеней**», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842, которому отвечает рецензируемая работа, с развернутой формулировкой этого критерия (например, если рецензент считает, что в диссертации решена крупная научная проблема, то он должен также привести в своей рецензии формулировку этой проблемы и т. д.); в рецензии на работу, имеющую прикладной характер, должны также содержаться конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации в практике;

При наличии у рецензентов критических замечаний, они отражаются в рецензии. Рецензент в заключении обязан четко сформулировать вывод: рекомендовать диссертацию к защите или не рекомендовать. Предзащита кандидатской / докторской диссертации проводится самостоятельно отделами института на научных конференциях при наличии на них не менее четырех научных сотрудников, имеющих ученые степени. Объявление о проведении научной конференции, посвященной предзащите, должно быть вывешено не менее, чем за 5 дней до ее проведения. Научная конференция принимает решение о рекомендации диссертации к защите, в случае необходимости оговаривается внесение необходимых поправок; так же может быть принято решение – не рекомендовать диссертацию к защите или предложить соискателю провести ее существенную доработку. Решение научной конференции должно быть отражено в Протоколе конференции (Приложение1).

При положительном решении диссертант оформляет Заключение организации, где выполнялась диссертация, по форме, определенной новым Положением ВАК РФ., и представляет его в диссертационный совет наряду с другими необходимыми документами.

Приложение № 1  
Выписка из протокола №  
научной конференции отдела \_\_\_\_\_ от 20 г.

Присутствовали: (*Ф.И.О. присутствующих на заседании членов кафедры, приглашенных специалистов с указанием ученой степени, ученого звания*).

Повестка дня : Обсуждение диссертационной работы (*Ф.И.О. соискателя*) на тему: (*название диссертации*) на соискание ученой степени кандидата (доктора) \_\_\_\_\_ наук по специальности (*шифр и название специальности*)

*Основное место работы соискателя и занимаемая должность, отметить, обучался ли в аспирантуре или выполнял диссертационное исследование в качестве соискателя.*

Научный руководитель – *Ф.И.О. научного руководителя, ученая степень, звание, место работы.*

Рецензенты – *Ф.И.О. рецензента, ученая степень, звание, основное место работы.*

Слушали: Выступление соискателя (*Ф.И.О.*) об основных положениях и результатах диссертационного исследования, его актуальности и научной новизне.

С оценкой данной работы выступили:

*Далее излагаются вопросы рецензентов и всех присутствующих на заседании, ответы на них соискателя.*

Постановили: рекомендовать диссертацию (*Ф.И.О.*) на тему: (*название диссертации*) к защите на соискание ученой степени кандидата (доктора) медицинских (биологических) наук по специальности (*шифр и название специальности*).

**Актуальность темы исследования обосновывается наличием проблемы в данной отрасли науки и степенью ее разрешения.**  
**Обоснованность и достоверность научных положений, рекомендаций и выводов, полученных соискателем.** Приводимая в этом разделе оценка опирается на представительность и достоверность данных, корректность методик исследования.

**Личный вклад автора в получении научных результатов.** Приводятся сведения, характеризующие степень личного участия автора в получении

научных результа

**Наиболее существенные результаты, полученные лично автором, их научная новизна.** В этом разделе дается описание результатов, полученных впервые автором диссертации, подчеркивается их отличие от известных положений. Полученные результаты могут представлять собой усовершенствование ранее известных методик и способов решения отдельных задач.

**Публикации автора.** Приводится сведения о количестве публикаций автора по теме диссертации, дается оценка полноты изложения в них материалов диссертации, а также отражается, опубликованы ли основные научные результаты докторской диссертации в пятнадцати, а кандидатской диссертации – в трех научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

**Практическая значимость диссертации.** В данном разделе заключения устанавливается, какие из научных результатов исследования могут быть рекомендованы для использования и каким образом.

**Апробация результатов диссертационного исследования.** В этом разделе необходимо указать область применения полученных результатов в науке и практике (в каких организациях, в каком регионе).

**Соответствие содержания диссертации специальности, по которой она рекомендована к защите.** Подтверждается соответствие материалов диссертации избранной специальности на том основании, что диссертация посвящена исследованию (*предмет исследования*) и тем самым соответствует (указать полное название специальности).

Участники конференции по предварительной экспертизе диссертационной работы считают, что диссертация (*Ф.И.О. соискателя*) соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским (докторским) диссертациям, и рекомендуется к защите по специальности (*полное название специальности*).

*P.S.* Приводим шифры специальностей, по которым Диссертационным советам Центра разрешено принимать диссертации к защите: 03.02.03 – микробиология (медицинские и биологические науки); 14.03.09 – клиническая имmunология, аллергология (медицинские и биологические науки); 14.02.02 – эпидемиология (медицинские и биологические науки); 03.01.03 – молекулярная биология (биологические науки); 03.02.02 – вирусология (биологические и медицинские науки).

Председатель (Ф.И.О., ученая степень, звание,  
должность)

Секретарь (Ф.И.О., ученая степень, звание)