

**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**

**Гинзбург 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. Соискатель 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 апробации (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 автореферата 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 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 (Приложение 1).



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

результатов.

**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.** Приводятся 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 иммунология, 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  
*должность*)

(*Ф.И.О., ученая степень, звание,*

Секретарь

(*Ф.И.О., ученая степень, звание*)