

**Федеральное казенное учреждение здравоохранения  
«Ставропольский научно-исследовательский противочумный институт»  
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека**

Рассмотрен и одобрено  
Ученым советом ФКУЗ Ставропольский  
противочумный институт  
Роспотребнадзора  
(протокол Ученого совета № 5  
от «21» 07 2022 г.)

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ФКУЗ Ставропольский  
противочумный институт  
Роспотребнадзора

А.Н. Куличенко

«21» 07 2022 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПОРЯДКЕ РАЗРАБОТКИ И УТВЕРЖДЕНИЯ  
ПРОГРАММ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ  
И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ**

Ставрополь, 2022

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет структуру, содержание, условия реализации, порядок разработки и утверждения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемых в ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора (далее - Институт).

1.2. Положение разработано в соответствии с нормативными и правовыми документами:

- Федеральный закон РФ от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 20.10.2021 № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»;

- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02.2021 № 118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. № 1093»;

- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 24.08.2021 № 786 «Об установлении соответствия направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 № 118»;

- Положение об аспирантуре Института.

1.3. Программы аспирантуры разрабатываются по научным специальностям в соответствии с лицензией и предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

1.4. Институт осуществляет научную (научно-исследовательскую)

деятельность, в том числе фундаментальные и прикладные научные исследования, и обладает научным потенциалом по научным специальностям, по которым реализуются программы аспирантуры. Научная деятельность предусмотрена Уставом ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора.

1.5. Освоение программы аспирантуры осуществляется по индивидуальному плану работы аспиранта, включающему индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план.

## **2. СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ**

2.1. Структура программы аспирантуры определяется в соответствии с Федеральными государственными требованиями (ФГТ) и включает в себя научный компонент, образовательный компонент и итоговую аттестацию.

2.2. Научный компонент программы аспирантуры включает:

- научную деятельность, направленную на подготовку аспирантом диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите;
- подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации в рецензируемых научных изданиях, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, заявок на патенты, изобретения, полезные модели, базы данных и т.д. в соответствии с Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842;
- промежуточную аттестацию по этапам выполнения научных исследований, итоговую аттестацию.

2.3. Образовательный компонент программы аспирантуры включает дисциплины (модули) и практику по специальным дисциплинам, а также промежуточную аттестацию по указанным в программе дисциплинам (модулям) и практике.

2.4. Итоговая аттестация по программе аспирантуры проводится в форме предварительного обсуждения диссертационной работы, выполненной аспирантом, и оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным Федеральным законом от 23.08.1996 № 127 ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

2.5. Институт при реализации программы аспирантуры вправе предусмотреть освоение аспирантами факультативных и элективных дисциплин (модулей) из перечня, предлагаемого организацией, в порядке, установленном соответствующим локальным нормативным актом.

Элективные дисциплины (модули), включенные в программу аспирантуры, являются обязательными для освоения обучающимися; факультативные дисциплины являются необязательными для освоения аспирантами.

2.6. Срок освоения программы аспирантуры в очной форме согласно Федеральным государственным требованиям составляет 4 года по специальности 1.5.11. Микробиология и 1.5.6 Биотехнология (объем программы – 240 зачетных единиц) и 3 года — по специальности 3.2.2. Эпидемиология (объем программы – 240 зачетных единиц). Объем программы за один учебный год в очной форме обучения — 60 зачетных единиц.

2.7. Структура программы аспирантуры:

№	Наименование компонентов программы аспирантуры и их составляющих
1	Научный компонент
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите
1.2	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты, изобретения, полезные модели, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных и т.п. <sup>1</sup>
1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования
2	Образовательный компонент
2.1	Дисциплины (модули), в том числе элективные, факультативные дисциплины (в случае включения их в программу аспирантуры и (или) направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов)
2.2	Практика
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике
3	Итоговая аттестация

Пункт 11 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 40, ст. 5074; 2021, № 13, ст. 2252).

2.8. Вид и способы проведения практики определяются Институтом самостоятельно в соответствии с локальным нормативным актом.

### **3. Условия реализации программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре**

3.1. Реализация программы аспирантуры Института осуществляется в соответствии с требованиями к материально-техническому, учебно-методическому и кадровому обеспечению обучения в аспирантуре.

3.2. Институт обеспечивает аспиранту доступ к научно-исследовательской

инфраструктуре в соответствии с программой аспирантуры (адъюнктуры) и индивидуальным планом работы.

3.3. Институт обеспечивает аспиранту в течение всего периода освоения программы аспирантуры индивидуальный доступ к электронной информационно-образовательной среде организации посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и (или) локальной сети организации в пределах, установленных законодательством Российской Федерации в области защиты государственной и иной охраняемой законом тайны.

3.4. Институт обеспечивает аспиранту доступ к учебно-методическим материалам, библиотечным фондам и библиотечно-справочным системам, а также информационным, информационно-справочным системам, профессиональным базам данных, состав которых определен соответствующей программой аспирантуры (адъюнктуры) и индивидуальным планом работы аспиранта.

3.5. Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает доступ аспиранту ко всем электронным ресурсам, которые сопровождают научно-исследовательский и образовательный процессы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре согласно соответствующим программам аспирантуры, в том числе к информации об итогах промежуточных аттестаций с результатами выполнения индивидуального плана научной деятельности и оценками выполнения индивидуального учебного плана.

3.6. Аспиранты обеспечиваются необходимыми учебными изданиями в количестве достаточном для освоения программ аспирантуры по каждой дисциплине (модулю), входящей в учебный план и индивидуальный план работы аспиранта.

3.7. Более 60 % численности штатных научных и научно-педагогических работников, участвующих в реализации программ аспирантуры имеют ученую степень и ученое звание.

#### **4. ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ**

4.1. Ответственными за разработку и реализацию программы аспирантуры по научным специальностям, является руководитель аспирантуры и руководители аспирантов.

4.2. Проектирование программы аспирантуры по каждой специальности подготовки осуществляется рабочей группой, специально организуемой для этой цели.

4.3. Координацию деятельности по разработке программы аспирантуры

осуществляет руководитель аспирантуры.

4.4. Рабочая группа формирует:

- локальные нормативные документы для разработки программ аспирантуры;
- документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации программ аспирантуры;
- рабочие программы дисциплин (модулей) практик, учебно-методические комплексы: дисциплин (модулей) и практик;
- учебный план с календарным учебным графиком.

## 5. УТВЕРЖДЕНИЕ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

5.1. Разработанные локальные нормативные акты, рабочие программы дисциплин и практик, учебные планы и учебные графики в установленные сроки представляются на рассмотрение Ученого совета и утверждаются директором Института.

## 6. РАЗМЕЩЕНИЕ ПРОГРАММ АСПИРАНТУРЫ

6.1. На официальном сайте университета размещаются:

- локальные нормативные акты;
- программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре;
- рабочие программы дисциплин и практик;
- учебные планы с календарным учебным графиком;

6.2. В научной части ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора в печатном и электронном виде хранятся:

- программы аспирантуры по отдельным научным дисциплинам;
- рабочие программы учебных дисциплин и практик;
- учебные планы с календарным учебным графиком;
- отчетные документы по аспирантуре;
- индивидуальные рабочие планы аспирантов.

6.3. В подразделениях Института в печатном и электронном виде хранятся:

- индивидуальные рабочие планы аспирантов;
- отчетные документы аспирантов.

Ученый секретарь

Согласовано:

Исполняющий функциональные обязанности  
заместителя директора по научной работе

Т.Л. Красовская

Д.А. Ковалев