

## АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

### А4.Д.1 «Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)»

**Общая трудоемкость составляет 6 ЗЕТ (216 часов)**

1. Научный доклад (далее – НД) об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (далее - НКР<sup>1</sup>), являющееся вторым аттестационным испытанием государственной итоговой аттестации, призвано наряду с государственным экзаменом установить степень соответствия уровня профессиональной подготовки выпускника требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 10.06.01 Информационная безопасность в части сформированности компетенций, необходимых для осуществления выпускником профессиональной деятельности.

2. Научный доклад (далее – НД ) об основных результатах НКР относится к Блоку 4 «Государственная итоговая аттестация» программы аспирантуры по направлению подготовки 10.06.01 «Информационная безопасность», квалификация – Исследователь. Преподаватель-исследователь.

3. Публичное представление НД является итоговым контролем сформированных компетенций обучающегося:

– способность формулировать научные задачи в области обеспечения информационной безопасности, применять для их решения методологии теоретических и экспериментальных научных исследований, внедрять полученные результаты в практическую деятельность (ОПК-1),

– способность разрабатывать частные методы исследования и применять их в самостоятельной научно-исследовательской деятельности для решения конкретных исследовательских задач в области обеспечения информационной безопасности (ОПК-2),

– способность организовать работу коллектива по проведению научных исследований в области информационной безопасности (ОПК-4);

– готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования (ОПК-5);

– способность к вербальной коммуникации в профессиональной педагогической деятельности и в процессе представления результатов научных исследований в предметной области «информационная безопасность» (ПК-2);

– способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1),

– способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-2),

– готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3),

– готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4),

– способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6).

Трудоемкость подготовки и представления НД об основных результатах НКР, период его подготовки определяются требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 10.06.01 Информационная безопасность, учебным планом и календарным учебным графиком (6 з.е. в 8 семестре для очной формы обучения и в 10 семестре для заочной формы обучения).

---

<sup>1</sup> Научно-квалификационная работа (диссертация) представляет собой самостоятельно выполненную обучающимся письменную работу, содержащую решение задачи либо результаты анализа проблемы, имеющей значение для соответствующей области профессиональной деятельности.