

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ООО НТЦ «Информационная безопасность»
об основной образовательной программе Пермского государственного
национального исследовательского университета по специальности 10.05.03
Информационная безопасность автоматизированных систем

На экспертизу ООО НТЦ «Информационная безопасность» была представлена основная образовательная программа по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем.

Данная образовательная программа реализуется на физическом факультете ПГНИУ и представляет собой комплект документов, который содержит общую характеристику программы, компетенции, формируемые в результате освоения ОП, матрицу соответствия дисциплин и компетенций, календарный учебный график, учебный план, рабочие программы дисциплин, программы практик, фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, а также программу государственной итоговой аттестации.

Образовательная программа разработана в соответствии с требованиями самостоятельно установленного образовательного стандарта высшего образования Пермского государственного национально-исследовательского университета (далее - СУОС ПГНИУ), утвержденного Ученым советом ПГНИУ от 26 мая 2021 Протокол №9.

Структура образовательной программы отражена в учебном плане и включает следующие блоки:

Блок 1 «Дисциплины (модули), относящиеся к обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений представленной универсальными, общеобразовательными и профессиональными electiveами, которые обеспечивают возможность реализации индивидуальной траектории обучения для каждого обучающегося.

Блок 2 «Практики» относится к обязательной части образовательной программы и реализуется через такие практики как: групповая проектная работа, научно-исследовательская работа, ознакомительная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика, преддипломная практика.


Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» относится к обязательной части образовательной программы. Государственная итоговая аттестация (далее - ГИА) проводится после освоения образовательной программы в полном объеме. Период, выделенный в календарном учебном графике на ГИА, включает в себя подготовку к защите и защите выпускной квалификационной работы.

В учебном плане отображается логическая последовательность формирования компетенций выпускника. Дисциплины, входящие в учебный план, раскрывают актуальные проблемы в области профессиональной деятельности в сфере организации и проведения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и проектных работ.

Таким образом, образовательная программа «Радиофизика» соответствует современным требованиям в области физических наук и производства. Её несомненным достоинством является привлечение практикующих специалистов для чтения специальных курсов и разработки фондов оценочных средств. Образовательная программа отвечает требованиям СУОС ПГНИУ и обеспечивает формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций. Выпускники

данной специальности способны решать задачи в научно-исследовательской, проектной, контрольно-аналитической, организационно-управленческой, эксплуатационной деятельности.

ООО НТЦ «Информационная безопасность» заинтересовано в выпускниках ПГНИУ, обучающихся по специальности 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем для выполнения совместных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.

Директор ООО НТЦ «Информационная безопасность»  А.М.Малинин

