

РЕЦЕНЗИЯ

**на основную образовательную программу высшего образования
«Инженерия искусственного интеллекта»
по направлению 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника»**

Основная образовательная программа (ООП) высшего образования разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по направлению 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника», а также на основе рекомендаций Минобрнауки РФ, определяющих перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, необходимых специалисту по искусственному интеллекту.

Содержание ООП в части отражения компетенций соответствует требованиям ФГОС. Развитие цифровых технологий предполагает повсеместное внедрение и использование искусственного интеллекта, поэтому содержание ООП соответствует требованиям современного уровня развития IT-технологий, учитывает специфику разработки систем искусственного интеллекта в современном цифровом пространстве.

Матрица компетенций представляет собой логическую схему, которая дает представление о месте и роли каждой дисциплины в структуре ООП, последовательности их изучения. Последовательность изучаемых дисциплин направлена на качественное усвоение учебного материала.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования включает в себя следующие элементы:

- характеристику ООП;
- учебный план;
- рабочие программы дисциплин в соответствии с учебным планом;
- программы учебной, производственной, в том числе преддипломной практики;
- программу итоговой аттестации (фонд оценочных средств).

Контрольно-измерительные материалы разнообразны, носят практический характер, позволяют адекватно оценивать уровень знаний обучающихся по дисциплине. Определены условия реализации образовательной программы подготовки специалиста (кадровое и материально-техническое обеспечение).

Представленная основная образовательная программа «Инженерия искусственного интеллекта», имеет практическую направленность, включает достаточное количество разнообразных элементов, направленных на развитие профессиональных и личностных способностей и рекомендуется к использованию в учебном процессе.

Генеральный директор ООО «ЛПТСИСТЕМС»



Г.А. Фатыхова