

# Все на OSTIS-2020!

30 лет назад в Минске прошла II конференция союзного масштаба по искусственному интеллекту (ИИ). Научное собрание объединило более 1000 участников и сыграло важнейшую роль в развитии искусственного интеллекта в Беларуси.

Сегодня этим знаменательным обстоятельством обусловлен юбилейный характер X международной научно-технической конференции «Открытые семантические технологии проектирования интеллектуальных систем» (OSTIS-2020), которая состоится в Минске 19–22 февраля 2020 года.

**Н**а конференции будут обсуждаться назревшие вопросы стандартизации интеллектуальных систем и развития технологий ИИ.

Предстоящий форум ученых подведет итог «романтического» этапа работ в области ИИ, связанных с изучением феномена интеллекта независимо от его естественного или научного происхождения. Эксперты намерены переместить акцент на создание и развитие технологий проектирования интеллектуальных систем и массовое внедрение прикладных интеллектуальных структур в различные сферы деятельности человека.

Особый контекст OSTIS-2020 и весомость работе конференции по вопросам развития технологий

ИИ придает стечение знаменательных дат. Во-первых, 25 лет назад, с момента открытия в Беларуси специальности «искусственный интеллект», началась подготовка научных кадров данного профиля в Белорусском государственном университете информатики и радиоэлектроники и Брестском государственном техническом университете. Во-вторых, завершился 10-летний этап развития проекта OSTIS, направленного на создание открытой комплексной технологии компонентного проектирования семантически совместимых гибридных интеллектуальных систем.

В настоящий момент организаторы конференции OSTIS-2020 акцентируют внимание участников на подведении итогов развития

семантических технологий проектирования интеллектуальных систем, в частности технологии OSTIS. Состоится обсуждение дальнейших перспектив технологий совместимости как интеллектуальных систем в целом, так и различного вида знаний, подсистем и моделей решения задач.

На повестке дня – рассмотреть варианты применения комплексной технологии проектирования семантически совместимых интеллектуальных систем, а также обсудить обширный перечень актуальных для конференции OSTIS-2020 вопросов.

Встреча ученых посвящается памяти Дмитрия Александровича Поспелова, основателя советской школы искусственного интеллекта.

*Подробная информация о мероприятиях конференции содержится на сайте: <http://conf.ostis.net>*

