

Нестеренко Р.В.

Уважаемые коллеги, здравствуйте! Рад приветствовать вас на очередном заседании Экспертного совета по искусственному интеллекту. За прошедший год данный формат показал свою эффективность. Мы не только открыто обсудили и обозначили наиболее актуальные вопросы и проблемы в области ИИ, но и сформировали общее видение дальнейшего развития.

Совет уже стал известен в экспертном сообществе, в его состав вошли новые эксперты. В заседаниях участвуют как представители фундаментальной науки, так и компании-практики, что позволяет достигнуть наиболее эффективных результатов, которые в дальнейшем применяются в производственной деятельности. Например, в тесном взаимодействии с экспертами мы формируем долгосрочные планы научных исследований.

Совместно с экспертами совета участвовали в формализации требований к создаваемым системам Предприятия. Эти требования вошли в технические задания НИР, проведенных в 20212 году (Основа, Вепрь, ИБ в ИИ). На основе полученных результатов, запланировано поэтапное развитие наших систем и сейчас проводится конкурс на создание ИС Вепрь и ИС Окулус. Мы рады видеть, что на наши конкурсы приходят признанные экспертные организации, зачастую и из участников Совета, что приводит у определенному соперничеству, а в результате росту качества получаемых результатов.

Благодарю всех участников за плодотворное сотрудничество и уверен, что в дальнейшем оно будет только развивается, тем более что текущая обстановка и развитие технологий несёт новые и новые вызовы, что явно отражает тема сегодняшнего заседания «Использование искусственного интеллекта для выявления манипуляций общественным мнением».

Передаю слово руководителю НТЦ Федотову А.В.

Федотов А.В.

Действительно, как было отмечено новые вызовы и технологии подталкивают развитию и как уже всем стало понятно, бороться надо не с только с текущими проблемами, но и прогнозировать с чем мы столкнёмся через несколько лет.

Отрадно видеть, что многие коллеги озаботились проблемой манипуляции общественного мнения заранее и сейчас имеют на руках не только аналитические исследования, но и практические результаты о чём сегодня доложат на заседании Экспертного совета.

Повестка заседания рассылалась в приглашении, очные участники могут её увидеть у себя на столах. Напомню, что заседание будет проходить в 2 этапа с небольшим перерывом на кофе-брейк. После каждого доклада запланировано время для ответов на вопросы. Если на все ответы не хватит времени, их можно задать позже во время перерыва или написать нам. Мы их обязательно передадим. Также напомню, что в чат в телеграмме также можно писать любые вопросы и предложения.

А теперь перейдём к первому докладу