Г. Зиновьев, профессор, один из руководителей коллаборации ALICE в ЦЕРНе:

«...Харьковские физики участвуют в "охоте" на Хиггса в коллаборации CMS, киевские физики активно трудятся над поиском кварк-глюонной плазмы в ALICE. На стадии создания детекторов вклад украинцев был достаточно заметным. Так, украинские ученые и харьковские инженеры работали над созданием трех из четырех детекторов для БАК: CMS, LHCb и ALICE. В особенности высоко их вклад был оценен в коллаборации ALICE, где уникальная технология харьковских инженеров института приборостроения позволила создать очень элегантную, высокотехнологичную и эффективную внутреннюю трековую систему. Сегодня специалисты из Института прикладной физики (г. Сумы) начинают активно работать в ЦЕРНе над новым поколением коллайдеров» (Рожен О., Рожен П. Открыт массовый сезон охоты на бозон Хиггса... // Дзеркало Україна тижня. (http://zn.ua/SCIENCE/otkryt_massovyy_sezon_ohoty_na_bozon_higgsa2-

(http://zn.ua/SCIENCE/otkryt_massovyy_sezon_ohoty_na_bozon_higgsa2-95511.html). – 2012. – 13–20.01).