

Важные работы ОФВЭ за 2017 год :

1. Фундаментальные и прикладные исследования с использованием протонов.
2. Фундаментальные и прикладные исследования с использованием тяжелых ионов. Теоретическая и математическая физика.
3. Получение разделенных по массам изотопов $^{223,224}\text{Ra}$ и ^{225}Ac в режиме "on-line".