

Ведущее предприятие:

Институт ядерной и радиационной физики, Федеральное государственное унитарное предприятие РОССИЙСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ЦЕНТР Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики (ФГУП "РФЯЦ - ВНИИЭФ")

Директор: Костюков Валентин Ефимович,

Адрес: 607188, Нижегородская обл., г. Саров, пр. Мира, 37

Телетайп: 651203 "Мимоза"

Телекс: 151109 Arsa SU

Тел.: 8 (83130) 2-48-02

Факс: 8(83130) 2-94-94

E-mail: staff@vniief.ru

Oganessian Yu.Ts., Utyonkov V.K., Lobanov Yu.V., Abdullin F.Sh., Polyakov A.N., Shirokovsky I.V., Tsyganov Yu.S., Gulbekian G.G., Bogomolov S.L., Gikal B.N., Mezentsev A.N., Iliev S., Subbotin V.G., Sukhov A.M., Voinov A.A., Buklanov G.V., Subotic K., Zagrebaev V.I., Itkis M.G., Patin J.B. et al. MEASUREMENTS OF CROSS SECTIONS AND DECAY PROPERTIES OF THE ISOTOPES OF ELEMENTS 112, 114, AND 116 PRODUCED IN THE FUSION REACTIONS $^{233,238}\text{U}$, ^{242}Pu , AND $^{248}\text{Cm}+^{48}\text{Ca}$. Physical Review C - Nuclear Physics. 2004. Т. 70. № 6. DOI: 10.1103/PhysRevC.70.064609

Rodin A.M., Stepanov S.V., Bogdanov D.D., Golovkov M.S., Fomichev A.S., Sidorchuk S.I., Slepnev R.S., Wolski R., Ter-Akopian G.M., Oganessian Yu.Ts., Yukhimchuk A.A., Perevozchikov V.V., Vinogradov Yu.I., Grishechkin S.K., Demin A.M., Zlatoustovskiy S.V., Kuryakin A.V., Fil'chagin S.V., Ilkaev R.I. STATUS OF ACCULINNA BEAM LINE. Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section B: Beam Interactions with Materials and Atoms 2003. Т. 204. С. 114-118.

Yukhimchuk A.A., Ilkaev R.I. STATUS OF EFFORTS ON FUNDAMENTAL AND APPLIED STUDIES WITH TRITIUM AT RFNC-VNIIEF Fusion Science and Technology 2015. Т. 67. № 3. С. 666-670.

Юхимчук А.А., Виноградов Ю.И., Голубков А.Н., Гришечкин С.К., Дёмин А.М., Дёмин Д.Л., Перевозчиков В.В., Родин А.М., Тер-Акопьян Г.М., Харитонов В.М. НАУЧНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ОБРАЩЕНИЯ С ТРИТИЕМ И ЕГО СОЕДИНЕНИЯМИ В ИНТЕРЕСАХ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ. Вопросы атомной науки и техники. Серия: Термоядерный синтез. 2013. Т. 36. № 3. С. 26-52.

Golovkov M.S., Grigorenko L.V., Ter-Akopian G.M., Fomichev A.S., Oganessian Yu.Ts., Gorshkov V.A., Krupko S.A., Rodin A.M., Sidorchuk S.I., Slepnev R.S., Stepanov S.V., Wolski R., Pang D.Y., Chudoba V., Korshennikov A.A., Kuzmin E.A., Nikolskii E.Yu., Novatskii B.G., Stepanov D.N., Roussel-Chomaz P. et al. THE ^8He AND ^{10}He SPECTRA STUDIED IN THE (T, P) REACTION Physics Letters. Section B: Nuclear, Elementary Particle and High-Energy Physics. 2009. Т. 672. № 1. С. 22-29.