

Председатель комиссии  
внутреннего экспортного контроля  
ИЯИ РАН



(А. В. Фещенко)

\_\_ ноября 2023 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
КОМИССИИ ВНУТРЕННЕГО ЭКСПОРТНОГО КОНТРОЛЯ  
ИЯИ РАН

Комиссия внутреннего экспортного контроля ИЯИ РАН, рассмотрев статью «ПЕРЕВОРОТ СПИНА В МЕТОДЕ ЧАСТОТНОЙ ОБЛАСТИ ДЛЯ ПОИСКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ДИПОЛЬНОГО МОМЕНТА ЧАСТИЦ» англ.: «SPIN-FLIPPING WITHIN THE FREQUENCY DOMAIN METHOD OF SEARCHING FOR PARTICLE ELECTRIC DIPOLE MOMENT» авторов: А.Е. АКСЕНТЬЕВ, С.Д. КОЛОКОЛЬЧИКОВ, А.А. МЕЛЬНИКОВ, Ю.В. СЕНИЧЕВ,

подтверждает, что в материале, включающем результаты научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, финансируемых государством, не содержатся сведения, подпадающие под действие списков контролируемых товаров и технологий, утвержденных указами Президента Российской Федерации.

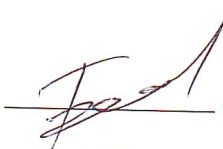
Заключение:

для публикации в журнале Nuclear Physics  
оформление лицензии ФСТЭК России или разрешения Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации не требуется.


Экспертная комиссия подтверждает, что в материале не содержится информации ограниченного доступа.

Рассмотренный материал может быть опубликован в открытой печати.


Эксперт КВЭК

 А. С. Белов

Эксперт КВЭК

 С. А. Гаврилов

СОГЛАСОВАНО:  
и.о. зав. ОУК

 А. В. Фещенко