Председатель комиссии

внутреннего экспортного контроля

ИЯИ РАН

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (А. В. Фещенко)

\_\_ марта 2024 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

КОМИССИИ ВНУТРЕННЕГО ЭКСПОРТНОГО КОНТРОЛЯ

ИЯИ РАН

Комиссия внутреннего экспортного контроля ИЯИ РАН, рассмотрев тезис

«ПРОХОЖДЕНИЕ КРИТИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ В ГАРМОНИЧЕСКОМ ВЧ ПРОТОННОГО СИНХРОТРОНА У-70», англ. «TRANSITION ENERGY CROSSING IN HARMONIC RF AT PROTON SYNCHROTRON U-70» авторов: КОЛОКОЛЬЧИКОВ С., СЕНИЧЕВ Ю., КАЛИЛИН В. 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 представления на конференцию ЛаПлаз-2024, с последующим опубликованием в сборнике трудов конференции и журнале «Physics of Atomic Nuclei».

Оформление лицензии ФСТЭК России или разрешения Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации не требуется.

Эксперт КВЭК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. С. Белов

Эксперт КВЭК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С. А. Гаврилов

СОГЛАСОВАНО:

и.о. зав. ОУК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. В. Фещенко