



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Межрегиональное управление №1 Федерального медико-биологического агентства

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.МУ.02.000.М.000070.06.13 ОТ 20.06.2013 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг), для производства виды выпускаемой продукции; наименование объекта, фактический адрес):

Условия выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения в лаборатории 110 согласно приложению на 1-м листе.

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр Российской Федерации - Институт Теоритической и Экспериментальной Физики" 117218, г. Москва, ул. Б. Черемушкинская, д. 25, Российская Федерация

Заявитель (наименование организации-заявителя; юридический адрес)

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр Российской Федерации - Институт Теоритической и Экспериментальной Физики" 117218, г. Москва, ул. Б. Черемушкинская, д. 25, Российская Федерация

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть; указать полное наименование санитарных правил)

СанПин 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)", СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)", СанПин 2.6.1.2573-10 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ"

Основанием для признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Экспертное заключение ФГБУЗ "Головной центр гигиены и эпидемиологии" ФМБА России от 21.03.13 №285гг/2013.



Заключение действительно до 21.06.2018 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 2342572



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Межрегиональное управление №1 Федерального медико-биологического агентства

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ № 77.МУ.02.000.М.000070.06.13 от 20.06.2013 г.

1. Учреждение: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный Научный Центр Российской Федерации Институт Теоретической и Экспериментальной Физики (ФГБУ «ГНЦ РФ ИТЭФ»), 117218 г. Москва, ул. Большая Черемуш-кинская, д. 25

2. Подразделение учреждения, получающее заключение: подразделение 110 – Установка протонного инжектора И-2

Разрешаются следующие виды деятельности:

Вид и характеристика ИИИ	Вид и характер работ	Место проведения работ	Ограничительные условия
3. Другие работы с ИИИ. Работа с неизотопными ИИИ. Протонный линейный ускоритель И-2	Работа в качестве протонного инжектора. Научно-исследовательские работы	корпус 100	Энергия ускорителя до 24,6 МэВ, интенсивностью пучка 250 мА/имп, средний ток ускоренного пучка до 5 мА, частота повторения до 1 Гц.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

