



**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.000160.12.14 ОТ 25.12.2014 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 на установке И-3 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 ГЦГиЭ ФМБА России № 1493гт/2014 от 28.11.2014 г.



Заключение действительно до 25.12.2019 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 2528416



**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.000160.12.14 от 25.12.2014 г.

1. Учреждение: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный Научный Центр Российской Федерации Институт Теоретической и Экспериментальной Физики. НИЦ «Курчатовский институт» Юридический адрес организации: г. Москва, 117218, ул. Б. Черемушкинская, 25.

2. Подразделение учреждения, получающее заключение: 2-х этажный корпус 119. Ускоритель ионных частиц И-3 Установки ИТЭФ-ТВН

Разрешаются следующие виды деятельности с ИИИ:

Вид и характеристика НИИ	Вид и характер работ	Место проведения работ	Ограничительные условия
Эксплуатация ускорителя тяжелых ионов И-3, с энергией пучка- 4 Мэв. Импульсное рентгеновское, нейтронное и гамма излучение.	Инжектор для синхротрона У-10. Научные исследования, прикладные работы. Облучение полупроводниковых структур. Испытание радиационной стойкости электронной техники.	Корпус 119, зал ускорителя И-3.	В режиме непрерывной эксплуатации организовывается сменная работа персонала. Ограничен доступ в зал ускорителя И-3.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

