



Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»  
(НИЦ «Курчатовский институт»)

**АКТ**

о внедрении результатов кандидатской работы  
Дорохова Виктора Леонидовича, ИЯФ СО РАН г. Новосибирск

**Комиссия в составе:**

- Корчуганова Владимира Николаевича - заместителя руководителя Научного Комплекса по перспективным ускорительным технологиям;
- Валентинова Александра Геннадьевича - руководителя ресурсного центра синхротронных исследований на базе специализированного синхротронного источника, НИЦ «Курчатовский институт»;
- Стирина Александра Ивановича - начальника группы диагностики электронных пучков, НИЦ «Курчатовский институт»;

составили настоящий акт о том, что результаты диссертационной работы В.Л. Дорохова - «Развитие методов оптической диагностики в циклических ускорителях заряженных частиц» по специальности 01.04.20 – «Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук, были внедрены на станции оптического наблюдения источника синхротронного излучения «КИСИ-Курчатов» в национальном исследовательском центре «Курчатовский институт», г. Москва.

В настоящий момент комплекс оптической диагностики стабильно работает в составе станции оптического наблюдения.

Зам. руководителя Научного Комплекса  
по перспективным ускорительным технологиям,  
д. ф-м. н.

Корчуганов В.Н

Руководитель ресурсного центра синхротронных  
исследований на базе специализированного  
синхротронного источника

Валентинов А.Г.

Начальник группы диагностики  
электронных пучков

Стирин А.И.

Подлинность подписей  
членов Комиссии заверяю  
Помощник президента Центра



Николаенко А.В.