

**ПРОГРАММА ШЕСТОГО В 2018 ГОДУ СЕМИНАРА  
ПО ПРОЕКТУ «КОДЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ»**

Состояние разработки интегрального кода ЕВКЛИД в рамках проекта «Коды нового поколения»

ИБРАЭ РАН, комната 112  
24 октября 2018 г., 11:00

Повестка дня

11:00-11:10	Вступительное слово	Научный руководитель ИБРАЭ РАН, Академик РАН Леонид Александрович Большов
11:10-11:40	Состояние верификации и аттестации интегрального кода для обоснования безопасности РУ БР ЕВКЛИД/V1	Заведующий отделением ИБРАЭ РАН Настасья Александровна Мосунова
11:40-11:50	Ответы на вопросы	Участники семинара
11:50-12:30	Состояние разработки и верификации интегрального кода для обоснования безопасности АЭС с РУ БР ЕВКЛИД/V2	Заведующий лабораторией ИБРАЭ РАН Эдуард Викторович Усов
12:30-12:40	Ответы на вопросы	Участники семинара
12:40-12:50	Результаты опытной эксплуатации второй версии кода ЕВКЛИД/V2 в АО «НИКИЭТ» (в части теплогидравлического модуля и модуля переноса продуктов деления)	Инженер 1 категории АО «НИКИЭТ» Никита Евгеньевич Дубенков
12:50-13:00	Ответы на вопросы	Участники семинара
13:00-13:30	Общая дискуссия. Подведение итогов. Подготовка решения семинара	Участники семинара