

**ПРОГРАММА ТРЕТЬЕГО В 2024 ГОДУ СЕМИНАРА  
ПО ПРОЕКТУ «КОДЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ»**

Последние результаты валидации и подготовка к аттестации интегрального кода  
ЕВКЛИД/V1. Новые модели и возможности, состояние аттестации интегрального  
кода ЕВКЛИД/V2. Техническое задание на развитие кода ЕВКЛИД.

ИБРАЭ РАН, комната 112  
23 мая 2024 г., 10:00

Повестка дня

10:00- 10:10	Вступительное слово	Научный руководитель ИБРАЭ РАН Академик РАН Леонид Александрович Большов
10:10- 10:40	Последние результаты валидации и подготовка к аттестации интегрального кода ЕВКЛИД/V1	И.о. заведующего лабораторией ИБРАЭ РАН Дмитрий Павлович Вепрев
10:40- 10:50	Ответы на вопросы	Участники семинара
10:50- 11:30	Новые модели и возможности, состояние аттестации интегрального кода ЕВКЛИД/V2. Техническое задание на развитие кода ЕВКЛИД	Заведующий лабораторией НФ ИБРАЭ РАН кандидат технических наук Эдуард Викторович Усов
11:30- 11:40	Ответы на вопросы	Участники семинара
11:40- 12:00	Общая дискуссия. Подведение итогов.	Участники семинара