

Программа Научной сессии ИЯФ 2017 г.

27 января, пятница

Конференц-зал ИЯФ СО РАН

9:30	П.В. Логачев	Вступительное слово
9:40	Д.Е. Беркаев	Статус и перспективы инжекционного комплекса
10:00	Д.Б. Шварц	Работа коллайдера ВЭПП-2000 с инжекционным комплексом
10:15	И.Б. Логашенко	Детектор КМД-3: состояние дел и планы
10:30	М.Н. Ачасов	Детектор СНД: состояние дел и планы
10:45	Перерыв	Чай, кофе
11:15	П.А. Пиминов	Работа ускорительного комплекса ВЭПП-4М с инжекционным комплексом. Планы развития проекта Супер С-Tau
11:35	В.Е. Блинов	Детектор КЕДР: состояние дел и планы
11:50	А.Ю. Барняков	Перспективные детекторные технологии для будущих экспериментов
12:10	В.П. Дружинин	Физическая программа e ⁺ e ⁻ коллайдера на низкую энергию
12:30	Е.Б. Левичев	e ⁺ e ⁻ коллайдер на низкую энергию
12:45	В.Б. Рева	Электронные кулеры будущего
13:00	А.М. Батраков	Современное видение систем автоматизации будущих ускорительных комплексов
13:15	В.В. Колмогоров	Системы питания ЭФУ ИЯФ. Взгляд в ближайшее будущее.
13:30	Перерыв	Обед
15:00	А.Е. Левичев	Программа развития линейных ускорителей в ИЯФ СО РАН
15:15	К.В. Золотарев	СИ в ИЯФ СО РАН
15:30	Н.А. Винокуров	Перспективы и планы Новосибирского ЛСЭ
15:45	А.А. Иванов	Перспективы линейных плазменных систем
16:05	П.А. Багрянский	Планы модернизации установки ГДЛ и эксперимент SAT
16:20	А.В. Бурдаков	Состояние и перспективы многопробочных ловушек
16:35	И.В. Шиховцев	Планы развития БНЗТ
16:55	Перерыв	Чай, кофе
17:25	А.Г. Стешов	Состояние дел и перспективы ЭП и НКО
17:40	Н.А. Мезенцев	Контрактная деятельность ИЯФ СО РАН
17:55	А.В. Васильев	Финансы ИЯФ СО РАН
18:10	П.В. Логачев	Заключение