

**16 июня 2008 г.**

- |  |                 |
|--|-----------------|
| 1. Открытие сессии   | В. Навроцик     |
| 2. Информация о выполнении рекомендаций предыдущей сессии ПКК  | В. Навроцик     |
| 3. Информация о резолюции 103-й сессии Ученого совета (февраль 2008 г.) и решениях Комитета полномочных представителей ОИЯИ (март 2008 г.)   | Н.А. Русакович  |
| 4. Информация о ходе работ по модернизации реактора ИБР-2  | А.В. Виноградов |
| 5. Отчет по завершающейся теме «Разработка и создание элементов нейтронных спектрометров для исследования конденсированных сред» (04-4-1052-2004/2008) и предложение о ее продлении    | С.А. Куликов    |
| 6. Отчет по завершающейся теме «Радиационные и радиобиологические исследования в полях излучений установок ОИЯИ и в окружающей среде» (04-9-1015-96/2008) и предложение о ее продлении | Е.А. Красавин   |
| 7. Отчет по завершающейся теме «Нейтронные исследования структуры и динамики конденсированных сред» (07-4-1031-99/2008)  | А.М. Балагуров  |
| 8. Предложение по открытию новой темы «Исследование наносистем и новых материалов с использованием рассеяния нейтронов»  | Д.П. Козленко   |
| 9. Приоритеты в развитии установок на ИБР-2М   | Д.П. Козленко   |
| 10. Научный доклад «Метод EXAFS-спектроскопии в физике конденсированных сред: первые результаты на энерго-дисперсионной станции в РНЦ «Курчатовский институт»»                         | В.В. Ефимов     |
| 11. Научный доклад «Исследования структуры нанообъектов с использованием лазерного сканирующего конфокального микроскопа»  | С.И. Тютюнников |
| 12. Научный доклад «Развитие метода неупругого рассеяния нейтронов для исследования молекулярной динамики конденсированных сред»   | И. Натканец     |

**17 июня 2008 г.**

- |   |               |
|---|---------------|
| 13. Отчет по завершающейся теме «Радиационные эффекты и модификация материалов, радиоаналитические и радиоизотопные исследования на ускорителях ЛЯР» (04-5-1013-96/2008) и предложение о ее продлении | П.Ю. Апель    |
| 14. Отчет по завершающейся теме «Теория конденсированных сред»(01-3-1030-99/2008) и предложение по открытию новой темы «Теория конденсированных сред и новые материалы» на 2009–2013 гг.              | В.Б. Приезжев |
| 15. Информация о проводимых исследованиях в области лучевой терапии на адронных пучках в ОИЯИ   | Г.В. Мицын    |
| 16. Отчет по завершающейся теме «Организация, обеспечение и развитие учебного процесса университетского типа в ОИЯИ» (06-0-1026-98/2008) и предложение о ее продлении                                 | Д.В. Фурсаев  |
| Общая дискуссия   |               |
| 17. Принятие рекомендаций ПКК.<br>Предложения в повестку дня следующей сессии ПКК   |               |
| 18. Закрытие сессии   |               |