

## 6. СТРУКТУРА

### СТРУКТУРА ЛАБОРАТОРИИ НЕЙТРОННОЙ ФИЗИКИ

Дирекция:	
Директор	<i>А.В. Белушкин</i>
Заместитель директора по научной работе	<i>В.Н. Швецов</i>
Заместитель директора по научной работе	<i>Делег Сангаа</i>
Заместитель директора по общим вопросам	<i>С.В. Козенков</i>
Главный инженер	<i>А.В. Виноградов</i>
Ученый секретарь	<i>О.А. Куликов</i>
Научный руководитель Лаборатории	<i>В.Л. Аксенов</i>
Советник при дирекции лаборатории	<i>В.Д. Ананьев</i>

Реактор и технические подразделения	Руководитель
ИБР-2 реактор	Главный инженер: <i>А.В. Долгих</i>
Механико-технологический отдел	<i>А.А. Беляков</i>
Электро-технологический отдел	<i>В.А. Трепалин</i>
Конструкторское бюро	<i>А.А. Кустов</i>
Экспериментальная мастерская	<i>А.Н. Кузнецов</i>

Научные подразделения	Руководитель
Научно-экспериментальный отдел нейтронных исследований конденсированных сред	<i>Д.П. Козленко</i>
Отделение ядерной физики	<i>В.Н. Швецов</i>
Научно-экспериментальный отдел комплекса спектрометров ИБР-2	<i>С.А. Куликов</i>

Административные службы
Секретариат
Финансы
Персонал

Группа ученого секретаря
Секретариат
Перевод
Графика

**НАУЧНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ  
НЕЙТРОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ КОНДЕНСИРОВАННЫХ СРЕД**

Подразделение	Название	Руководитель
<b>Сектор 1: Нейтронной дифракции. Руководитель: А.М. Балагуров</b>		
Группа No.1	ФДВР, ФСД,	А.М. Балагуров
Группа No.2	ДН-2	А.И. Бескровный
Группа No.3	ДН-12	В.Н. Савенко
Группа No.4	Геоматериалы	А.Н. Никитин
Группа No.5	СКАТ/ЭПСИЛОН	К. Шефцюк
<b>Сектор 2: Нейтронной оптики. Руководитель: М.В. Авдеев</b>		
Группа No.1	Физики поверхностей	Ю.Н. Никитенко
Группа No.2	Физики наносистем	М.В. Авдеев
<b>Группа малоуглового рассеяния</b>		А.И. Куклин
<b>Группа неупругого рассеяния</b>		Д. Худоба

**ОТДЕЛЕНИЕ ЯДЕРНОЙ ФИЗИКИ**

Подразделение	Название	Руководитель
<b>Сектор 1. Исследование нейтронно-ядерных взаимодействий. Руководитель: Ю.Н. Копач</b>		
<b>Сектор 2. Исследование фундаментальных свойств нейтрона. Руководитель: Е. В. Лычагин</b>		
<b>Сектор 3. Нейтронного активационного анализа и прикладных исследований. Руководитель: М.В. Фронтасьева</b>		
Группа No.1	Аналитическая	М.В. Фронтасьева
Группа No.2	Экспериментальная	С.С. Павлов
<b>Установка ИРЕН. Руководитель: В.Г. Пятаев</b>		

**ОТДЕЛ КОМПЛЕКСА СПЕКТРОМЕТРОВ ИБР-2**

Подразделение	Название	Руководитель
Группа No.1	Детекторов	А.В. Чураков
Группа No.2	Электроники	А.А. Богдзель
Группа No.3	Информационных технологий	А.С. Кирилов
Группа No.4	Окружения образца и прерывателей	А.П. Сиротин
Группа No.5	Криогенных исследований	А.Н. Черников
Группа No.6	Холодных замедлителей	С.А. Куликов

## 6. СТРУКТУРА

### ПЕРСОНАЛ

#### Распределение персонала по подразделениям на 31.12.2012

Тема	Подразделение	Количество сотрудников
-1104-	Отделение ядерной физики	87
-1069-	Научно-экспериментальный отдел нейтронных исследований конденсированных сред	89
-1075-	Научно-экспериментальный отдел комплекса спектрометров ИБР-2	42
-1105-	Реактор ИБР-2	46
	Механико-технологический отдел	47
	Электро-технологический отдел	31
	Экспериментальная мастерская	38
	Группа ядерной безопасности	7
	Конструкторское бюро	6
	Инфраструктура ЛНФ:	
	Дирекция	9
	Отдел обслуживания	24
	Группа ученого секретаря	3
	Группа материально-технического снабжения	4
<b>ИТОГО</b>		<b>433</b>

#### Персонал из стран-участниц ОИЯИ (кроме РФ) на 31.12.2012

Страна	Количество сотрудников	Количество молодых сотрудников ( $\leq 35$ лет)
Азербайджан	9	8
Белоруссия	1	1
Болгария	5	3
Германия	3	1
Грузия	2	-
Казахстан	7	7
Молдова	3	3
Монголия	10	7
Польша	9	3
Румыния	7	2
Украина	14	13
<b>ИТОГО</b>	<b>70</b>	<b>48</b>

### Аспиранты

В 2012 в ЛНФ проводили экспериментальную работу по диссертациям 23 аспиранта из 11 стран.

ФИО	Страна	Учреждение
Джабаров С.Г.	Азербайджан	Институт физики ААН
Таибов Л.	Азербайджан	Институт радиационных проблем ААН
Алексеёнок Ю.В.	Белоруссия	Международный государственный экологический университет им. А.Д.Сахарова
Милков В.М.	Болгария	Софийский университет
Барандовский Л.	Македония	Университет Кирилла и Мефодия Скопье
Ангел Л.	Молдова	Институт химии АНМ
Зиньковская И.	Молдова	Университет АНМ
Нямсурен В.	Монголия	Национальный университет Монголии
Ерхан Р.В.	Румыния	Бухарестский Университет
Булавин В.В.	Россия	Тульский государственный университет
Горюнов С.В.	Россия	УНЦ ОИЯИ
Горайнова З.И.	Россия	Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН
Мухин К.А.	Россия	УНЦ ОИЯИ
Верхоглядов А.Е.	Россия	УНЦ ОИЯИ
Зонтиков А.О.	Россия	Международный университет природы, общества и человека «Дубна»
Нтомзихона Беаулах Ндлову	ЮАР	Университет Стелленбош
Кравцова А.В.	Украина	Институту биологии южных морей им. А.О.Ковалевского НАН УКРАИНЫ
Нагорный А.В.	Украина	Киевский национальный университет им. Тараса Шевченко
Соловьев Д.В.	Украина	Киевский национальный университет им. Тараса Шевченко
То Тхан Лоан	Вьетнам	Тульский государственный университет
Фан Тхи Нгок Лоан	Вьетнам	Тульский государственный университет
Чан Туан Ан	Вьетнам	Тульский государственный университет
Данг Нгок Тоан	Вьетнам	Тульский государственный университет

В 2012 году были защищены 12 бакалаврских и 6 магистерских дипломов на основе экспериментального материала, полученного в ЛНФ. Восемь наших сотрудников получили степень кандидата наук и один – степень доктора наук.