

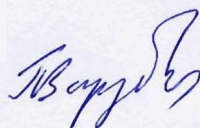
Смета затрат по проекту
ФАЗА/БЕККЕРЕЛЬ в части БЕККЕРЕЛЬ (ДФВЭ)
на 20012-14 гг.

№№ затрат пп	Наименование статей	Полная стоимость	2012 г.	2013 г.	20014 г.
1.	Ускоритель НУКЛОТРОН	150 час.	50 час.	50 час.	100 час.
2.	Оборудование и расходные материалы	20 тыс. \$	10 тыс. \$	6 тыс. \$	4 тыс. \$
3.	Командировочные расходы	15 тыс. \$	5 тыс. \$	5 тыс. \$	5 тыс. \$
	Итого по прямым расходам	35 тыс. \$	15 тыс. \$	11 тыс. \$	9 тыс. \$

Руководитель Проекта

Директор Лаборатории

Ведущий инженер-экономист Лаборатории



**Предлагаемый план-график и необходимые ресурсы для осуществления
Проекта ФАЗА/БЕККЕРЕЛЬ в части БЕККЕРЕЛЬ (ЛФВЭ)**

Наименование узлов и систем установки, ресурсов, источников финансирования		Стоимость узлов (тыс.долл.) установки. Потребности в ресурсах	Предложения лабораторий по распределению финансирования и ресурсов					
			1 г.	2 г.	3 г.	4 г.	5 г.	
Основные узлы и оборудование		ПК, датчики для микроскопов и эмульсия	20 тыс. долл.	10 тыс. долл.	6 тыс. долл.	4 тыс. долл.		
	Необходимые ресурсы	нормо	ОП ОИЯИ – механические работы – электроника КБ ЛАБОРАТОРИЯ ООЭП					
		час	Ускоритель (Нуклотрон) Реактор ЭВМ (тип)		50	50	50	
Источники финансирования в бюджетные	бюджет	Затраты из бюджета, в том числе инвалютные средства	35 тыс. долл. (+5 тыс. в год МНТС)	15 тыс. долл.	11 тыс. долл.	9 тыс. долл.		
	в бюджетные	Вклады коллаборантов Средства по грантам Вклады спонсоров Средства по договорам Другие источники и т.д.						