

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Государственный научный центр Российской Федерации – Институт физики высоких энергий»

План одобрен ученым советом
ФГБУ ГНЦ ИФВЭ

Протокол № 5

«27» августа 2015 г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Утверждаю:

Директор ФГБУ ГНЦ ИФВЭ

подготовки аспирантов

Н.Е. Горин

03.06.01

Форма обучения: очная

Направление подготовки: 03.06.01 – Физика и астрономия

Направленность подготовки: «Физика высоких энергий»

Квалификация (степень)	Срок обучения
Исследователь. Преподаватель-исследователь	4 года

Год начала подготовки: 2015

Федеральный государственный образовательный стандарт: Приказ Минобрнауки от 30.07.2014 г. № 867

Согласовано:

Заместитель директора по научной работе по направлению физика частиц,
ответственный за направленность подготовки ФВЭ /А.М. Зайцев/

Заведующий аспирантурой /А.А. Соколов/

4. Сводный учебный план

	Итого		1 год обучения		2 год обучения		3 год обучения		4 год обучения	
	ЗЕ	Часов	ЗЕ	Часов	ЗЕ	Часов	ЗЕ	Часов	ЗЕ	Часов
Итого на подготовку аспиранта	240	8640	60	2160	60	2160	60	2160	60	2160
БЛОК 1. Дисциплины	30	1080	21	756	9	324				
Базовая часть	9	324	9	324						
Вариативная часть	21	756	12	432	9	324				
БЛОК 2. Практики	10	360	3	108	3	108	4	144		
Педагогическая практика	4	144					4	144		
Научно-производственная практика	6	216	3	108	3	108				
БЛОК 3. НИ	191	6876	36	1296	48	1728	56	2016	51	1836
Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации	191	6876	36	1296	48	1728	56	2016	51	1836
БЛОК 4. ГИА	9	324							9	324
Подготовка и сдача госэкзамена	6	216							6	216
Оформление и представление научного доклада об основных результатах подготовленной диссертации	3	108							3	108
Максимальная учебная нагрузка (час/нед)			54							
Аудиторная учебная нагрузка (час/нед) (чистая ОП)			54							

Президенту Российской Федерации
Лист № 5 (неизв.)
А.А. Семенов

