

ПИСЬМЕННЫЙ ГОС ЭКЗАМЕН 3-го КУРСА ПО ФИЗИКЕ

(19 января 2018 г., 9⁰⁰ – 13⁰⁰)

Рассадка преподавателей и групп по аудиториям

Группы	Преподаватели	Аудитории	студ	Σ	Группы	Преподаватели	Аудитории	студ	Σ
<i>Лекционные аудитории</i>					593	Мирончук Е.С.	202НК	13	70
534	Быков А.А.	Гл.Физ.	14		521	Судаков О.А.	239НК	18	
553	Кубышкин А.В.	Гл.Физ.	14		525	Судаков О.А.	239НК	14	
578	Кубышкин А.В.	Гл.Физ.	19		526	Раевский А.О.	239НК	15	
587	Кубышкин А.В.	Гл.Физ.	17		541	Раевский А.О.	239НК	15	62
5114	Аникин Ю.А.	Гл.Физ.	15		523	Инжечик Л.В.	115КПМ	18	
5115	Филатов Ю.Н.	Гл.Физ.	20	99	535	Инжечик Л.В.	115КПМ	16	
-	Зубович Н.Ю.	Гл.Физ.	-		543	Гоголин А.А.	115КПМ	17	
-	Стожков Ю.И.	Гл.Физ.	-		575	Гоголин А.А.	115КПМ	17	
518/19	Глазков В.Н.	Б.Физ.	20		591	Инжечик Л.В.	115КПМ	15	83
571	Кобякин А.С.	Б.Физ.	20		-	Почернин И.Г.	115КПМ	-	-
577	Глазков В.Н.	Б.Физ.	14		533	Жабин С.Н.	113ГК	19	
585	Струминский А.Б.	Б.Физ.	12		554	Жабин С.Н.	113ГК	15	34
586	Кобякин А.С.	Б.Физ.	19		517	Беляков В.А.	117ГК	14	
5113	Струминский А.Б.	Б.Физ.	14	99	536	Беляков В.А.	117ГК	17	31
515	Стожков В.Ю.	Б.Хим.	12		-	Нухов А.К.	113,117ГК	-	
516	Морозов А.И.	Б.Хим.	18		<i>Аудитории 5 этажа ГК</i>				
527	Гуденко С.В.	Б.Хим.	16		-	Минаков Д.В.	517аГК	-	
532	Морозов А.И.	Б.Хим.	12		511	Федоров Г.Е.	521ГК	20	
572	Стожков В.Ю.	Б.Хим.	18		522	Вановский В.В.	523ГК	15	
582	Стожков В.Ю.	Б.Хим.	16	92	539	Лапушкин Г.И.	524ГК	15	
514	Арсеньев А.Р.	Акт.зал	14		542	Абрамов Б.М.	525ГК	15	
524	Крымский К.М.	Акт.зал	18		556	Миланич А.И.	526ГК	14	
531	Арсеньев А.Р.	Акт.зал	20		576	Турусов Р.А.	527ГК	18	
574	Савров М.А.	Акт.зал	27		583	Певгов В.Г.	528ГК	16	
581	Крымский К.М.	Акт.зал	8	87	584	Моргун Л.А.	529ГК	15	
-	Овчинников К.А.	Акт.зал	-		592	Усков В.В.	530ГК	15	
-	Муравьев В.Ф.	Акт.зал	-		5111	Юрьев Ю.В.	531ГК	18	
512	Сафонов А.И.	202НК	11		5101,5102	Ситников М.А.	532ГК	22	
513	Дьяков А.С.	202НК	16		5112	Никифоров Б.П.	533ГК	14	
555	Дьяков А.С.	202НК	14		Итого	41 преподаватель	55 групп 854 студента		
573	Сафонов А.И.	202НК	16						

Правила проведения письменного экзамена:

- Решения задач оформляются в чистой тонкой тетрадке (**приносить свою!**). Эта же тетрадь используется для черновика.
- Задача считается решённой, если она содержит **обоснованное решение**: ссылки на применяемые физические законы и корректные выкладки, а также правильный численный ответ (если в задаче есть числовые данные).
- На экзамене **разрешается** пользоваться любыми записями и учебными пособиями в **бумажном** виде.
- **Категорически запрещается ВКЛЮЧАТЬ** на контрольной любые устройства, которые могут служить средствами связи — телефоны, ноутбуки, планшеты, и т. п. Нарушители удаляются с контрольной.
- **Разрешается** пользоваться калькуляторами. **Запрещается** пользоваться калькуляторами в мобильных телефонах, ноутбуках и т. п.

Примеры задач экзаменационных задач прошлых лет — на сайте кафедры: mipt.ru/education/chair/physics/