

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт компьютерных технологий и информационной безопасности

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 10 » февраля 2015 г.

№10

г. Таганрог

**О проведении конкурсного отбора лекторов дисциплины
«Информатика», планируемой на 2015–2016 учебный год для студентов
всех направлений бакалавриата и специальностей Института
компьютерных технологий и информационной безопасности**

1. В соответствии с «Положением о порядке проведения и критериях конкурсного отбора лекторов общеинститутских дисциплин, планируемых для студентов направлений и специальностей Института компьютерных технологий и информационной безопасности», утвержденным распоряжением директора Института компьютерных технологий и информационной безопасности от 10.02.2015 №9, объявляется конкурс лекторов на чтение дисциплины «Информатика».

2. Организатором конкурса является дирекция Института компьютерных технологий и информационной безопасности.

Контактный телефон: 8(8634) 360-450; e-mail: aelyz@sfedu.ru.

Конкурсная документация размещена на официальном сайте Института компьютерных технологий и информационной безопасности, расположенном в сети Интернет по адресу <http://ictis.sfedu.ru/konkurs>, и доступна для свободного ознакомления.

3. Количество выносимых на конкурс лотов – 3. Параметры лотов приведены в Приложении №1.

4. Срок предоставления заявок – 15.02.2015.

5. Заседание конкурсной комиссии по рассмотрению поступивших заявок провести 17.02.2015 в 10⁰⁰ в ауд. И-241.

Директор ИКТИБ



Г.Е. Веселов

**Параметры лотов конкурсного отбора лекторов дисциплины «Информатика»,
планируемой на 2015–2016 учебный год для студентов всех направлений бакалавриата и специальностей
Института компьютерных технологий и информационной безопасности**

№ лота	Кол-во обучающихся, чел.	Наименование дисциплины	Содержание дисциплины (дидактические единицы)	Объем дисциплины		Форма промежуточной аттестация	Семестр реализации
				ЗЕТ	по видам аудиторных занятий, час.		
1	125	Информатика	- Предмет информатики	4	Лекционные – 36 Практические – 18 Лабораторные – 18	Экзамен	1
2	125		- Информация/данные/мера информации				
3	125		- Представление информации в ЭВМ				
			- Функционально-структурная организация ЭВМ				
			- Основы компьютерных сетей				
			- Прикладное программное обеспечение (офисные и математические пакеты)				
			- Работа в сети Интернет				
			- Кодирование информации				