



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
Кремлевская ул., д.35, Казань, 420008
тел. (843) 233-74-26

СПРАВКА № 337-2

Выдана *Дерягину Александру Владимировичу, доценту кафедры физики и информационных технологий Елабужского института КФУ*, в том, что электронный курс (ЭК) «Физика. Часть 3. Электродинамика» реализован в системе управления обучением КФУ на площадке *Edu.kpfu.ru* (id= 795).

ЭК выполнен в поддержку дисциплины «Физика» (Раздел «Электродинамика»)

Название дисциплины	<i>Физика. Раздел (модуль) «Электродинамика»</i>		
Направление (специальность, магистерская программа)	<i>04.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) профиль подготовки «Экономика» 04.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями «Математика и физика»)</i>		
Название учебного плана	<i>Энергетика, очное, 2015 Математика и физика, очное, 2015</i>		
Количество часов	по учебному плану	обеспечено ЭК	Примечания
	<i>180</i>	<i>180</i>	
в том числе			
лекции	<i>36</i>	<i>36</i>	на лекциях используются демонстрационные материалы ЭК, дистанционно – теоретические материалы курса, задания, тесты, «База данных», реферат
практические занятия	<i>36</i>	<i>36</i>	часть занятий проводится в компьютерных классах (тесты, задания различного типа)
лабораторные занятия	<i>18</i>	<i>18</i>	Дистанционно предусмотрено изучение описаний по порядку подготовки, выполнения и защиты лабораторных работ в лаборатории.
самостоятельная работа	<i>90</i>	<i>90</i>	Изучение теоретического материала, выполнение тестов для самоконтроля и заданий для самостоятельного выполнения.

* В тех случаях, когда ЭК поддерживает несколько дисциплин, таблица составляется для каждой из них. Все таблицы размещаются на отдельных листах (бланках КФУ) и оформляются как Приложение к справке №. Страницы Приложения нумеруются и заверяются теми же подписями, что и справка

Авторы ЭК:

Шурыгин Виктор Юрьевич, доцент кафедры физики и информационных технологий Елабужского института КФУ – 50%;

Дерягин Александр Владимирович, доцент кафедры физики и информационных технологий Елабужского института КФУ – 50%.

Основанием для выдачи настоящей справки является экспертное заключение, утверждённое на заседании кафедры (Протокол № 6 от 23 февраля 2016 г.)

«23» февраля 2016 г.

Зав. сектором

методического сопровождения дистанционных программ

Департамента образования КФУ



З.А. Бурганова