

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное унитарное предприятие "Российский научный центр "Прикладная химия"
аспирантура

План одобрен Ученым советом предприятия

Протокол № 2
03.03.2014

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов



Утверждаю

И.о. генерального
директора

03.03.2014

Козлова Е.В.

05.17.03

05.17.03 - Технология электрохимических процессов и защита от коррозии

Форма обучения: очная

В соответствии с номенклатурой специальностей научных работников, утверждённой Приказом
Министерства образования и науки от 25 февраля 2009 г. N 59 (в редакции от 11.08.2009 №294 и 10.01.2012 №5)
о перечне направлений по вышеуказанной специальности могут быть присуждены ученые степени
по отраслям наук: технические, химические

Кафедра: Отдел 8 Химия соединений фтора и нанотехнологий
Отдел 1, 8

Квалификация (степень)	Срок обучения
кандидат наук	3г

Год начала подготовки 2011

Федеральные государственные
требования 1365
16.03.2011

Согласовано

Первый заместитель генерального директора по науке и
производству

Заместитель генерального директора по науке

Зав. аспирантурой

Главный специалист аспирантуры

[Signature] / Зубрицкая Н.Г./
[Signature] / Карташов Ю.И./
[Signature] / Мануйлова В.И./
[Signature] / Пеганова Н.В./