

ПРОГРАММА ДОКЛАДОВ
I Международного конкурса проектов молодых ученых
в рамках 19-й Международной специализированной выставки
«ИНТЕРЛАКОКРАСКА '2015»
3 марта 2015 г., зал презентаций в пав.2, зал 3

12.00 Открытие конкурса

12.00. Фторкремнийорганические сополимеры – перспективные гидрофобизаторы для ЛКМ на основе эпоксидных смол – *М.А. Солдатов* (ИСПМ РАН им. Н.С. Ениколопова)

12.15. Однокомпонентные лаки УФ-отверждения для влагозащиты электронной аппаратуры – *М.И. Чумаков* (СПбГИКиТ)

12.30. Цинк-полимерные покрытия, получаемые инновационным способом: одновременным электроосаждением на катоде аминсодержащего промышленного полиэлектролита и электролитическим восстановлением цинка – *А.В. Павлов* (РХТУ им. Д.И. Менделеева)

12.45. Интумесцентные полимерные покрытия, получаемые по технологии УФ-отверждения – *Е.Д. Войнолович* (СПбГИКиТ)

13.00. Модификация эпоксидных полимерных покрытий полианилином – *В.Г. Курбатов* (ЯГТУ)

13.15. Новые защитные лаки и эмали для внутренней поверхности консервной тары – *Н.М. Филатова* Московский ф-л ОАО «Котласский химический завод»

13.30. Модификация водоразбавляемых ЛКМ, наносимых методом электроосаждения – *А.К. Морохина* (ИГХТУ)

13.45. Металлполимерные покрытия на основе никеля, получаемые совместным электроосаждением на катоде – *О.А. Романова* (РХТУ им. Д.И. Менделеева)

14.00. Инновационные эпоксидные олигомеры для консервной тары – *Е.В. Булыгина* (ОАО «Котласский химический завод»)

14.15. Энзимо- и биостабильность гидроксилалкилпроизводных целлюлозы и галактоманнанов, используемых в качестве загустителей для ВД-красок – *Sara Cheroni* (Lamberti SpA), докладчик: Евгения Корниенко

14.30. Изучение процесса диспергирования пигментных паст с использованием отечественных полиэфиров – *О.А. Дроздова* (ОАО «Котласский химический завод»)

14.45. Сопolíмеры глицидилметакрилата для получения гидрофобных полимерных покрытий на поверхности бумаги и тканых материалов – *Е.В. Брюзгин* (ВолГТУ)

15.00 – 15.45. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. РАБОТА ЖЮРИ.

16.00 – Награждение лауреатов. Площадка между залами 2 и 3 в пав. 2