



Акционерное общество
«Российская электроника»
127299, Россия, Москва, ул. Космонавта Волкова, д. 12
Тел.: +7 495 777-42-82, факс: +7 495 777-42-94
info@ruselectronics.ru; www.ruselectronics.ru
ОКПО 48532918; ОГРН 1027739000475
ИНН/КПП 7710277994/774301001

Handwritten signature: Тарасов А.К. 07.09.2015

Ректору
ФГБОУ ВПО «СПбГПУ»

А.И. Рудскому

rector@spbstu.ru

07.09.2015 № РЭ-3940
На № _____ от _____

О церемонии награждения
победителей конкурса
«IT-прорыв»

Уважаемый Андрей Иванович!

Настоящим письмом уведомляем Вас, что в рамках Всероссийского конкурса прорывных проектов в области IT-технологий «IT-прорыв» (далее – Конкурс) О.О. Ковалёв (студент 5-го курса, факультет «ИПММ», группа 53604/1) определен одним из 19-ти победителей.

Церемония награждения состоится 24 сентября 2015 года с 11:00 до 13:00 во Дворце культуры МГТУ им. Н.Э. Баумана в рамках Восьмой всероссийской конференции молодых ученых и специалистов «Будущее машиностроения России» (схема проезда и план проведения мероприятия прилагается).

Просим Вас оказать содействие в командировании О.О. Ковалёва в целях его участия в церемонии награждения.

По вопросам организации обращаться к координатору Конкурса по тел. 8-968-868-18-68 – Ефименко Глеб Валентинович.

Приложение: 1. Программа конференции на 2 л., в 1 экз.
2. Схема проезда на 1 л., в 1 экз.

Заместитель генерального директора,
Председатель организационного
комитета Конкурса

С уважением,
А.В. Брыкин

А.В. Брыкин

Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого
ВХОД. № РЭ-4649
"07" 09 20 15 г.

15:23



Союз машиностроителей России



Московский государственный
технический университет
имени Н.Э. Баумана

**ПРОГРАММА РАБОТЫ
ВОСЬМОЙ ВСЕРОССИЙСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И
СПЕЦИАЛИСТОВ «БУДУЩЕЕ МАШИНОСТРОЕНИЯ РОССИИ»**

22 – 25 сентября 2015 г.

Место проведения:

Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана

Адрес:

г. Москва, Рубцовская наб., д. 2/18 – Учебно-лабораторный корпус (УЛК),

2-ая Бауманская, д. 5 – Главный учебный корпус (ГУК),

Лефортовская наб., д. 1 – корпус «Энергомашиностроение» (Э)

Госпитальный пер., д. 10 – корпус «Специальное машиностроение» (СМ)

22 сентября 2015 г.		
10.00-19.00	Заезд участников конференции. Размещение в гостинице	
23 сентября 2015 г.		
Расписание по плану МГТУ им. Н.Э. Баумана	Экскурсия в Центр модернизации машиностроения МГТУ им. Н.Э.Баумана – УМК «Пумори-СИЗ»	автобус «МГТУ – г. Москва, шоссе Энтузиастов, д. 56»
	Экскурсия в Научно- образовательный центр «Фотоника и ИК-техника» и в Дом Физики	Сбор у памятника Н.Э.Бауману, ГУК
	Экскурсия в Научно- образовательный центр «Инно- плазменные технологии» и Научно-образовательный центр «Новые материалы композиты и нанотехнологии»	

10.00-18.00	Заседание научных секций	Согласно расписанию (корпуса УЛК, ГУК, СМ, Э)
Время уточняется	Заседание Комиссии по молодежной политике Союза машиностроителей России	Ауд. 316, Главный учебный корпус (ГУК)
Время уточняется	Круглый стол «Проектная подготовка инженеров – формы сотрудничества вуза с предприятиями»	Конференц-зал, 3 этаж Учебно-лабораторного корпуса (УЛК)
24 сентября 2015 г.		
09.00-10.30	Заседание научных секций	Согласно расписанию (корпуса УЛК, ГУК, СМ, Э)
10.00-11.00	Регистрация участников	Большой зал Дворца культуры (фойе), Учебно-лабораторный корпус (УЛК)
11.00-13.00	Панельная дискуссия Тема: «Учись и работай в России»	Большой зал Дворца культуры, Учебно-лабораторный корпус (УЛК)
	Церемония награждения победителей конкурса «IT-Прорыв».	
13.00-13.30	Пресс-конференция	Конференц-зал, 3 этаж Учебно-лабораторного корпуса (УЛК)
С 13.00	Мероприятия по плану МГТУ им. Н.Э. Баумана	Учебно-лабораторный корпус (УЛК)
25 сентября 2015 г.		
	Отъезд участников конференции	

Контакты:

Общие организационные вопросы:

Союз машиностроителей России:
тел.: 8 (495) 781-11-04/05/06

Для участников научных секций:

МГТУ им. Н.Э. Баумана,
Контакты:
Адрес: Россия, 105005, Москва,
2-я Бауманская ул., д. 5, стр. 1,
Телефон: 8(499) 263-65-10

Для отправки заявок, тезисов докладов
и иных материалов:
e-mail: mgtumash2014@yandex.ru

Схема прохода:

