



**РОССИЙСКО-ФРАНЦУЗСКИЙ СЕМИНАР
«НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ
В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ФИЗИКИ»**

**7 ФЕВРАЛЯ 2014 ГОДА
МОСКВА, НИИСФ РААСН**

**RUSSIAN-FRENCH SEMINAR
"SCIENTIFIC RESEARCHES OF
YOUNG SCIENTISTS AND EXPERTS
IN THE FIELD OF BUILDING PHYSICS"**

**7TH FEBRUARY 2014
NIISF RAACS, MOSCOW**

ПРОГРАММА PROGRAMME

ВРЕМЯ TIME	ДОКЛАДЧИК SPEAKER	НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА THE TITLE OF THE REPORT	ВРЕМЯ TIME	ДОКЛАДЧИК SPEAKER	НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА THE TITLE OF THE REPORT
10:45 -11:00		ПРИБЫТИЕ УЧАСТНИКОВ, КОФЕ/ЧАЙ ARRIVAL + COFFEE/TEA	12:00 – 12:15	НЕКЛЮДОВ А.Ю. (АСПИРАНТ) NEKLJUDOV ALEXANDR J. (PHD STUDENT)	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТНОГО ПОДХОДА ДЛЯ РАСЧЕТА НАГРУЗКИ НА СИСТЕМУ ОТОПЛЕНИЯ ЗДАНИЙ USE OF AN ELEMENT APPROACH FOR RATED LOAD ON THE HEATING SYSTEM OF THE BUILDINGS
11:00 – 11:15	ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО ЧЕБОТАРЕВА А.Г., ЗАМ. ДИРЕКТОРА НИИСФ РААСН, И ПРЕДСТАВИТЕЛЯ КОМПАНИИ СЕН-ГОБЕН WELCOME SPEECH BY CHEBOTAREV ALEXEY G.,DEPUTY DIRECTOR OF NIISF RAACS, AND REPRESENTATIVE OF SAINT-GOBAIN		12:15 -12:30	ПАСТУШКОВ П.П. (МЛ. НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК) PASTUSHKOV PAVEL P. (JUNIOR RESEARCH SCIENTIST)	ВЛИЯНИЕ ВЛАЖНОСТНОГО РЕЖИМА НА ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЯХ INFLUENCE OF HUMID REGIME ON THE ENERGY-EFFICIENCY OF THERMAL INSULATION MATERIALS IN THE ENVELOPE
11:15 -11:30	ШАГИНЯН К.С.(МЛ. НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК) SHAGINYAN KAREN S. (JUNIOR RESEARCH SCIENTIST)	МЕМБРАННЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ СОСТАВА АТМОСФЕРЫ MEMBRANE TECHNOLOGIES TO CONTROL AIR COMPOSITION	12:30 – 12:45	ТИХОМИРОВ Л.А. (МЛ. НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК) TIKHOMIROV LEONID A. (JUNIOR RESEARCH SCIENTIST)	ОСОБЕННОСТИ РАСЧЕТА ШУМА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ SPECIAL FEATURES OF THE CALCULATION OF NOISE WITH THE USE OF SOFTWARE
11:30 – 11:45	АНДРЕЙЦЕВА К.С. (ИНЖЕНЕР, АСПИРАНТ) ANDREICEVA KRISTINA S. (ENGINEER, PHD STUDENT)	ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОГО КОНСТРУКТИВНОГО РЕШЕНИЯ УЗЛА СОПРЯЖЕНИЯ НАРУЖНОЙ СТЕНЫ С БАЛКОНЫМ ПЕРЕКРЫТИЕМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НЕСУЩЕГО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННОГО ЭЛЕМЕНТА SCHÖCK ISOKORB NEW TYPE OF THERMAL INSULATION MATERIAL SCHÖCK ISOKORB, THERMAL INVESTIGATION OF AN INNOVATION CONSTRUCTIVE SOLUTION OF THE UNIT OF JOINING THE EXTERNAL WALL WITH THE BALCONY	12:45- 13:10		ДИСКУССИЯ DISCUSSION
11:45 -12:00	КРЮЧКОВА О.Ю.(МЛ. НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК, АСПИРАНТ) KRJUCHKOVA OLGA J. (JUNIOR RESEARCH SCIENTIST PHD STUDENT)	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЕРОЯТНОСТНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ КЛИМАТА ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МЕТОДА РАСЧЕТА ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОТЫ, ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ВОДЫ СИСТЕМАМИ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ КОМФОРТНОСТИ ПОМЕЩЕНИЯ USE OF A PROBABILISTIC STATISTICAL MODEL OF CLIMATE FOR DEVELOPING THE METHOD OF CALCULATION OF THE CONSUMPTION OF HEAT, ELECTRIC POWER AND WATER BY THE AIR CONDITIONING SYSTEMS FOR THE PURPOSE OF AN INCREASE IN THE COMFORT OF THE ACCOMMODATION	13.10		ОКОНЧАНИЕ COMPLETION

**В СЕМИНАРЕ ТАКЖЕ ПРИНИМАЮТ УЧАСТИЕ:
IN THE SEMINAR ALSO TAKE PART:**

**ОТ НИИСФ РААСХ
FROM NIISF RAACS**

ГАГАРИН В.Г. (ПРОФЕССОР, ЗАВ.
ЛАБОРАТОРИЕЙ)
GAGARIN VLADIMIR G. (PROFESSOR, HEAD OF
THE LABORATORY)

ЕВСТАФЬЕВА М.В. (ЗАВ. ОТДЕЛОМ
АСПИРАНТУРЫ)
EVSTAFYEVA MARIA V. (HEAD OF
POSTGRADUATE STUDIES)

КОЗЛОВ В.В. (СТ. НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК)
KOZLOV VLADIMIR V. (*SENIOR RESEARCH
SCIENTIST*)

ОКУНЕВ А.Ю. (ЗАВ. ЛАБОРАТОРИЕЙ)
OKUNEV ALEXANDR J. (HEAD OF THE
LABORATORY)

ЧЕБОТАРЕВ А.Г. (ЗАМ. ДИРЕКТОРА)
CHEBOTAREV ALEXEY G. (DEPUTY-
DIRECTOR)

ЩУРОВА Н.Е. (ЗАВ. ЛАБОРАТОРИЕЙ)
SCHUROVA NATALYA E. (HEAD OF THE
LABORATORY)

**ОТ
КОМПАНИИ СЕН-ГОБЕН
FROM SAINT-GOBAIN**

BERNADETTE CHARLEUX (DEPUTY VICE-
PRESIDENT R&D, FRANCE)

GONZAGUE DE PIREY (GENERAL
DELEGATE IN RUSSIAN AND CIS, RUSSIA)

MATHIEU JOANICOT (SCIENTIFIC
DIRECTOR, FRANCE)

JEAN-MARIE THOUVENIN (HABITAT
INNOVATION DIRECTOR, FRANCE)

CYRIL CONDOLF (R&D ENGINEER,
FRANCE)

ДУНАЕВА Е. (КООРДИНАТОР НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ,
РОССИЯ)
ELENA DUNAeva (R&D COORDINATOR,
RUSSIA)

ВАЛЬЕНТОВА М. (ДИРЕКТОР ПО
МАРКЕТИНГУ, РОССИЯ)
MILA VALJENTOVA (MARKETING
DIRECTOR, RUSSIA)