

**ПРОГРАМА НА МЕЖДУНАРОДНА НАУЧНА КОНФЕРЕНЦИЯ
„ПРОЕКТИРАНЕ И СТРОИТЕЛСТВО НА СГРАДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ”**

**INTERNATIONAL CONFERENCE PROGRAMME ON CIVIL ENGINEERING DESIGN AND
CONSTRUCTION**

14.09.2016

**УЧЕБНО-СПОРТЕН КОМПЛЕКС /УСК/ - ФОАЙЕ
TRAINING SPORTS COMPLEX / USK / - LOBBY**

17:00 – 18:00

РЕГИСТРАЦИЯ НА УЧАСТНИЦИТЕ В КОНФЕРЕНЦИЯТА / REGISTRATION

15.09.2016 г.

ЗАЛА УСК 1 / HALL USK 1

ОБЩА СЕСИЯ / GENERAL SESSION

08:30 –09:30

РЕГИСТРАЦИЯ НА УЧАСТНИЦИТЕ В КОНФЕРЕНЦИЯТА / REGISTRATION

09:30 – 10:00

**ОТКРИВАНЕ НА КОНФЕРЕНЦИЯТА ОТ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ АКАД. ЯЧКО ИВАНОВ
OFFICIAL OPENING FROM CHAIRMAN ACAD. YATCHKO IVANOV**

ПЛЕНАРНИ ДОКЛАДИ / PLENARY LECTURES

10:00 – 10:30

Surampalli R.

CLIMATE CHANGE: IMPACTS, MITIGATION AND ADAPTATION

Сурампали Р.

ИЗМЕНЕНИЕ НА КЛИМАТА: ВЪЗДЕЙСТВИЕ, СМЕКЧАВАНЕ И АДАПТИРАНЕ

10:30– 11:00

Косич М., Фолч Р., Сушич Н.

**ПРЕГЛЕД НА НАУЧНИТЕ ПОСТИЖЕНИЯ И КРИТИЧЕН АНАЛИЗ НА НОСИМОСПОСОБНОСТТА НА
СТЪЛБОВЕ И ТЕСТОВЕ ЗА ИЗПИТВАНЕТО ИМ**

Ćosić Ml., Folić R., Šušić N.

**REVIEW OF SCIENTIFIC KNOWLEDGE AND CRITICAL ANALYSIS OF PILE CAPACITY AND INTEGRITY
TESTS**

11:00 – 11:30

Николова Г., Янакиева А., Иванов Я.

**АКТУАЛНО СЪСТОЯНИЕ, НАПРЕДЪК И ПРОБЛЕМИ ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ЕВРОПЕЙСКАТА
ПОЛИТИКА ЗА ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ НА СГРАДИТЕ, СЪГЛАСНО ДИРЕКТИВА 2010/31/ЕС**

Nikolova G., Yanakieva A., Ivanov Ya.

**ACTUAL STATE, ADVANCE AND PROBLEMS OF THE REALIZATION OF THE EUROPEAN POLICY FOR
ENERGY PERFORMANCE OF BUILDINGS CONFORMING TO DIRECTIVE 2010/31/EU**

11:30 – 12:00

Иду Р., Потс С.

**НОВИТЕ ДИРЕКТИВИ НА ЕС ЗА ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ: ПЕРИОД НА ОСТОЙНОСТЯВАНЕ И
ДИНАМИЧНИ СИСТЕМИ ЗА ЗАКУПУВАНЕ ЗА СТРОИТЕЛНИ И ИНЖЕНЕРНИ ОРГАНИЗАЦИИ, ИМА
ЛИ ПРОТИВОРЕЧИЯ**

Eadie R., Potts S.

**THE NEW EU PROCURMENT DIRECTIVES: WHOLE LIFE COSTING AND DYNAMIC PROCUREMENT
SYSTEMS FOR CIVIL ENGINEERING ORGANISATIONS, ARE THEY CONTRADICTORY?**

12:00 – 12:30

Ангелиева В., Директор на дирекция „Технически правила и норми“ при МРРБ

**ПРАВИЛНОТО ПРИЛАГАНЕ НА СТРОИТЕЛНАТА НОРМАТИВНА УРЕДБА – ОСНОВЕН
ИНСТРУМЕНТ ЗА ПОСТИГАНЕ НА КАЧЕСТВЕНИ ИНВЕСТИЦИОННИ ПРОЕКТИ**

ПРЕДСТАВЯНЕ НА ФИРМИ / COMPANY PRESENTATIONS

12:30 – 13:00

Николов Й.

БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ ЗА ИЗОЛАЦИИ В СТРОИТЕЛСТВОТО (БАИС)

Nikolov Y.

BULGARIAN ASSOCIATION FOR CONSTRUCTION INSULATION AND WATERPROOFING (BACIW)

15.09.2016 г.

ЗАЛА УСК 1 / HALL USK 1

СЕКЦИЯ 1:

НОВИ МАТЕРИАЛИ И ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛСТВОТО. ЗАКОНОДАТЕЛСТВО И НОРМАТИВНА БАЗА. УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА И УСТОЙЧИВО РАЗВИТИЕ. ТЕХНИКА НА БЕЗОПАСНОСТТА НА ТРУДА И ПРОТИВОПОЖАРНА ТЕХНИКА

SECTION 1:

NEW MATERIALS AND TECHNOLOGY FOR THE BUILDING. LEGISLATION AND NORMATIVE ISSUES. RISK MANAGEMENT AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. LABOUR SAFETY TECHNIQUES AND FIRE-FIGHTING EQUIPMENT

Председатели: Назърски Д., Салау М. А.

Chairmen: Nazarsky D., Salau M. A.

13:30 – 13:45

Алексиев Ал., Хрисчев Л., Ганев Р.

ИЗСЛЕДВАНЕ ПРОМЯНАТА НА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПРОДУКТИ ОТ ПОЛИСТИРЕН ПОДЛОЖЕНИ НА ДЕЙСТВИЕТО НА ВИСОКИ ТЕМПЕРАТУРИ

Aleksiev Al., Chrishev L., Ganev R.

INVESTIGATION OF CHANGE OF POLYSTYRENE THERMO INSULATION MATERIALS' PROPERTIES UNDER HIGH TEMPERATURE INFLUENCE

13:45 – 14:00

Хададу Н.

ЕФЕКТ ОТ ИЗПОЛЗВАНЕ НА МРАМОРНО БРАШНО ВЪРХУ СВОЙСТВАТА НА ПРЕСЕН И ВТВЪРДЕН АРМИРАН САМОУПЛЪТНЯВАЩ СЕ БЕТОН

Haddadou N.

THE EFFECT OF MARBLE POWDER ON THE PROPERTIES OF FRESH AND HARDENED REINFORCED SELF-COMPACTING CONCRETE

14:00– 14:15

Осифала К. Б.; Даниел С. А.; Оволаби Й. А., Кололафе Д. С.

ВЪЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРЪЖАВАЩАТА СРЕДА ВЪРХУ УСТОЙЧИВОСТТА НА ВРЪЗКАТА МЕЖДУ БЕТОНА И СТОМАНЕНАТА АРМИРОВКА

Osifala K. B.; Daniel C. A.; Owolabi J. A., Komolafe D. S.

EFFECT OF THE ENVIRONMENT ON BOND RESISTANCE BETWEEN CONCRETE AND STEEL REINFORCEMENT

14:15 – 14:30

Добрева И.

БЕТОНИ И БЕТОННИ ИЗДЕЛИЯ НА БАЗА НОВОРАЗРАБОТЕНИ ЛЕКИ ДОБАВЪЧНИ МАТЕРИАЛИ ОТ ПРОМИШЛЕНИ ОТПАДЪЦИ

Dobрева I.

CONCRETS AND CONCRETE PRODUCTS BASED ON NEWYDEVELOPED LIGHTWEIGHT AGGREGATES CONTAINING INDUSTRIAL WASTES

14:30 – 14:45

Атич, М.С.

ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА УСЪВЪРШЕНСТВАНЕ НА ПРОЦЕСА НА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ОБЕКТИТЕ НА БЪЛГАРСКАТА НЕДВИЖИМА ДИПЛОМАТИЧЕСКА СОБСТВЕНОСТ ЗАД ГРАНИЦА В УСЛОВИЯТА НА ФИНАНСОВИ ОГРАНИЧЕНИЯ

Atitch, M. S.

SOME POSSIBILITIES FOR IMPROVING THE EXPLOITATION PROCESS OF THE BULGARIAN DIPLOMATIC REAL ESTATE PROPERTIES ABROADS IN A FINANCIALLY – REDUCED ENVIRONMENT

14:45 – 15:00

Гороломов А., Александров Ст.

НАМАЛЕНА НОСИМОСПОСОБНОСТ НА СТОМАНОБЕТОННИ СЕЧЕНИЯ ПРИ КОРОЗИЯ НА АРМИРОВКАТА И БЕТОНА

Gorolomov A., Aleksandrov St.

REDUCED RESSISTENCE OF REIFORCED CONCRETE SECTIONS AFTER CORROSION OF THE REINFORCEMENT AND THE CONCRETE

15:00 – 15:15

КАФЕ ПАУЗА/COFFEE BREAK

15:15 – 15:30

Паничаров Г., Георгиева Г.

ТЕХНИКО-ИКОНОМИЧЕСКА ОЦЕНКА НА СЕБЕСТОЙНОСТТА НА НАНОТЕХНОЛОГИЯ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ИНОВАТИВЕН СТРОИТЕЛЕН МАТЕРИАЛ

Panicharov G., Georgieva G.

TECHNICAL AND ECONOMIC EVALUATION OF THE COST OF NANOTECHNOLOGY PRODUCTION OF INNOVATIVE BUILDING MATERIAL

15:30 – 15:45

Парцалев С.

ЗАКОНОДАТЕЛНА РАМКА НА ЕТАП „ПРЕДПРОЕКТНО ПРОУЧВАНЕ“ НА ИНФРАСТРУКТУРНИ ПРОЕКТИ В БЪЛГАРИЯ

Partsalev St.

LEGISLATIVE FRAMEWORK AT STAGE "FEASIBILITY STUDY" OF INFRASTRUCTURE PROJECTS IN BULGARIA

15:45 – 16:00

Лаков Л., Тончева Кр., Живов Б., Рафаилов С., Йорданов С.

КОМПОЗИЦИОНЕН ТОПЛОИЗОЛАЦИОНЕН МАТЕРИАЛ

Lakov L., Toncheva Kr., Jivov B., Rafailov S., Yordanov S.

COMPOSITE HEAT INSULATIONG MATERIAL

16:00 – 16:15

Манолова Е., Йорданов В.

ОГРАНИЧЕН ОПИТ ЗА ИЗСЛЕДВАНЕ НА НАГЛАСИТЕ ПРИ ПОТЕНЦИАЛНИТЕ ПОТРЕБИТЕЛИ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА ЖИЛИЩНИ НЕДВИЖИМИ ИМОТИ В ЕДИН ОТ ПРЕСТИЖНИТЕ РАЙОНИ НА СТОЛИЧНИЯ ГРАД

Manolova E., Yordanov V.

A LIMITED ATTEMPT FOR A SURVEY ON ATTITUDES OF POTENTIAL USERS TO ACQUISITION OF RESIDENTIAL REAL ESTATE IN ONE THE PRESTIGIOUS REGIONS OF THE CAPITAL CITY

16:15 – 16:30

Петкова-Слипец Р., Златева П., Манчев В., Янева Т.

ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКС ОТ ТОПЛОФИЗИЧНИ СВОЙСТВА НА МАТЕРИАЛИ ЗА ПЪТНИ НАСТИЛКИ ЧРЕЗ МОДИФИЦИРАНИЯ МЕТОД НА КРАТКОВРЕМЕННИЯ ТОПЛИНЕН ИЗТОЧНИК

Petkova-Sipets R., Zlateva P., Manchev V., Yaneva T.

DETERMINATION OF A COMPLEX OF THERMAL-PHYSICAL PROPERTIES OF ROAD PAVEMENT MATERIALS BY THE MODIFIED TRANSIENT PLANE SOURCE METHOD

16:30 – 16:45

Баровски Н.

СРАВНИТЕЛЕН АНАЛИЗ НА СВОЙСТВА НА БЕТОН КАСАЕЩИ ДЪЛГОТРАЙНОСТ С ОТЧИТАНЕ НА ПРОМЕНИТЕ В СТРУКТУРАТА НА ПОРИТЕ РАЗВИТИЕ

Barovski N.

COMPERATIVE ANALYSIS OF CONCRETE PROPERTIES RELEVANT TO DURABILITY TAKING INTO ACCOUNT THE CHANGES OF PORE STRUCTURE

16:45 – 17:00

ДИСКУСИЯ/DISSION

16.09.2016 г.

ЗАЛА УСК 1 / HALL USK 1

СЕКЦИЯ 1:

НОВИ МАТЕРИАЛИ И ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛСТВОТО. ЗАКОНОДАТЕЛСТВО И НОРМАТИВНА БАЗА. УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА И УСТОЙЧИВО РАЗВИТИЕ. ТЕХНИКА НА БЕЗОПАСНОСТТА НА ТРУДА И ПРОТИВОПОЖАРНА ТЕХНИКА

SECSION 1:

NEW MATERIALS AND TECHNOLOGY FOR THE BUILDING. LEGISLATION AND NORMATIVE ISSUES. RISK MANAGEMENT AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. LABOUR SAFETY TECHNIQUES AND FIRE-FIGHTING EQUIPMENT

Председатели: Даковски Цв., Паничаров Г.

Chairmen: Dakovski Tsv., Panicharov G.

09:00 – 09:15

Ениманев К.

УСТРОЙСТВО НА ТЕРИТОРИЯТА – ЗАДЪЛЖИТЕЛНО УСЛОВИЕ ЗА ИНФРАСТРУКТУРНАТА ОСИГУРЕНОСТ И УСТОЙЧИВОТО РАЗВИТИЕ НА РЕГИОНИТЕ

Enimanev K.

TERRITORIAL STRUCTURE – A COMPULSORY CONDITION FOR INFRASTRUCTURAL PROVISION AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF REGIONS

09:15 – 09:30

Назърски Д.

СЪВРЕМЕННИ ХИДРОИЗОЛАЦИОННИ СИСТЕМИ НА МОСТОВЕ

Nazarsky D.

CONTEMPORARY HYDRO INSULATION SYSTEMS FOR BRIDGES

09:30 – 09:45

Назърски Д., Вълкова Сн., Николов Й., Маслев К.

АКТУАЛНИ МОМЕНТИ В НОВОТО ИЗДАНИЕ НА НАРЕДБА № 2/2016 НА МРРБ ЗА ПРОЕКТИРАНЕ, ИЗПЪЛНЕНИЕ, КОНТРОЛ И ПРИЕМАНЕ НА ХИДРОИЗОЛАЦИИ И ХИДРОИЗОЛАЦИОННИ СИСТЕМИ НА СГРАДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ

Nazarsky D., Valkova Sn., Nikolov J., Maslev K.

ACTUAL MOMENTS IN NEW EDITION OF REGULATION NO 2/2016 IN MRRB ON THE DESIGN, EXECUTION, CONTROL AND ACCEPTANCE OF WATERPROOFING SYSTEMS IN CONSTRUCTION PROJECTS

09:45 – 10:00

КАФЕ ПАУЗА/COFFEE BREAK

10:00 – 10:15

Миронова М.

МАСООБМЕН В ПРОЦЕСА НА КОРОЗИЯ ПРИ ЦИМЕНТОВИ РАЗТВОРИ

Mironova M.

MASS TRANSFER IN POROUS OF CEMENT MORTAR DURING THE CORROSION PROCESS

10:15 – 10:30

Иди Р., Станков Н., Иванов Я., Перера С.

ПЪРВОНАЧАЛНО ПРОУЧВАНЕ НА Е – БИЗНЕС В БЪЛГАРИЯ

Eadie R., Stankov N., Ivanov Ya., Perera S.

INITIAL FINDINGS ON THE STATE OF E-BUSINESS IN BULGARIA

10:30 – 10:45

Манолова Е.

ВИСОКО ТЕХНОЛОГИЧНИ БЕТОНИ – НАСТОЯЩЕ И БЪДЕЩЕ

Manolova E.

HIGH-TECH CONCRETES – PRESENT AND FUTURE

10:45– 11:00

Лаков Л., Стоименов Н., Цонев П., Василев В., Живов Б., Тончева Кр.

ФИЗИКОХИМИЧНИ, МЕХАНИЧНИ И ТОМОГРАФСКИ АНАЛИЗ НА НОВИ „ЖЪЛТИ ПАВЕТА” ОТ ПЕТРУРГИЧЕН МАТЕРИАЛ

Lakov L., Stoimenov N., Tsonev P., Vasilev V., Jivov B., Toncheva Kr.

PHYSICO-CHEMICAL, MECHANICAL AND TOMOGRAPHIC ANALYSIS OF THE NEW "YELLOW PAVEMENT" OF PETRURGICAL MATERIAL

11:00 – 11:15

Лаков Л., Енчева Св., Цонев П., Василев В., Живов Б., Тончева Кр.

ТЕХНОЛОГИЯ ЗА ПРОИЗВОДСТВО, ХИМИЧЕН И ФАЗОВ СЪСТАВ НА НОВИ „ЖЪЛТИ ПАВЕТА”
ПОЛУЧЕНИ НА БАЗАТА НА СЕДИМЕНТНИ СКАЛИ

Lakov L., Encheva Sv., Tsonev P., Vasilev V., Jivov B., Toncheva Kr.

TECHNOLOGY OF MANUFACTURING, CHEMICAL AND PHASE COMPOSITION OF NEW "YELLOW
PAVEMENT" ON THE GROUNDS OF SEDIMENTARY ROCKS

11:15 – 11:30

Йорданов В.

СПЕЦИФИЧНИ ОСОБЕНОСТИ ПРИ ОПРЕДЕЛЯНЕТО НА СЪЩЕСТВУВАЩАТА СТЕПЕН НА
БЛАГОУСТРОЕНОСТ НА ЖИЛИЩАТА В БЪЛГАРИЯ И НЯКОИ ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА ПОВИШАВАНЕТО
Й

Yordanov V.

SPECIAL FEATURES IN IDENTIFYING EXISTING STANDARD OF PUBLIC UTILITIES FOR HOUSING
POINTS IN BULGARIA AND SOME OPPORTUNITIES FOR INCREASING THAT STANDARD

11:30 – 11:45

Йорданов В.

ДОСТЪПЪТ ДО ИЗТОЧНИК НА ВОДОСНАБДЯВАНЕ И ВЪЗМОЖНОСТ ЗА СВЪРЗВАНЕ С
КАНАЛИЗАЦИОННАТА СИСТЕМА – ЕДИН ОТ ОСНОВНИТЕ КОМПОНЕНТИ НА ЖИЛИЩНИТЕ
УСЛОВИЯ В НАШАТА СТРАНА

Yordanov V.

ACCESS TO THE WATER SUPPLY SOURCE AND OPPORTUNITY FOR A CONNECTION TO A SEWERAGE
SYSTEM – ONE OF THE MAIN COMPONENTS OF LIVING CONDITIONS IN OUR COUNTRY

11:45 – 12:00

Триглова Н., Тургут О.

БЕЗОПАСНОСТ ПРИ РАБОТА НА АВАРИЙНИТЕ ЕКИПИ В БАЗОВИ GSM СТАНЦИИ

Trizlova N., Turgut O.

SAFETY AT THE WORK OF RESCUE CREWS IN GSM BASE STATIONS

12:00 – 12:15

Хрисчев Л., Генчев М.

КОЛИЧЕСТВЕНА ОЦЕНКА НА ДЕФЕКТИТЕ НА ДЮБЕЛНИТЕ СЪЕДИНЕНИЯ ПРИ ЕДРОПАНЕЛНА
ЖИЛИЩНА СГРАДА

Hrishev L., Genchev M.

QUANTITATIVE ASSESSMENT OF DEFECTS IN JOINTS BETWEEN PANELS IN LARGE PANEL
BUILDING

12:15 – 12:30

Стоянов В.

ПЛАНОВЕТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ И ЗДРАВЕ - ПРОБЛЕМИ И РЕШЕНИЯ

Stoyanov V.

HEALTH AND SAFETY PLANS - PROBLEMS AND SOLUTIONS

12:30 – 12:45

ДИСКУСИЯ/DISCUSSION

16.09.2016 г.

ЗАЛА УСК 1 / HALL USK 1

СЕКЦИЯ 1:

НОВИ МАТЕРИАЛИ И ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛСТВОТО. ЗАКОНОДАТЕЛСТВО И НОРМАТИВНА БАЗА. УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА И УСТОЙЧИВО РАЗВИТИЕ. ТЕХНИКА НА БЕЗОПАСНОСТТА НА ТРУДА И ПРОТИВОПОЖАРНА ТЕХНИКА

SESSION 1:

NEW MATERIALS AND TECHNOLOGY FOR THE BUILDING. LEGISLATION AND NORMATIVE ISSUES. RISK MANAGEMENT AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. LABOUR SAFETY TECHNIQUES AND FIRE-FIGHTING EQUIPMENT

**Председатели: Хрисчев Л., Тризлова Н.,
Chairmen: Hrishev L., Trizlova N.**

14:00 – 14:15

Захариева Р., Петров Б.

ОСОБЕНОСТИ НА ПРОЦЕСА НА КАРБОНИЗАЦИЯ НА БЕТОНИ, СЪДЪРЖАЩИ РЕЦИКЛИРАНИ ДОБАВЪЧНИ МАТЕРИАЛИ ОТ СТРОИТЕЛНА КЕРАМИКА

Zaharieva R., Petrov B.

PECULIARITIES OF CARBONATION PROCESS OF CONCRETE CONTAINING RECYCLED CERAMIC AGGREGATE

14:15 – 14:30

Захариева Р., Бошнаков Д.

ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВА ПРЕД СЪЗДАВАНЕТО НА МАТЕРИАЛ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ НА ТЕХНОЛОГИЯТА НА 3D-ПЕЧАТА В СТРОИТЕЛСТВОТО

Zaharieva R., Boshnakov D.

CHALLENGES TO THE DEVELOPMENT OF A BUILDING MATERIAL SUITABLE FOR 3D PRINTING IN CONSTRUCTION

14:30 – 14:45

Паничаров Г., Тап Д., Кетен С., Чакър А.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА ПРИ ГОРСКИ ПОЖАРИ, МЕЖДУНАРОДНИ СТАНДАРТИ

Panicharov G., Tap D., Keten S., Cakir A.

USING PERSONEL PROTECTIVE EQUIPMENTS IN FOREST FIRE, INTERNATIONAL STANDARTS

14:45 – 15:00

Найденев В., Ростовски И.

КАВИТАЦИОННО-УСТОЙЧИВИ БЕТОНИ ЗА КОРИТА НА ВИНТОВИ ПОМПИ

Naidenov V., Rostovsky I.

CAVITATION-RESISTANT CONCRETE FOR SCREW PUMPS BEDS

15:00 – 15:15

КАФЕ ПАУЗА/COFFEE BREAK

15:15 – 15:30

Ростовски И., Назърски Д.

КОРОЗИОННИ УВРЕЖДАНИЯ НА БЕТОНА В ПРИ ПРОИЗВОДСТВОТО НА ПРОДУКТИ ОТ МЕД

Rostovsky I., Nazarsky D.

CORROSION DAMAGE OF CONCRETE AT FABRICATION OF COPPER PRODUCTS

15:30 – 15:45

Ростовски И., Найденев В., Минчева К.

АКТИВЕН МЕТАКАОЛИН ОТ РАЙОНА НА ГР.ВЕТОВО. ЧАСТ I - СЪСТАВ И МОРФОЛОГИЯ

Rostovsky I., Naidenov V., Mincheva K.

REACTIVE METAKAOLIN FROM VETOTO REGION. PART I - COMPOSITION AND MORPHOLOGY

15:45 – 16:00

Ростовски И., Найденев В., Минчева К.

АКТИВЕН МЕТАКАОЛИН ОТ РАЙОНА НА ГР.ВЕТОВО. ЧАСТ II - ВЛИЯНИЕ ВЪРХУ СВОЙСТВАТА НА ЦИМЕНТОВИ КОМПОЗИТИ

Rostovsky I., Naidenov V., Mincheva K.

REACTIVE METAKAOLIN FROM VETOTO REGION. PART II - INFLUENCE ON THE PROPERTIES OF CEMENT-BASED COMPOSITES

16:00 – 16:15

Атич, М.С.

ЕДИН ОПИТ ЗА ОЦЕНКА НА СТЕПЕНТА НА ФИЗИЧЕСКАТА АМОТИЗАЦИЯ НА ОБЕКТИТЕ НА БЪЛГАРСКАТА ДИПЛОМАТИЧЕСКА НЕДВИЖИМА СОБСТВЕНОСТ ИЗВЪН ТЕРИТОРИЯТА НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Atitch, M. S.

ONE ATTEMPT TO VALUATE THE LEVEL OF PHYSICAL AMMORTIZATION OF THE BULGARIAN DIPLOMATIC REAL ESTATE PROPERTIES OUTSIDE THE TERRITORY OF THE REPUBLIC OF BULGARIA

16:15– 16:30

Тасов К., Стоянов В.,

ЛОГИСТИЧНИ ПРОБЛЕМИ В ОПЕРАТИВНОТО РЪКОВОДСТВО НА СТРОЕЖ

Tasov K., Stoyanov V.

LOGISTICAL PROBLEMS IN THE OPERATIONAL MANAGEMENT OF CONSTRUCTION

16:30– 16:45

Нурал А., Киров А.

РОЛЯТА НА ПРАВИЛНОТО ИЗПОЛЗВАНЕ НА ЛИЧНИТЕ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА ТРУДОВИТЕ ЗЛОПОЛУКИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ В СЕКТОР „ПОДЦИНКОВАНЕ”

Nural A., Kirov A.

THE ROLE OF CORRECT USE OF PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT TO REDUCE OCCUPATIONAL ACCIDENTS AND DISEASES IN THE SECTOR "GALVANIZED”

16:45– 17:00

Ушев А., Георгиева А.

ПРИЛОЖЕНИЕ НА ПОЛИМЕРНИ НАНОКОМПЗИТИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ НА КАНАЛИЗАЦИОННИ КОЛЕКТОРИ

Ushev A., Georgieva A

APPLICATION OF POLYMER NANOCOMPOSITES FOR PRODUCTION AND RECONSTRUCTION OF THE SEWERAGE COLLECTORS

17:00– 17:15

ДИСКУСИЯ/DISSCUSSION

15.09.2016 г.

ЗАЛА УСК 2 / HALL USK 2

СЕКЦИЯ 2:

КОНСТРУКЦИИ - ТЕОРЕТИЧНИ И ЕКСПЕРИМЕНТАЛНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ. РЕКОНСТРУКЦИЯ И УСИЛВАНЕ. ФУНДИРАНЕ

SECTION 2:

CONSTRUCTIONS - THEORETICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCHES. RECONSTRUCTION AND RETROFIT. FOUNDATIONS

Председатели: Трайкова М., Осифала К.

Chairmen: Traykova M., Osifala K.

13:30 – 13:45

Георгиев А.

НОСИМОСПОСОБНОСТ НА СТОМАНОБЕТОННИ КОЛОНИ, ПОДЛОЖЕНИ НА ОСОВИ СИЛИ

Georgiev A.

ULTIMATE LIMIT STATES OF REINFORCED CONCRETE COLUMNS UNDER AXIAL FORCES

13:45 – 14:00

Велева А., Трайкова М.

ОЦЕНКА НА ПОВЕДЕНИЕТО НА СЪЩЕСТВУВАЩА КОМБИНИРАНА НОСЕЩА КОНСТРУКЦИЯ (СТОМАНОБЕТОН И НОСЕЩИ ТУХЛЕНИ ЗИДОВЕ) ПРИ РАЗЛИЧНИ ВАРИАНТИ НА ЧИСЛЕНА МОДЕЛИРАНЕ

Veleva A., Traykova M.

ASSESSMENT OF THE BEHAVIOUR OF AN EXISTING COMBINED STRUCTURE (REINFORCED CONCRETE AND LOAD-BEARING BRICK WALLS) BASED ON DIFFERENT VARIANTS OF NUMERICAL MODELLING

14:00– 14:15

Благоев Ц.

СЪВРЕМЕННИ МЕТОДИ ЗА ИЗЧИСЛЯВАНЕ НА ЕЛЕМЕНТИТЕ НА ГОРНОТО СТРОЕНЕ НА ЖЕЛЕЗНИЯ ПЪТ

Blagoev Cv.

MODERN CONCEPTS FOR RAILWAY TRACK ELEMENTS DESIGN

14:15 – 14:30

Велинов К.

ИЗЧИСЛЯВАНЕ НА КОНСТРУКЦИИ НА ВЗРИВНИ ВЪЗДЕЙСТВИЯ

Velinov K.

BLAST DESIGN OF STRUCTURES

14:30 – 14:45

Димов Д., Миховски М., Дончев Т.

ТЕРМОВИЗИОННИЯТ МЕТОД В ПОМОЩ НА БЕЗРАЗРУШИТЕЛНИЯ КОНТРОЛ

Dimov D., Mihovsky M., Donchev T.

TERMOVISIONE METHODE IN HELP TO THE NON DESTRUCTIVE TESTING

14:45 – 15:00

Димов Д.

НЯКОИ ОСОБЕНОСТИ НА НАТУРНИТЕ ИЗПИТВАНИЯ НА Ж.П. МОСТОВЕ

Dimov D.

SOME PECULIARITY OF IN SITU TESTS OF RAILWAY BRIDGES

15:00 – 15:15

КАФЕ ПАУЗА/COFFEE BREAK

15:15 – 15:30

Осифала К. Б.; Озома А. О.; Ажала Д. С., Али А. О.

ВЛИЯНИЕ НА ПОКРИЕТО НА НАПРЕЧНАТА АРМИРОВКА ВЪРХУ СИЛАТА НА СНАЖДАНЕ НА ДЕФОРМИРАНИ ПЪТИ, ПОКРИТИ С ЕПОКСИДЕН СЛОЙ

Osifala K. B.; Ozomta A. O.; Ajala D. S. and Alli A. O.

INFLUENCE OF COATING OF TRANSVERSE REINFORCEMENT ON SPLICE STRENGTH OF EPOXY COATED DEFORMED BARS

15:30 – 15:45

Георгиев Л.

АНАЛИЗ НА ДИНАМИЧНОТО ПОВЕДЕНИЕ НА ЖП МОСТОВЕ ПРИ ВИСОКИ СКОРОСТИ

Georgiev L.

ANALYSIS OF THE DYNAMIC BEHAVIOR OF HIGH SPEED RAILWAY BRIDGES

15:45 – 16:00

Янев Н., Костадинов А.

ПРЕДВАРИТЕЛНО НАПРЕГНАТИ В НАПРЕЧНА ПОСОКА СТОМАНОБЕТОНОВИ ПЪТНИ ПЛОЧИ НА ЖЕЛЕЗОПЪТНИ МОСТОВЕ

Ianev N., Kostadinov A.

PRESSTRESSED IN THE TRANSVERSE DIRECTION CONCRETE ROAD SLABS OF RAILWAY BRIDGES

16:00 – 16:15

Кузманов Н.

ПОВЕДЕНИЕ НА НЕЦЕНТРИЧНО НАТИСНАТИ ЗАПЪЛНЕНИ С БЕТОН ЗАТВОРЕНИ СТОМАНЕНИ СЕЧЕНИЯ ПРИ ЦИКЛИЧНО ЗНАКОПРОМЕНЛИВО НАТОВАРВАНЕ

Kuzmanov N.

BEHAVIOR OF EXCENTRIC COMPRESSED CONCRETE FILLED RECTANGULAR CLOSED STEEL SECTIONS DURING CYCLIC ALTERNATING LOADS

16:15 – 16:30

Варадинов Д., Чардакова-Нацкова Т.

ВЛИЯНИЕ НА ГОЛЕМИ ОТВОРИ ВЪРХУ ДИАФРАГМЕНТОТО ДЕЙСТВИЕ НА СТОМАНОБЕТОННИ ПЛОЧИ

Varadinov D., Chardakova-Nackova T.

INFLUENCE OF LARGE OPENINGS ON THE DIAPHRAGM BEHAVIOUR OF REINFORCED CONCRETE SLABS

16:30 – 16:45

Иванов Ст.

НАДЛЪЖНО СРЯЗВАНЕ НА СТОМАНОБЕТОННИ ПЛОЧИ ПРИ КОМБИНИРАНИ СТОМАНО-СТОМАНОБЕТОННИ МОСТОВИ ГРЕДИ

Ivanov St.

LONGITUDINAL SHEAR RESISTANCE OF CONCRETE SLABS IN STEEL-CONCRETE COMPOSITE BRIDGE GIRDERS

16:45 – 17:00

Жипонов Ал., Георгиев Л.

СТОМАНОБЕТОННИ КОНСТРУКЦИИ СЪС “ЗАБЕТОНИРАНИ ПРОФИЛИ” – ПРЕДИМСТВА ПРИ РЕКОНСТРУКЦИИ НА ВЪРХНИ МОСТОВИ КОНСТРУКЦИИ

Jiponov Al., Georgiev L.

REINFORCED STRUCTURES TYPE “FILLER BEAM” – ADVANTAGES IN RECONSTRUCTION OF BRIDGE SUPERSTRUCTURES

17:00 – 17:15

Николова М., Георгиев Л.

ПРОБЛЕМИ И ИНОВАТИВНИ РЕШЕНИЯ ПРИ ПЪТНИ КОНСТРУКЦИИ ОТ ОТВОРЕН ТИП НА СТАРИ СТОМАНЕНИ НИТОВАНИ ЖП МОСТОВЕ

Nikolova M., Georgiev L.

PROBLEMS AND INNOVATIVE SOLUTIONS COSIDERING “OPEN TYPE” BRIDGE DECK STRUCTURES IN OLD STEEL RIVETED RAILWAY BRIDGES

17:15 – 17:30

Касим Е., Трайкова М.

КОНСТРУКТИВНИ ПРОБЛЕМИ ПРИ ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И УСИЛВАНЕ НА СТОМАНОБЕТОННА НОСЕЩА КОНСТРУКЦИЯ НА СЪЩЕСТВУВАЩА СГРАДА В ГР. САНДАНСКИ

Kasim E., Traykova M.

STRUCTURAL PROBLEMS IN THE PROCESS OF REHABILITATION AND STRENGTHENING OF THE REINFORCED CONCRETE STRUCTURE OF AN EXISTING BUILDING IN THE CITY OF SANDANSKI

17:30 – 17:45

Баван М., Бахорум С. Б., Осман С. А.

ВЪЗМОЖНОСТ ЗА РЕДУЦИРАНЕ НА БЕТОННИЯ СЛОЙ В КОМПОЗИТНА ГРЕДА ПРИ НАКЛОНЕНИ АНКЕРНИ БОЛТОВЕ

Bavan M., Bahorum S. B., Osman S. A.

PROBABILISTIC REDUCTION ON CONCRETE SLAB OF COMPOSITE BEAM WITH INCLINED HEADED STUD SHEAR CONNECTORS

17:45 – 18:00

Баван М., Бахорум С. Б., Осман С. А.

ТВЪРДОСТ И ЯКОСТ НА КОМПОЗИТНА ГРЕДА С РАЗЛИЧНИ ПО РАЗМЕР НАКЛОНЕНИ АНКЕРНИ БОЛТОВЕ

Bavan M., Bahorum S. B., Osman S. A.

STIFFNESS AND STRENGTH OF COMPOSITE BEAM WITH VARIOUS SIZES OF INCLINED HEADED STUD SHEAR CONNECTORS

18:00 – 18:15

ДИСКУСИЯ/DISSCUSSION

16.09.2016 г.

ЗАЛА УСК 2 / HALL USK 2

СЕКЦИЯ 2:

КОНСТРУКЦИИ - ТЕОРЕТИЧНИ И ЕКСПЕРИМЕНТАЛНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ. РЕКОНСТРУКЦИЯ И УСИЛВАНЕ. ФУНДИРАНЕ

SECTION 2:

CONSTRUCTIONS - THEORETICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCHES. RECONSTRUCTION AND RETROFIT. FOUNDATIONS

Председатели: Георгиев А. Павлов Ив.

Chairmen: Georgiev A., Pavlov Iv.

09:00 – 09:15

Трайкова М., Чардакова-Нацкова Т.

ПРИЛОЖЕНИЕ НА СУПЕРВИСОКОЯКОСТНИЯТ БЕТОН (СВЯБ) ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И УСИЛВАНЕ НА СЪЩЕСТВУВАЩИ СТОМАНОБЕТОННИ КОНСТРУКЦИИ – ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВА И ВЪЗМОЖНОСТИ

Traykova M., Chardakova-Nackova T.

APPLICATION OF UHPFRC FOR REHABILITATION AND STRENGTHENING OF EXISTING RC STRUCTURES- CHALLENGES AND OPPORTUNITIES

09:15 – 09:30

Картополцев В., Сафронов В., Картополцев А., Колмаков Б.

ДИНАМИЧНИ ИЗПИТВАНЯ НА СТОМАНО-СТОМАНОБЕТОННИ МОСТОВЕ С ОТЧИТАНЕ НА ВЛИЯНИЕТО НА ДЕФЕКТИ ПО ПЪТНАТА ЧАСТ

Kartopoltsev V., Safronov V., Kartopoltsev A., Kolmakov B.

DYNAMIC TESTING OF COMPOSITE BRIDGES WITH PAVEMENT DEFECTS

09:30 – 09:45

Картополцев В., Сафронов В., Картополцев А., Колмаков Б.

АНАЛИЗ НА ДИНАМИЧНИ ИЗПИТВАНЯ НА СТОМАНО-СТОМАНОБЕТОННИ МОСТОВЕ С ОТЧИТАНЕ НА ВЛИЯНИЕТО НА ДЕФЕКТИ ПО ПЪТНАТА ЧАСТ

Kartopoltsev V., Safronov V., Kartopoltsev A., Kolmakov B.

ANALYSIS OF DYNAMIC TESTING OF COMPOSITE BRIDGES WITH PAVEMENT DEFECTS

09:45 – 10:00

КАФЕ ПАУЗА/COFFEE BREAK

10:00 – 10:15

Рангелова Ф., Абдулахад Е., Ценкова Й.

ЕКСПЕРИМЕНТАЛНО ИЗСЛЕДВАНЕ НА СТОМАНОБЕТОННА ДЪГА

Rangelova F., Abdulahad E., Tsenkova J.

AN EXPERIMENTAL STUDY ON STRENGTHENING RC ARCH

10:15 – 10:30

Пашов Д.

ТЕХНОЛОГИЯ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ НА МЕТОДА ТРАМБОВАНА ПОЧВА. ПОДГОТВИТЕЛНИ ПРОЦЕСИ, МЕХАНИЗАЦИЯ

Pashov D.

TECHNOLOGY OF THE RAMMED EARTH METHOD. PREPARATION, MECHANIZATION

10:30 – 10:45

Величков Ст.

РЕКОНСТРУКЦИЯ И ИНОВАЦИИ ПРИ ИЗГРАЖДАНЕТО НА ВЕЛОМАРШРУТИ В ГРАДСКА СРЕДА

Velichkov St.

RECONSTRUCTION AND INNOVATION IN THE BUILDING OF BICYCLE ROUTES IN URBAN ENVIRONMENT

10:45– 11:00

Паскалева И.

РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗСЛЕДВАНЕ НА СГРАДИ СЪС ЗАПИСИ НА РЕАЛНИ АКСЕЛЕРОГРАМИ

Paskaleva I.

RESULTS FOR BUILDINGS WITH MULTIPLE RECORDINGS

11:00 – 11:15

Банков Б., Вайсилов И., Любенов Л.

КИНЕМАТИЧЕН АНАЛИЗ НА СТРУКТУРНИ МОДУЛИ ОТ КОРАВИ И ГЪВКАВИ ЕЛЕМЕНТИ

Bankov B., Vaisilov I., Lyubenov L.

KINEMATIC ANALYSIS OF STRUCTURAL MODELS WITH STRUTS AND CABELS

11:15 – 11:30

Радлов К., Шушулов П., Хрисчев Л.

ОЦЕНКА НА ОСТАТЪЧНИЯ СРОК НА ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ПОДЕМЕН МЕХАНИЗЪМ НА КУЛОКРАН

Radlov K., Shushulov P., Hrishev L.

CALCULATION OF RESIDUAL USAGE PERIOD OF TOWER CRANE HOIST

11:30 – 11:45

Радлов К., Хрисчев Л.

ОСНОВНИ ВЪПРОСИ ЗА ОСИГУРЯВАНЕ НА БЕЗОПАСНОСТТА ПРИ РАЗПОЛАГАНЕ НА КУЛОКРАН
НА СТРОИТЕЛНАТА ПЛОЩАДКА

Radlov K., Hrishev L.

SAFETY ASPECTS OF TOWER CRANE INSTALLATION AT BUILDING SITE

11:45 – 12:00

Петкова М.

ОСОБЕНОСТИ ПРИ УСИЛВАНЕТО НА СЪЩЕСТВУВАЩИ СГРАДИ СЪС СГЛОБЯЕМА
СТОМАНОБЕТОННА НОСЕЩА КОНСТРУКЦИЯ И ОЦЕНКА НА СЪОТВЕТСТВИЕТО ИМ С
ИЗИСКВАНИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКАТА СИСТЕМА ЗА ПРОЕКТИРАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ
КОНСТРУКЦИИ

Petkova M.

SPECIAL FEATURES AND PECULIARITIES WHEN STRENGTHENING PRECAST REINFORCED
CONCRETE STRUCTURES AND AN ASSESMENT OF THE CORRESPONDENCE WITH THE EUROPEAN
STANDARDS IN CONSTRUCTION /EUROCODES/

12:00 – 12:15

ДИСКУСИЯ/DISSION

16.09.2016 г.

ЗАЛА УСК 2 / HALL USK 2

СЕКЦИЯ 2:

КОНСТРУКЦИИ - ТЕОРЕТИЧНИ И ЕКСПЕРИМЕНТАЛНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ. РЕКОНСТРУКЦИЯ И УСИЛВАНЕ. ФУНДИРАНЕ

SECTION 2:

CONSTRUCTIONS - THEORETICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCHES. RECONSTRUCTION AND RETROFIT. FOUNDATIONS

Председатели: Павлов Ив., Кузманов Н.

Chairmen: Pavlov Iv., Kuzmanov N.

14:00 – 14:15

Картополцев В., Сафронов В., Картополцев А., Колмаков Б.

КЪМ ВЪПРОСА ЗА АВТОМАТИЗИРАНО РЕГУЛИРАНЕ НА ДИНАМИЧНИТЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ВРЪХНИТЕ КОНСТРУКЦИИ НА СТОМАНО-СТОМАНОБЕТОННИТЕ МОСТОВЕ

Kartopolitsev V., Safronov V., Kartopolitsev A., Kolmakov B.

TOWARDS AUTOMATED CONTROL FOR DYNAMIC PROPERTIES OF COMPOSITE BRIDGE SPANS

14:15 – 14:30

Стефанова И., Стойнова И., Казаков К.

ПРОЕКТИРАНЕ НА БЕЗГРЕДОВА СТОМАНОБЕТОННА КОНСТРУКЦИЯ.

ИЗСЛЕДВАНЕ НА НАПРЕГНАТОТО И ДЕФОРМИРАНО СЪСТОЯНИЕ НА КОНСТРУКЦИЯТА

Stefanova I., Stoynova I., Kazakov K.

DESIGN OF A JOISTLESS REINFORCED CONCRETE CONSTRUCTION. RESEARCH OF STRESS AND STRAIN STATE OF THE STRUCTURE

14:30 – 14:45

Озтурк Д., Боздоган К. Б.

АНАЛИЗ НА СВОБОДНИТЕ ТРЕПТЕНИЯ НА СИСТЕМИ АСИМЕТРИЧНИ РАМКИРАНИ СТЕНИ С ИЗПОЛЗВАНЕ НА РЕКУРСИВЕН ДИФЕРЕНЦИАЛЕН МЕТОД

Ozturk D., Bozdogan K. B.

FREE VIBRATION ANALYSIS OF ASYMMETRIC WALL-FRAME SYSTEMS BY RECURSIVE DIFFERENTIATION METHOD

14:45 – 15:00

Озтурк Д., Боздоган К.Б.

СВОБОДНИ ТРЕПТЕНИЯ НА ГРЕДИ ПРИ РАВНИННО СРЯЗВАЩО-УСУКВАЩО НАТОВАРВАНЕ

Ozturk D., Bozdugan K.B.

FREE VIBRATION ANALYSIS OF A SHEAR TORSION BEAM

15:00 – 15:15

КАФЕ ПАУЗА/COFFEE BREAK

15:15 – 15:30

Кундурджиев Г., Стойнова И., Казаков К.

ВЪРХУ ИЗСЛЕДВАНЕТО НА СТОМАНОБЕТОННАТА КОНСТРУКЦИЯ НА ЖИЛИЩНА СГРАДА СЪГЛАСНО ЕВРОКОД

Kundurdzhiev G., Stoynova I., Kazakov K.

DESIGNING THE REINFORCED CI CONCRETE SUPPORTING STRUCTURE OF A RESIDENTIAL BUILDING ACCORDING TO THE EUROCODES

15:30 – 15:45

Миронова М., Господинов П.

ВЕРИФИКАЦИЯ НА ЕЛАСТИЧНИ ДЕФОРМАЦИИ НА СТОМАНО – ТРЪБЕН СТЪЛБ ЗА ОСВЕТЛЕНИЕ ЧРЕЗ ИЗЧИСЛЕНИЕ

Mironova M, Gospodinov P.

VERIFICATION BY CALCULATION OF DEFLECTIONS OF A STEEL-TUBE TYPE LIGHTING COLUMN

15:45 – 16:00

Стойнова И., Казаков К., Иванов Р.

РЕАГИРАНЕ НА ВРЪЗКАТА КОЛОНА-ГЛАДКА ПЛОЧА ПОДЛОЖЕНА НА ДИНАМИЧНИ ВЪЗДЕЙСТВИЯ

Stoynova I., Kazakov K., Ivanov R.

RESPONSE OF COLUMN-FLAT SLAB CONNECTION SUBJECTED TO DYNAMIC EXCITATION

16:00 – 16:15

Казаков К., Хандрулева А., Стойнова И., Матуски В.

ВЪРХУ ВЪВЕЖДАНЕТО НА МЕРКИ ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ И ОСИГУРЯВАНЕ НА КОМФОРТ НА ОБИТАВАНЕ В СЪЩЕСТВУВАЩА ОБЩЕСТВЕНА СГРАДА

Kazakov K., Handruleva A., Stoynova I., Matuski V.

ON THE ENERGY EFFICIENCY AND COMFORT PROVIDE OF EXISTING OFFICE-BUILDING

16:15– 16:30

Стойнова И., Казаков К., Стефанова И., Кундурджиев Г.

СРАВНИТЕЛЕН АНАЛИЗ НА РЕШЕНИЯ НА ГЛАДКА ПЛОЧА ПО КЛАСИЧЕСКИТЕ МЕТОДИ И РЕШЕНИЯ С ПРОГРАМНИ ПРОДУКТИ. ВЕРИФИКАЦИЯ НА КРАЙНИЯ ЕЛЕМЕНТ SOLID 65

Stoynova I., Kazakov K., Stefanova I., Kundurgjiev G.

COMPARATIVE ANALYSIS OF THE SOLUTIONS OF FLAT SLAB WITH CLASSICAL METHODS AND SOLUTIONS WITH THE SOFTWARE. VERIFICATION OF FINITE ELEMENT SOLID 65

16:30– 16:45

Ризов В.

ОПРЕДЕЛЯНЕ НА СКОРОСТТА НА ОСВОБОДЕНАТА ПОТЕНЦИАЛНА ЕНЕРГИЯ НА ДЕФОРМАЦИЯТА ЗА НАДЛЪЖНА ПУКНАТИНА В МНОГОСЛОЙНА ГРЕДА

Rizov V.

DETERMINATION OF THE STRAIN ENERGY RELEASED RATE FOR A LONGITUDINAL CRACK IN MULTILAYERED BEAM

16:45– 17:00

Ризов В.

НЕЛИНЕЕН АНАЛИЗ НА НАДЛЪЖНА ПУКНАТИНА В МНОГОСЛОЙНА ГРЕДА С ФУНКЦИОНАЛНО ПОДРЕДЕНА СТРУКТУРА

Rizov V.

NON-LINEAR ANALYSIS OF A LONGITUDINAL CRACK IN MULTILAYERED FUNCTIONALLY GRADED BEAM

17:00– 17:15

Ризов В.

ИЗСЛЕДВАНЕ НА НАДЛЪЖНИ ПУКНАТИНИ В МНОГОСЛОЙНИ ГРЕДИ

Rizov V.

INVESTIGATION OF LONGITUDINAL CRACKS IN MULTILAYERED BEAMS

17:15 – 17:30 - ДИСКУСИЯ/DISSION

15.09.2016 г.

ЗАЛА УСК 3 / HALL USK 3

СЕКЦИЯ 3:

**АРХИТЕКТУРА НА СГРАДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ. СЕИЗМИЧНА МЕХАНИКА И ИНЖЕНЕРСТВО.
ХИДРОТЕХНИЧЕСКИ СЪОРЪЖЕНИЯ. СОФТУЕР ЗА ПРОЕКТИРАНЕ.**

SECSION 3:

**BUILDINGS ARCHITECTURE AND URBAN PLANING. SEISMIC MECHANICS AND SEISMIC
ENGINEERING. HYDROTECHNICAL FACILITIES. CONSTRUCTION DESIGN SOFTWARE.**

Председатели: Ковачев А., Христова Д.

Chairmen: Kovachev A., Hristova D.

13:30 – 13:45

Кавърджиков В., Стоилов Г., Паикулева Д.

ИЗМЕРВАНЕ НА ПРЕМЕСТВАНИЯ И ДЕФОРМАЦИИ НА ГОЛЕМИ КОНСТРУКЦИИ ЧРЕЗ ЦИФРОВ
КОРЕЛАЦИОНЕН АНАЛИЗ НА ИЗОБРАЖЕНИЯ

Kavardzhikov V., Stoilov G., Pashkouleva D.

LARGE CONSTRUCTIONS DISPLACEMENT AND DEFORMATION MEASUREMENT
BY DIGITAL IMAGE CORRELATION

13:45 – 14:00

Манчева Б., Стоянова А.

ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА РЕШАВАНЕ ЗА СРЕДНО ГОЛЯМ КОМПЛЕКС ЗА ОБСЛУЖВАНЕ НА
АВТОМОБИЛИ С БОГАТО РАЗВИТА ОБЩЕСТВЕНА ЧАСТ

Mancheva B., Stoyanova A.

SOLVING ABILITIES FOR MEDIUM TO LARGE COMPLEX AUTOMOBILE SERVICING A WELL
ORGANIZED PUBLIC AREAS

14:00– 14:15

Льолиус А., Моропулу А., Льолиус К.

ЕФЕКТИ ОТ ПОСЛЕДОВАТЕЛНИ ЗЕМНИ ТРУСОВЕ ВЪРХУ СЕИЗМИЧНОТО ПОВЕДЕНИЕ НА
СТОМАНОБЕТОННИ КОНСТРУКЦИИ ОТ ПАМЕТНИЦИ НА КУЛТУРАТА, УСИЛЕНИ И УВРЕДЕНИ ОТ
ВЛИЯНИЕТО НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Liolios A., Moropoulou A., Liolios K.

EFFECTS OF EARTHQUAKES SEQUENCES ON PAM ENVIRONMENTALLY DEGRADED AND
STRENGTHENED BY TIES

14:15 – 14:30

Власарев Д., Петков Н.

ЗЕЛЕНИТЕ ПЛОЩИ НА ГЕН ПЛАНА НА МАЛКОТО И СРЕДНОТО ПРЕДПРИЯТИЕ С
АГРОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Vlasarev D., Petkov N.

GREEN AREAS OF GENERAL PLAN OF SMALL AND MEDIUM ENTERPRISE WITH AGRO BUSINESS
PURPOSE

14:30 – 14:45

Власарев Д.

ОПТИМИЗИРАНЕ НА ТЕРИТОИИТЕ НА ДОБИВНИ ПРЕДПРИЯТИЯ ОТ ЗЕМЕДЕЛИЕТО ПО
ОТНОШЕНИЕ, ЗАСТРОЯВАНЕ, ИКОНОМИЧНОСТ И ЦЕЛЕСЪОБРАЗНОСТ НА СТРОИТЕЛНИЯ ПЛАН (
НА ПРИМЕРА НА ЗЪРНОПРЕРАБОТВАТЕЛНИТЕ КОМПЛЕКСИ)

Vlasarev D.

OPTIMIZATION OF THE TERRITORIES OF MINING ENTERPRISES OF AGRICULTURE IN BUILDING,
DEVELOPMENT, ECONOMY AND FEASIBILITY OF CONSTRUCTION PLAN (THE EXAMPLE OF GRAIN
PROCESSING COMPLEX)

14:45 – 15:00

Танев В., Кутева-Генчева М., Манчева Ж.

МЕТАМОРФОЗА НА СТРОИТЕЛНО-ИНВЕСТИЦИОННИЯ ПРОЦЕС ЧРЕЗ ИНТЕГРАЦИЯ НА
СТРОИТЕЛНО ИНФОРМАЦИОНЕН МОДЕЛ (BIM-BUILDING INFORMATION MODEL)

Tanev V., Kuteva-Gencheva M., Mancheva J.

METAMORPHOSIS OF THE CONSTRUCTION AND INVESTMENT PROCESSES BY INTEGRATION OF
BUILDING INFORMATION MODELLING (BIM)

15:00 – 15:15

КАФЕ ПАУЗА/COFFEE BREAK

- 15:15 – 15:30**
Алкуса М.
ИЗСЛЕДВАНЕ НА МОРСКИЯ БРЯГ НА ГРАНД ХОТЕЛ ВАРНА
Alkusa M.
RESEARCH ON THE BEACH OF GRAND HOTEL VARNA
- 15:30 – 15:45**
Илиева Ю., Даалов Б.
АРХИТЕКТУРНА ИНТЕГРАЦИЯ НА ФОТОВОЛТАИЧНИ МОДУЛИ В ОБЩЕСТВЕНИТЕ СГРАДИ
Ilieva Yu., Daalov B.
ARCHITECTURAL INTEGRATION OF PHOTOVOLTAIC MODULES IN PUBLIC BUILDINGS
- 15:45 – 16:00**
Карагьозлер Я., Терзиев Ст.
АНАЛИЗ НА АНКЕТНО ПРОУЧВАНЕ ЗА УДОВЛЕТВОРЕНОСТ ОТ КЛИМАТА ПО БЕЗОПАСНОСТ В УЧИЛИЩА И УНИВЕРСИТЕТИ
Karagozler Y., Terziev St.
ANALYSIS OF THE SURVEY ON THE LEVEL OF SATISFACTION WITH THE SAFETY ENVIRONMENT IN SCHOOLS AND UNIVERSITIES
- 16:00 – 16:15**
Власарев Д.
УСТРОЙСТВЕНО ПЛАНИРАНЕ НА АГРОСТОПАНСКИТЕ КЛЪСТЕРИ ОТ МАЛКИТЕ ПРОИЗВОДСТВЕНИ ЗОНИ И АГРАРНИ МИКРО РАЙОНИ
Vlasarev D.
PLANNING OF AGRO BUSINESS CLUSTERS OF SMALL INDUSTRIAL ZONES AND AGRICULTURAL MICRO AREAS
- 16:15 – 16:30**
Цветков С.
СЕИЗМИЧЕН АНАЛИЗ НА СТОМАНОБЕТОНЕН ЦИЛИНДРИЧЕН РЕЗЕРВОАР ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ВОДА
Tsvetkov S.
SEISMIC ANALYSIS OF R.C. CYLINDRICAL TANK FOR WATER STORAGE
- 16:30 – 16:45**
Цветков С.
СЕИЗМИЧЕН АНАЛИЗ НА СТОМАНОБЕТОНЕН ПРИЗМАТИЧЕН РЕЗЕРВОАР ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ВОДА
Tsvetkov S.
SEISMIC ANALYSIS OF R.C. PRISMATIC TANK FOR WATER STORAGE
- 16:45 – 17:00**
Георгиева М.
УПРАВЛЕНИЕ НА СТОЙНОСТТА /VALUE MANAGEMENT/ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
Georgieva M.
VALUE MANAGEMENT IN THE INVESTMENT DESIGN
- 17:00 – 17:15**
Пенкова Е., Иванова Б.
ТИПОЛОГИЯ НА СОФИЙСКИТЕ ХРАМОВЕ ОТ ПЪРВИТЕ 30 ГОДИНИ НА ХХ ВЕК
Penkova E., Ivanova B.
TYPOLOGY OF THE CHURCHES OF SOFIA IN THE FIRST 30 YEARS OF XX CENTURY
- 17:15 – 17:30**
Валентинова М., Георгиева А.
ОПТИМИЗИРАНЕ ПРОЦЕСА НА СЪЗДАВАНЕ НА ДИГИТАЛНА ГРАФИЧНА ДОКУМЕНТАЦИЯ В СТРОИТЕЛНОТО ПРОЕКТИРАНЕ
Valentinova M., Georgieva A.
OPTIMIZE THE PROCESS OF CREATING THE DIGITAL GRAPHIC DOCUMENTATION IN CONSTRUCTION DESIGN
- 17:30 – 17:45**
ДИСКУСИЯ/DISCUSSION

16. 09.2016 г.

ЗАЛА УСК 3 / HALL USK 3

СЕКЦИЯ 3:

АРХИТЕКТУРА НА СГРАДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ. СЕИЗМИЧНА МЕХАНИКА И ИНЖЕНЕРСТВО.
ХИДРОТЕХНИЧЕСКИ СЪОРЪЖЕНИЯ. СОФТУЕР ЗА ПРОЕКТИРАНЕ.

SECSION 3:

BUILDINGS ARCHITECTURE AND URBAN PLANING. SEISMIC MECHANICS AND SEISMIC
ENGINEERING. HYDROTECHNICAL FACILITIES. CONSTRUCTION DESIGN SOFTWARE.

Председатели: Слаев А.

Chairmen: Slaev A.

09:00 – 09:15

Ковачев А., Петров Пл.

ОБНОВЯВАНЕ НА ЖИЛИЩНИ СГРАДИ И КОМПЛЕКСИ, ИЗГРАДЕНИ ПО ИНДУСТРИАЛИЗИРАНИ
ТЕХНОЛОГИИ В БЪЛГАРИЯ. ПРОБЛЕМИ И ТЕНДЕНЦИИ

Kovachev A., Petrov Pl.

RENOVATION OF RESIDENTIAL BUILDINGS AND COMPLEXES IN BULGARIA, BUILT BY UTILIZING
INDUSTRIAL TECHNOLOGIES. PROBLEMS AND TENDENCIES

09:15 – 09:30

Жекова Ц.

ПРИЛАГАНЕ НА ЕНЕРГОЕФЕКТИВНИ МЕРКИ В ЖЕЛЕЗОПЪТНАТА ИНФРАСТРУКТУРА

Zhekova Ts.

APPLICATION OF ENERGY EFFICIENT TECHNOLOGIES IN RAILWAY INFRASTRUCTURE

09:30 – 09:45

Жекова Ц.

УВЕЛИЧАВАНЕ НА ОЗЕЛЕНЕНИТЕ ПЛОЩИ ЧРЕЗ НАМАЛЯВАНЕ НА ТРАНСПОРТНИТЕ ТЕРИТОРИИ

Zhekova Ts.

INCREASING THE GREEN AREAS BY REDUCING THE TRANSPORT TERRITORIES

09:45 – 10:00

КАФЕ ПАУЗА/COFFEE BREAK

10:00 – 10:15

Манчева-Велкова Б., Anton Gorolotov

СЪВРЕМЕННИ ТЕНДЕНЦИИ ПРИ ПРОЕКТИРАНЕТО НА ШИВАШКИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Gorolotov A., Mancheva-Velkova B.

CURRENT TRENDS IN THE DESIGN OF CLOTHING ENTERPRISES

10:15 – 10:30

Ениманев И., Ениманев К.

ФОРМИРАНЕ НА ПОДЗЕМНО УРБАНИЗИРАНО ПРОСТРАНСТВО В РУСЕНСКИ РЕГИОН

Enimanev I., Enimanev K.

FORMATION OF UNDERGROUND URBANIZED AREA IN RUSE REGION

10:30 – 10:45

Власарев Д.

ЗОНИРАНЕ И КОМПОЗИЦИЯ НА ЗЕЛЕНАТА СИСТЕМА ОТ ПРОИЗВОДСТВЕНИТЕ КОМПЛЕКСИ НА
ИНДУСТРИАЛНИЯ МИКРО РАЙОН

Vlasarev D.

ZONING AND COMPOSITION OF GREEN SYSTEM OF INDUSTRIAL PRODUCTION COMPLEX MICRO
REGION

10:45– 11:00

Манчева Б., Буров Г.

СРАВНИТЕЛЕН АНАЛИЗ НА ПРОЕКТНИ РЕШЕНИЯ ЗА СРЕДНО ГОЛЕМИ АВТОГАРИ С

ОБСЛУЖВАНЕ НА АВТОБУСИ

Mancheva B., Burov G.

COMPARATIVE ANALYSIS OF DESIGN SOLUTIONS FOR MEDIUM TO LARGE BUS STATIONS WITH
SERVICE OF BUSES

11:00 – 11:15

Манчева Б., Илиева Д.

АРХИТЕКТУРНО КОМПОЗИЦИОННИ РЕШЕНИЯ НА ПРЕДСТАВИТЕЛСТВА ЗА АВТОМОБИЛИ

Mancheva B., Pieva D.

ARCHITECTURE AND COMPOSITION OF CAR DEALERSHIPS

11:15 – 11:30

Власарев Д.

ЗЕЛЕНАТА СИСТЕМА НА АГРОСТОПАНСКИТЕ ТЕРИТОРИИ - РОЛЯ И ЗНАЧЕНИЕ В
УСТРОЙСТВЕНОТО ИМ ПЛАНИРАНЕ

Vlasarev D.

GREEN SYSTEM OF AGRO BUSINESS AREAS - THE ROLE AND IMPORTANCE IN THEIR PLANNING

11:30 – 11:45

Власарев Д.

АГРОСТОПАНСКИ ИНДУСТРИАЛНИ КЛЪСТЕРИ. ПЛАНИРАНЕ НА ТЕРИТОРИИТЕ ИМ В РАМКИТЕ
НА МАЛКИТЕ ПРОИЗВОДСТВЕНИ ЗОНИ И МИКРО РАЙОНИ

Vlasarev D.

AGRO-BUSINESS INDUSTRIAL CLUSTERS. PLANNING THEIR TERRITORIES IN THE FRAMEWORK OF
SMALL INDUSTRIAL ZONES AND MICRO AREAS

11:45 – 12:00

Трайкова М.

АРХИТЕКТУРАТА НА БЪДЕЩИТЕ БИБЛИОТЕКИ

Traykova M.

ARCHITECTURE OF THE FUTURE LIBRARIES

12:00 – 12:15

ДИСКУСИЯ/DISSION

16. 09. 2016 г.

ЗАЛА УСК 3 / HALL USK 3

СЕКЦИЯ 1:

НОВИ МАТЕРИАЛИ И ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛСТВОТО. ЗАКОНОДАТЕЛСТВО И НОРМАТИВНА БАЗА. УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА И УСТОЙЧИВО РАЗВИТИЕ. ТЕХНИКА НА БЕЗОПАСНОСТТА НА ТРУДА И ПРОТИВОПОЖАРНА ТЕХНИКА

SECSION 1:

NEW MATERIALS AND TECHNOLOGY FOR THE BUILDING. LEGISLATION AND NORMATIVE ISSUES. RISK MANAGEMENT AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. LABOUR SAFETY TECHNIQUES AND FIRE-FIGHTING EQUIPMENT

Председатели: Тодорова Г., Кичекова М.

Chairmen: Todorova G., Kichekova M.

14:00 – 14:15

Саръ С.

РИСКОВИ ФАКТОРИ ПРИ ВЪЗРАСТНИ И УМОРЕНИ ШОФЬОРИ С ЦЕЛ ЗДРАВΟΣЛОВНИ И БЕЗОПАСНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД ПРИ ДВИЖЕНИЕ ПО ПЪТИЩАТА И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЗА ТЯХНОТО РАЗРЕШАВАНЕ

Sari S.

RISK FACTORS AMONG ELDERLY AND FATIGUED DRIVERS IN TERMS OF OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY IN TRAFFIC AND SOLUTION SUGGESTIONS

14:15 – 14:30

Геийктепе Й., Терзиев С., Чакър А.

АНАЛИЗ НА НЯКОИ РЕЗУЛТАТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ И ЗДРАВΟΣЛОВНА РАБОТА ПРИ ОБСЛУЖВАНЕ НА ЕЛЕКТРОКАРИ И МОТОКАРИ

Geyiktepe Ö., Terziw S., Cakir A.

ANALYSIS OF SOME RESULTS OF SAFETY AND HEALTHY WORK IN ELECTRIC TRUCKS AND FORKLIFTS MAINTENANCE

14:30 – 14:45

Демир М., Киров А.

ОБУЧЕНИЕ НА ПЕРСОНАЛА, РАБОТЕЦ С ПОДЕМНО – ТРАНСПОРТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ В СТРОИТЕЛНИЯ СЕКТОР

Demir M., Kirov A.

TRAINING OF PERSONNEL WORKING WITH LIFTING - TRANSPORT FACILITIES IN THE CONSTRUCTION SECTOR

14:45 – 15:00

Ертурк Ф., Акарсу Т.

РИСКОВЕ, СВЪРЗАНИ С ИЗПОЛЗВАНЕТО НА ЕЛЕКТРИЧЕСТВОТО В ЗОНИТЕ НА ОТДИХ В СТРОИТЕЛНИЯ СЕКТОР

Erturk F., Akarsu T.

RISKS ASSOCIATED WITH THE USE OF ELECTRICITY IN RECREATIONAL AREAS IN THE BUILDING SECTOR

15:00 – 15:15

КАФЕ ПАУЗА/COFFEE BREAK

15:15 – 15:30

Ипликчи Ш., Кепекли Т., Карагюзлер Я., Чакър А., Кичекова М.

ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ЕФЕКТА ОТ ВЗРИВ И ЗАСЕГНАТИТЕ ЗОНИ ПОСРЕДСТВОМ МОДЕЛИРАНЕ НА ЕКСПЛОЗИЯ: РЕШАВАНЕ НА КАЗУС С ПРИМЕРА НА ЕКСПЛОЗИЯ В КРАЙГРАДСКИЯ РАЙОН ЗЕЙТИНБУРНУ - ИСТАНБУЛ, ТУРЦИЯ

Iplikci S., Kepekli T., Karagosler Y., Cakar A., Kichekova M.

DETERMINATION OF BLAST EFFECTS AND DAMAGE ZONES WITH EXPLOSION MODELING: A CASE STUDY OF A SUBURBAN AREA EXPLOSION IN ZEYTINBURNU – ISTANBUL, TURKEY

15:30 – 15:45

Ходжаоглу И. Х., Тап Д., Йозерал О., Георгиева А.

ОБУЧЕНИЕТО НА АВАРИЙНИТЕ ЕКИПИ В БОЛНИЦИТЕ

Hocaoglu I. H., Tap D., Özyaral O., Georgieva A.

EDUCATION OF EMERGENCY TEAMS IN HOSPITALS

15:45 – 16:00

Паничаров Д., Тап Д., Кетен С., Чакър А.

ИЗПОЛЗВАНЕТО НА ПОЖАРОГАСИТЕЛИ ОТ ПРОТИВОПОЖАРЕН ХЕЛИКОПТЕР СРЕЩУ ГОРСКИТЕ ПОЖАРИ В „ГОРСКИ РЕГИОН ИЗМИР”

Panicharov G., Tap D., Keten S., Sakir A.

THE USE OF FIRE EXTINGUISHERS TO INTERVENT IN FOREST FIRES FROM THE FIRE HELICOPTER "IZMIR FOREST DISTRICT OFFICES "

16:00 – 16:15

Мете Ч., Кичекова М.

АНАЛИЗ НА ТРУДОВИТЕ ЗЛОПОЛУКИ В ТУРСКИТЕ ПРИСТАНИЩА

Mete C., Kichekova M.

A REVIEW ON OCCUPATIONAL ACCIDENTS AT TURKISH PORTS

16:15 – 16:30

Ордухан Х., Терзиев С., Чакър А.

АНАЛИЗ НА РЕЗУЛТАТИ ЗА ПОДОБРЯВАНЕ КУЛТУРАТА НА БЕЗОПАСНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД ПРИ УЧИЛИЩНИ ПРЕВОЗИ

Orduhan H., Terziev S., Chakar A.

ANALYSIS OF THE RESULTS FOR CULTURE IMPROVEMENT OF SAFETY WORKING CONDITIONS IN SCHOOL TRANSPORT

16:30 – 16:45

Акарсу Т., Кичекова М.

БЕЗОПАСНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД В ЧАСТНИЯ СТРОИТЕЛЕН СЕКТОР

Akarsu T., Kichekova M.

OCCUPATIONAL SAFETY IN THE PRIVATE CONSTRUCTION SECTOR

16:45 – 17:00

Тап Д., Чакър А.

ИЗСЛЕДВАНЕ НА ФРОНТА НА ГОРСКИТЕ ПОЖАРИ

Tap D., Sakar A.

RESEARCH THE FOREFRONT OF FOREST FIRES

17:00– 17:15

Есен Ю., Демир М., Ходжаоглу И. Х.

ИЗСЛЕДВАНЕ НА ЖПТРАНСПОРТА В ОБЛАСТТА НА ЗДРАВНИТЕ РЕСУРСИ НА РАБОТНОТО МЯСТО ОТ ГЛЕДНА ТОЧКА НА РИСКОВЕТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА

Esen Ü., Demir M., Hosaoglu I.H.

INVESTIGATION OF RAILWAY IN THE WORK PLACE HEALTH RESOURCES IN TERMS OF SAFETY HAZARDS

17:15– 17:30

Сойтюрк С., Ипликчи Ш., Туран А., Кичекова М.

ПОЖАРИ, ПРЕДИЗВИКАНИ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСТВО И ПРЕДПРИЕТИ МЕРКИ ЗА ТЯХНОТО ПРЕДОТВРАТЯВАНЕ

Soytürk S., Iplikci S., Turan A., Kichekova M.

ELECTRICITY-INDUCED FIRES AND MEASURES TO BE TAKEN

17:30– 17:45

Туран А., Тодорова Г., Чакър А.

БИОЛОГИЧНИ РИСКОВЕ В ЛАБОРАТОРИИТЕ И БИОЛОГИЧНА БЕЗОПАСНОСТ

Turan Ah., Todorova G., Chakir A.

BIOLOGICAL RISKS IN LABORATORIES AND BIOSAFETY

17:45– 18:00

Яшар Н., Таб Д., Бахар С., Ходжаоглу И.

ОБЗОР НА РАЗВИТИЕТО НА КУЛТУРАТА НА БЕЗОПАСНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД ПО НАЦИОНАЛЕН И МЕЖДУНАРОДЕН ПРОЕКТ. ПРИНОСИ НА ТУРЦИЯ

Yaşar N., Tap D., Bahar S., Hosaoglu I.

REVIEW ON DEVELOPMENT OF NATIONAL AND INTERNATIONAL PROJECT OF THE OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY CULTURE CONTRIBUTIONS IN TURKEY

18:00– 18:15

ДИСКУСИЯ/DISSCUSSION

ДСВ 2016

ВАРНА, ВСУ “ЧЕРНОРИЗЕЦ ХРАБЪР”
VARNA, VFU “CHERNORIZETS HRABAR”

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА СЕКЦИИТЕ ПО ЗАЛИ CONFERENCE TIME-SCHEDULE

Дата / Data Час / Hour	ЗАЛА УСК 1 HALL USK 1	ЗАЛА УСК 2 HALL USK 2	ЗАЛА УСК 3 HALL USK 3
15.09.2016			
08:30 – 10:00	РЕГИСТРАЦИЯ. ОТКРИВАНЕ REGISTRATION. OFFICIAL OPENING		
10:00– 11:30	ПЛЕНАРНИ ДОКЛАДИ. PLENARY LECTURES		
11:30 – 12:30	ПРЕДСТАВЯНЕ НА ФИРМИ. COMPANY PRESENTATIONS		
13:30 – 18:00	СЕКЦИЯ 1 SECTION 1	СЕКЦИЯ 2 SECTION 2	СЕКЦИЯ 3 SECTION 3
16.09.2016			
09:00 – 12:40	СЕКЦИЯ 1 SECTION 1	СЕКЦИЯ 2 SECTION 2	СЕКЦИЯ 3 SECTION 3
14:00 – 18:00	СЕКЦИЯ 1 SECTION 1	СЕКЦИЯ 2 SECTION 2	СЕКЦИЯ 1 SECTION 1

СЕКЦИЯ 1:

**НОВИ МАТЕРИАЛИ И ТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛСТВОТО. ЗАКОНОДАТЕЛСТВО И
НОРМАТИВНА БАЗА. УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА И УСТОЙЧИВО РАЗВИТИЕ. ТЕХНИКА НА
БЕЗОПАСНОСТТА НА ТРУДА И ПРОТИВОПОЖАРНА ТЕХНИКА**

SECTION 1:

**NEW MATERIALS AND TECHNOLOGY FOR THE BUILDING. LEGISLATION AND NORMATIVE
ISSUES. RISK MANAGEMENT AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. LABOUR SAFETY
TECHNIQUES AND FIRE-FIGHTING EQUIPMENT**

СЕКЦИЯ 2:

**КОНСТРУКЦИИ - ТЕОРЕТИЧНИ И ЕКСПЕРИМЕНТАЛНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ. РЕКОНСТРУКЦИЯ И
УСИЛВАНЕ. ФУНДИРАНЕ**

SECTION 2:

**CONSTRUCTIONS - THEORETICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCHES. RECONSTRUCTION AND
RETROFIT. FOUNDATIONS**

СЕКЦИЯ 3:

**АРХИТЕКТУРА НА СГРАДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ. СЕИЗМИЧНА МЕХАНИКА И ИНЖЕНЕРСТВО.
ХИДРОТЕХНИЧЕСКИ СЪОРЪЖЕНИЯ. СОФТУЕР ЗА ПРОЕКТИРАНЕ.**

SECTION 3:

**BUILDINGS ARCHITECTURE AND URBAN PLANING. SEISMIC MECHANICS AND SEISMIC
ENGINEERING. HYDROTECHNICAL FACILITIES. CONSTRUCTION DESIGN SOFTWARE.**

15.09.2016 – 19.30 – КОКТЕЙЛ / СОКТАЙЛ

17.09.2016 – 09.00 – ЕКСКУРЗИЯ / EXCURSION

