



## 1-я МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

### «ГОФРОБАЛКИ. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ»

Дата и время проведения: 12 ноября 2019 г.

Место проведения: ВДНХ, павильон № 75, конференц-зал № 101

Организатор: ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова» при поддержке Международной промышленной выставки «Металл-Экспо» и журнала «Металлоснабжение и сбыт»

Ключевые темы конференции:

- Нормативная документация и техническое регулирование применения гофробалок в строительстве
- Гофробалки – инновационные технологии в строительных металлоконструкциях
- Перспективы использования гофробалок в конструкциях различного уровня ответственности
- Моделирование напряжённо-деформированного состояния гофробалок в программных комплексах
- Гофробалки системы Zeman
- Быстровозводимые здания из металлоконструкций с применением гофробалок системы Borga.
- Актуальность разработки нового национального стандарта «Балки стальные с гофрированной стенкой для строительства. Технические условия»

Регламент выступлений по теме – до 10 мин., ответы на вопросы – 5 мин.

14.00-14.30 Регистрация участников конференции

Модераторы:

- СИЛИНА НАТАЛЬЯ ГЕННАДЬЕВНА, исполнительный директор ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова»
- ПОНУРОВА ЕКАТЕРИНА АЛЕКСАНДРОВНА, заместитель директора по научно-методической работе ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова»,

К выступлению с докладом приглашены:

14.30-14.40 **НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ГОФРОБАЛОК В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**  
ПОНУРОВА ЕКАТЕРИНА АЛЕКСАНДРОВНА, заместитель директора по научно-методической работе ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова», г. Москва



- 14.40-14.55 **ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СТАЛЬНЫХ ГОФРОБАЛОК СОВРЕМЕННОГО ПОКОЛЕНИЯ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЗДАНИЙ В РОССИИ**  
СИЛИНА Наталья Геннадьевна, исполнительный директор ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова», г. Москва
- 14-55-15-10 **ГОФРОБАЛКИ С ПОЯСАМИ ИЗ ГНУТЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ЛЕГКИХ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ**  
РАКШИН Эдуард Джоржевич, к.т.н., генеральный директор ЗАО «МАГСИБМЕТ», г. Красноярск
- 15-10-15-25 **АНАЛИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГОФРОБАЛОК В НЕСУЩИХ КОНСТРУКЦИЯХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**  
КРАСОТИНА Лариса Владимировна, к.т.н., доцент, заведующая кафедрой «Строительные конструкции» Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ), г. Омск.
- 15-25-15-40 **«PRESENT PROJECT AND RESEARCH ABOUT SIN-BEAM WITH SINUSOIDAL CORRUGATED WEB WITH ROUND AND SQUARE OPENINGS IN THE WEB»**  
(Исследование балок с гофрированной стенкой (sin-балок) с круглыми и квадратными отверстиями в стенке). Опыт использованием sin-балок в Германии  
JOERGEN ROBRA, профессор Университета прикладных наук, г. Бохум, Германия
- 15-40-15-55 **SIN-балки системы ZEMAN**  
ЛАЗНЮК Михаил Васильевич, к.т.н., главный конструктор ООО ПЕМ, Zeman Group
- 15-55-16-10 **МОДЕЛИРОВАНИЕ НАПРЯЖЁННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ ГОФРОБАЛОК В ПРОГРАММНОМ КОМПЛЕКСЕ**  
СЕМЁНОВ Владимир Александрович, д.т.н., Компания Техсофт, г. Москва
- 16-10-16-25 **ВЛИЯНИЕ ОТВЕРСТИЙ НА ДЕФОРМАТИВНОСТЬ СВАРНЫХ ДВУТАВРОВЫХ БАЛОК С ГОФРИРОВАННОЙ СТЕНКОЙ.**  
БРЯНЦЕВ Александр Александрович, докторант, ассистент профессора факультета общего строительства, МОК АО «Казахская Головная Архитектурно-Строительная Академия» (КазГАСА), Республика Казахстан
- 16-25-16-40 **ЛАРИОНОВ Александр Валерьевич, генеральный директор ООО «А ГРУПП Стальные конструкции»**  
Тема доклада уточняется
- 16-40-16-55 **Представитель компании ПАО «ЧМК»**  
ТЕМА ДОКЛАДА УТОЧНЯЕТСЯ
- 16-55-17-10 **Представитель Компании BORGA**  
ТЕМА ДОКЛАДА УТОЧНЯЕТСЯ
- 17-10-17-25 **Представитель Университета прикладных наук, г. Бохум, Германия**  
ТЕМА ДОКЛАДА УТОЧНЯЕТСЯ
- 17-25-18-00 **ОБСУЖДЕНИЕ**