

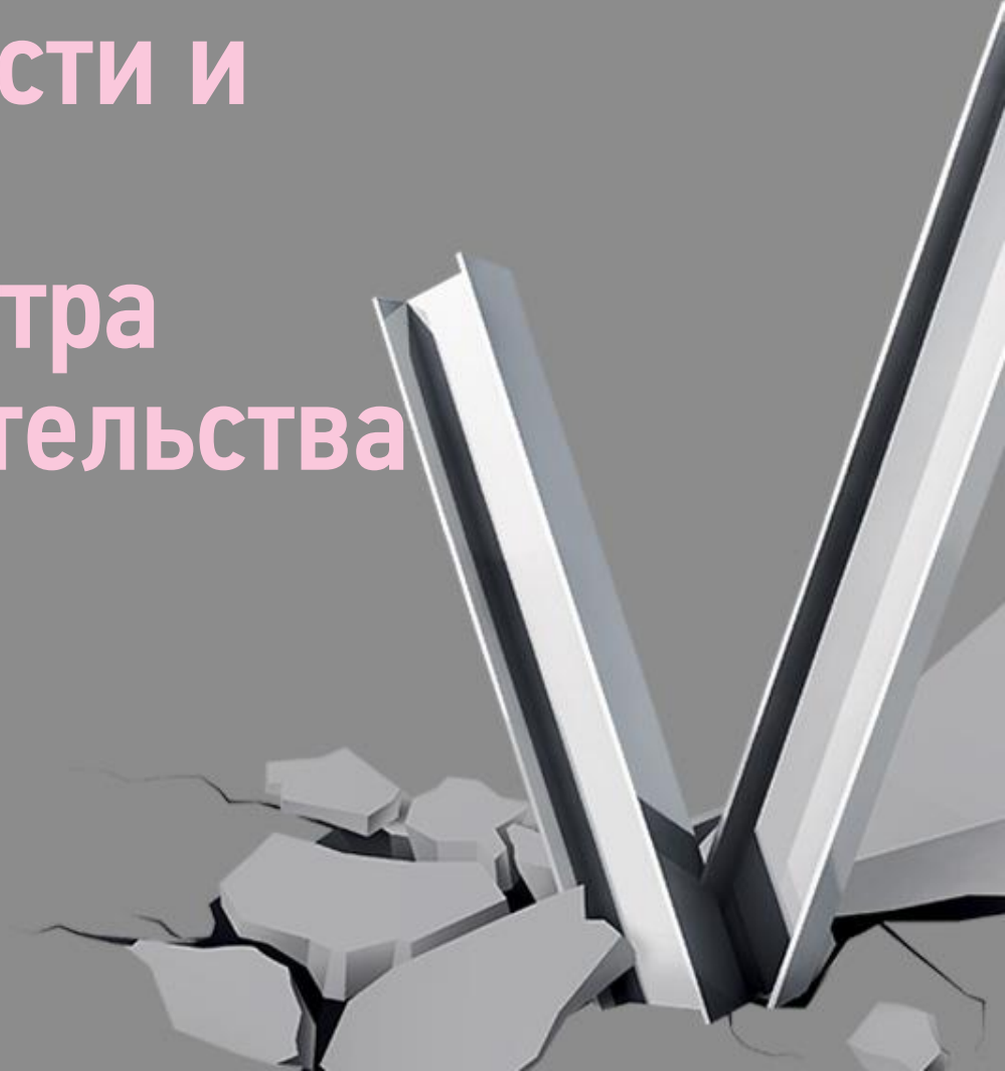
V НАЦИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
УЧАСТНИКОВ РЫНКА
СТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Итоги деятельности и план развития Украинского Центра Стального Строительства

Татьяна Колчанова
Директор по развитию УЦСС



УКРАИНСКИЙ ЦЕНТР
СТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА



Украинский Центр Стального Строительства

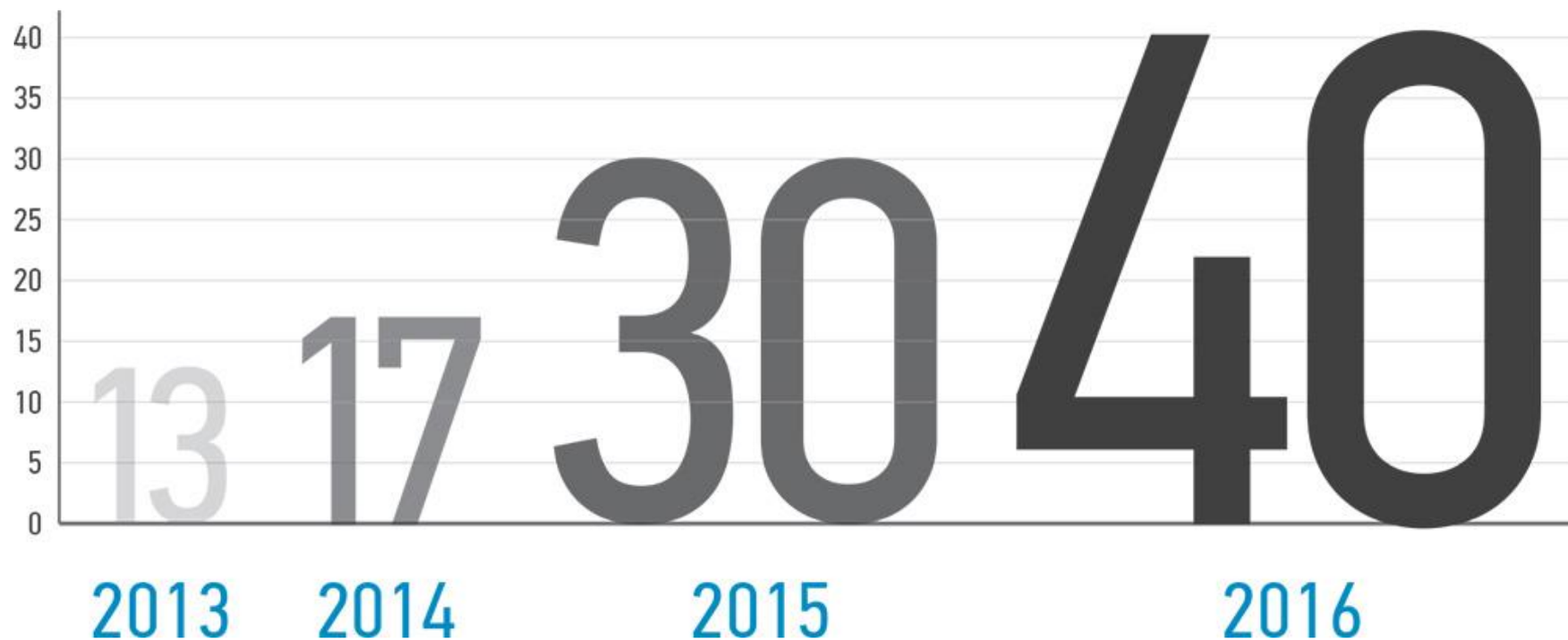
УЦСС – это

Производство и дистрибуция стального проката ▶ Проектирование ▶
▶ Производство и монтаж стальных конструкций ▶ Огнезащита

Миссия

Продвижение стальных конструкций как предпочтительного материала строительства путем создания эффективных, инновационных решений для клиентов

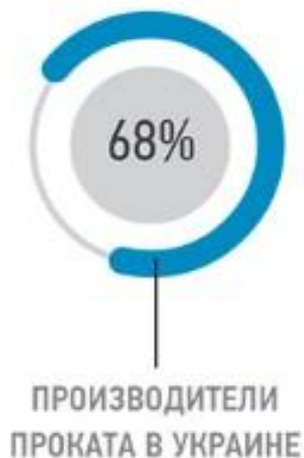
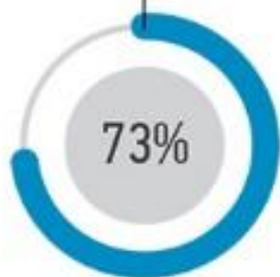
Развитие Ассоциации с точки зрения количества участников



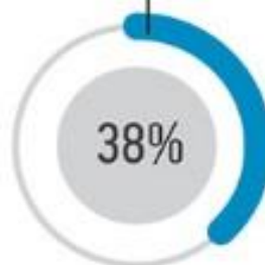
Партнеры Ассоциации – SCI, Trimble, Аркада

Кто является участником УЦСС сегодня?

ПРОИЗВОДИТЕЛИ
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ
В УКРАИНЕ



ПРОИЗВОДИТЕЛИ
ПРОФИЛИРОВАННЫХ И ЗДЕЛИЙ
В УКРАИНЕ



ПРОИЗВОДИТЕЛИ ОГНЕЗАЩИТНЫХ
СРЕДСТВ В УКРАИНЕ
ДЛЯ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ



ПРОИЗВОДИТЕЛИ ЛЕГКИХ
СТАЛЬНЫХ ТОНКОСТЕННЫХ
КОНСТРУКЦИЙ



Целевая аудитория УЦСС и основные функции



Функции:

- Нормативно-техническая
- Инженерная
- Маркетинг

Повышение эффективности строительства

Изменение нормативно-технической базы

2015

ДБН В.2.6-198:2014 «Стальные конструкции. Нормы проектирования»

ДСТУ Б EN 14195:2015 «Металлические профили для гипсокартонных систем - определение, требования и методы испытаний»

ДСТУ Б EN 14782:2015 «Листы металлические самонесущие для кровли, наружной обшивки и внутренней облицовки. Технические условия на продукцию и требования»

ДСТУ Б EN 14783:2015 «Полностью опертые на конструкцию металлические листы и полосы для кровли, наружной и внутренней облицовки. Технические условия на продукцию и требования»

2016

ДСТУ Б В.2.6-215:2016 «Расчет и конструирование сталежелезобетонных конструкций с плитами по профилированным настилам»

ДСТУ Б В.2.6-216:2016 «Расчет и конструирование соединительных элементов сталежелезобетонных конструкций»

ДСТУ-Н Б В.2.6-211:2016 «Проектирование стальных конструкций. Расчет конструкций на огнестойкость»

ДБН В.1.1-7-2002 Пожарная безопасность объектов строительства. Защита от пожара

Практическое пособие по ДСТУ-Н EN 1993-1-2:2010
Расчет стальных конструкций на огнестойкость
соответственно Еврокоду 3

Повышение эффективности строительства

Выпуск технических публикаций



16

технических
публикаций
издано

Выход на внешние рынки

2015

KazBuild 



2016

budma



18 технических
концепций

15 тематических
мероприятий

80 личных
встреч

Выставки

- АгроБилдЭкспо 2016
- АгроФорум 2016
- ЕвроСтройЭкспо 2016

Каталог

участников рынка стального
строительства (2 тиража по 1 500
экземпляров)

Информирование целевой среды | Проектировщики

12 семинаров
по всей Украине



800 проектировщиков
охват аудитории

Информирование целевой среды | Архитекторы

3 Архитектурных клуба
более 300 архитекторов



**STEEL
FREEDOM**

национальный архитектурный
студенческий конкурс

35 архитекторов в жюри

30 встреч

300 студентов-участников

План на 2017 год | Повышение эффективности строительства

01

Сотрудничество с ЛИРА по продвижению сталежелезобетонных конструкций

02

Выпуск технической публикации по сталежелезобетону

03

Выпуск информационно-рекламных материалов по эффективным техническим решениям

2017 – год Польши

- Изучение строительного рынка Польши
- Формирование базы компаний по основным целевым группам: заводы МК, генподрядчики строительства, компании, специализирующиеся на поставке каркасов «под ключ», инжиниринговые компании
- Выпуск информационного буклета по особенностям экспорта на польский рынок
- Участие в BUDMA 2017

План на 2017 год | Информирование целевой среды

01

Развитие
информационной
платформы

04

Форум для
Заказчиков
строительства

02

ИнтерБилдЭкспо 2017
АгроЭнималШоу 2017
АгроБилдЭкспо 2017

05

Форум для
Проектировщиков

03

Выпуск публикаций,
ориентированных на
Заказчиков строительства

**Мы работаем для вас!
Присоединяйтесь!**

www.uscc.ua

