

BOSCH

УЛЬЯНОВСК

РУТЦ
региональный
учебно-технический центр

Сигма-СИ
ПРОФ
PRISS

РУТЦ
региональный
учебно-технический центр

Павел Г. Институты и инфраструктура организационно-технологической модернизации "ПРОФТЕХ", 2009
г. Уфа

ОЦЕНКА	ПРОЕКТЫ ЦЕНТРА	РАБОЧИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ИМАГИНГ

ИНСТИТУТЫ И ИНФРАСТРУКТУРА ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕРНИЗАЦИИ "ПРОФТЕХ"
2009 октябрь

Смотрите также журнальный проект статьи
Ульяновский портал С. 1810-1811 2009

Фотобанк Windows Web

www.rutc.sigma-si.ru

ул.Рябикова, 6, г.Ульяновск, 432042, Россия
тел. 8(8422) 61 2658,
факс 8(8422) 63 9915

**Спроектирован в августе 2008г.,
в апреле 2009г. проект Центра был закреплен Договором о сотрудничестве
между компанией BOSCH и Правительством Ульяновской области**

Центром ведется работа в направлениях:

- **развития современного профессионального образования в его связях с высокотехнологической деятельностью в различных отраслях экономики,**
- **инфраструктурных и институциональных проектов как основы культурного, хозяйственного, экономического и социального развития региона,**
- **аналитического, проектного и организационного содействия субъектам территориального, экономического и технологического развития**

Оперативное управление Учебно-техническим центром осуществляется от компании BOSCH его дилером ГК СИГМА-СИ (В.В.Музыкантова, Ю.Б.Юрин), от Правительства Ульяновской области – Департаментом профессионального образования (О.В.Мидленко, С.Н.Терехин) и PRISS-laboratory, УлГТУ (В.В.Сааков).

программа
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ
направление
ИНФРАСТРУКТУРЫ И ИНСТИТУТЫ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ

ОБЪЕДИНЕННЫЙ СЕМИНАР И КРУГЛЫЙ СТОЛ
руководителей строительных организаций,
управляющих проектами Регионального учебно-технического центра и
организаторов Высшей профессиональной школы УлГТУ

ПОВЕСТКА

**САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ:
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ
МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**

23 декабря 2009

Ульяновск, ул.Рябикова, 6, РУТЦ

**САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ:
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**

ТЕМЫ ПОВЕСТКИ

ИНФРАСТРУКТУРНАЯ И ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМАТИКА БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

ВНЕШНИЕ УГРОЗЫ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА И "ВНУТРЕННИЕ" МЕХАНИЗМЫ БЕЗОПАСНОСТИ (ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ)

ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ СТАНДАРТОВ ПОДГОТОВКИ И ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ЦЕЛЯХ СНИЖЕНИЯ ВНЕШНИХ УГРОЗ И ПОВЫШЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА

ПЕРСПЕКТИВЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, РЕГИОНАЛЬНОГО УЧЕБНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ЦЕНТРА И ВЫСШЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ШКОЛЫ

**САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ:
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**

ИНФРАСТРУКТУРНАЯ И ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМАТИКА БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

профессионально-производственная, организационно-управленческая и экспертно-аналитическая точки зрения на безопасность строительства в контексте его саморегулирования

рамки и аспекты безопасности строительного дела: экономика и финансы, организация и управление, юрисдикция и право, техника и технология, производственные запасы и ресурсы...

**САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ:
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**

**ВНЕШНИЕ УГРОЗЫ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА И "ВНУТРЕННИЕ" МЕХАНИЗМЫ
БЕЗОПАСНОСТИ (ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ)**

аналитика внешних угроз: угрозы строительному рынку, объединениям строительных фирм и отдельному строительному предприятию

индивидуальные, кооперированные и консолидированные механизмы противодействия внешним угрозам

**САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ:
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**

ПЕРСПЕКТИВЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, РЕГИОНАЛЬНОГО УЧЕБНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ЦЕНТРА И ВЫСШЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ШКОЛЫ

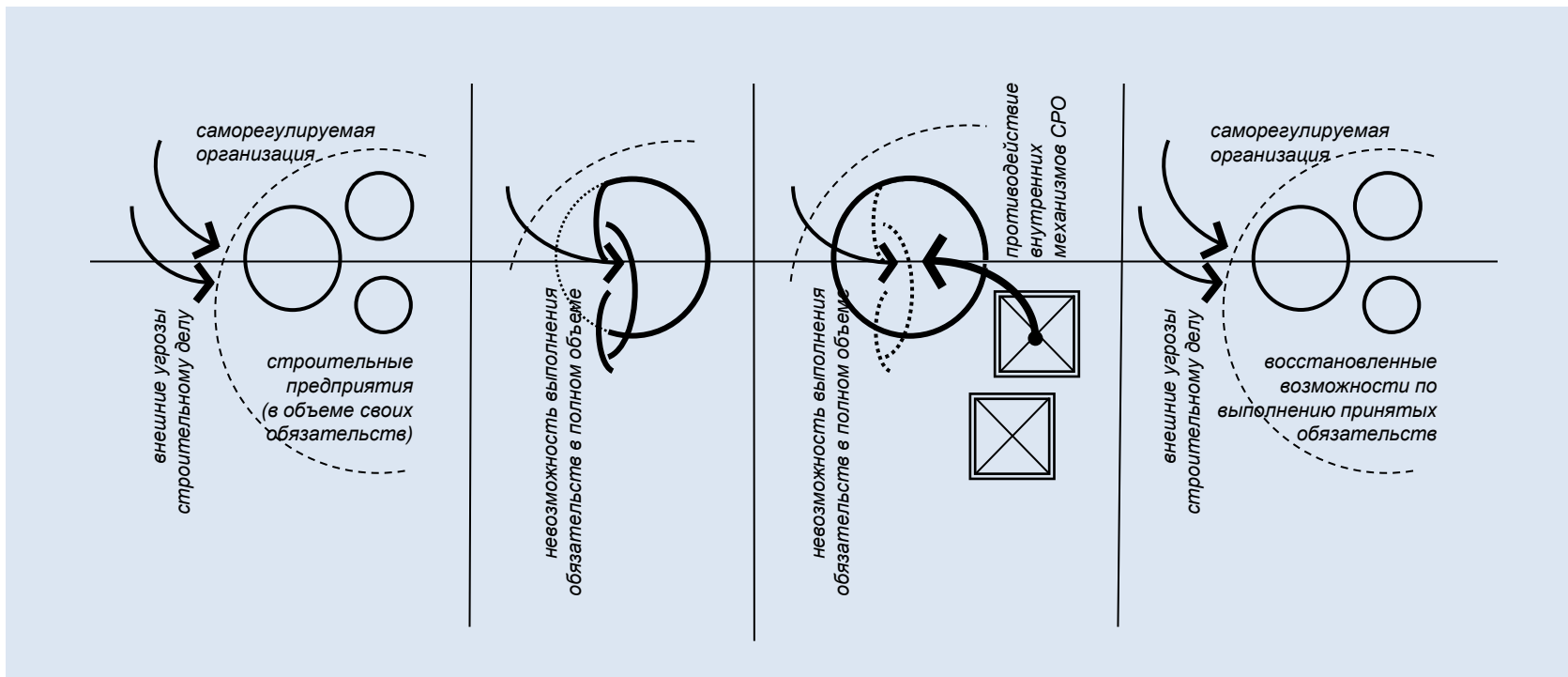
оценка дефицитов и дисфункций строительных фирм региона в плане внешних угроз строительному делу

ресурсы и проекты Регионального учебно-технического центра и Высшей профессиональной школы в контексте дефицитов и дисфункций строительных фирм региона

перспектива взаимодействия: конвертирование квалификаций, работ и стоимостей

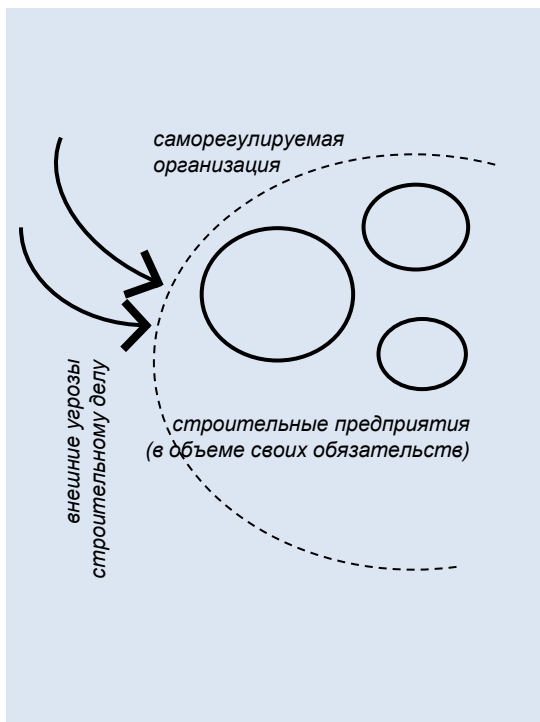
**САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ:
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**

К АНАЛИТИКЕ ВНЕШНИХ УГРОЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЮ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА



**САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ:
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**

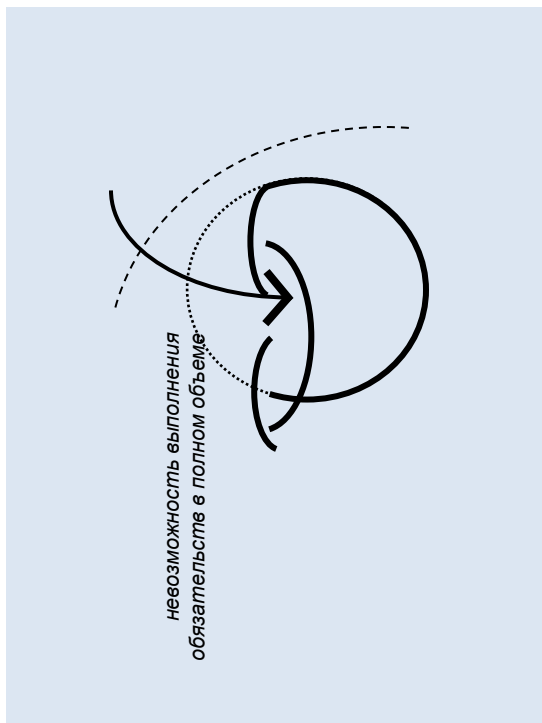
**К АНАЛИТИКЕ ВНЕШНИХ УГРОЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЮ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ
СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**



**Саморегулируемая организация -
это юридически-правовая и организационно-финансовая
трансформация государством существующего
строительного рынка**

**САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ:
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**

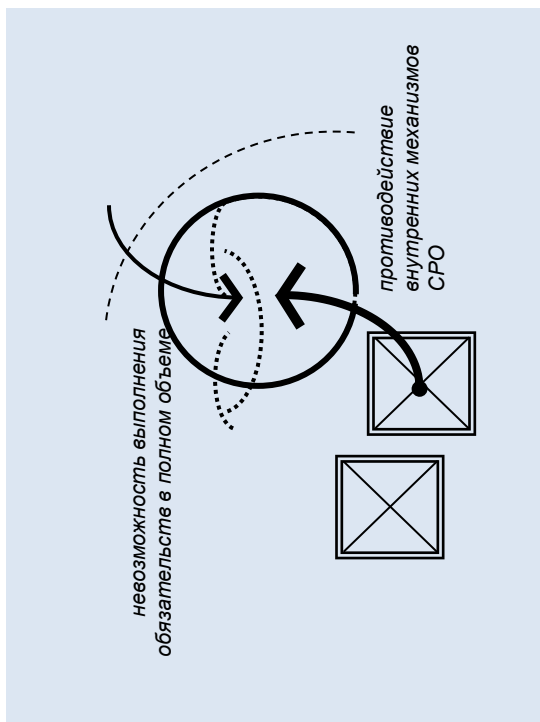
**К АНАЛИТИКЕ ВНЕШНИХ УГРОЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЮ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ
СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**



**Осложняющее обстоятельство развитию
территориального строительного комплекса и его
участию в региональных проектах –
это принадлежность строительных предприятий
саморегулируемым организациям других регионов**

**САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ:
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**

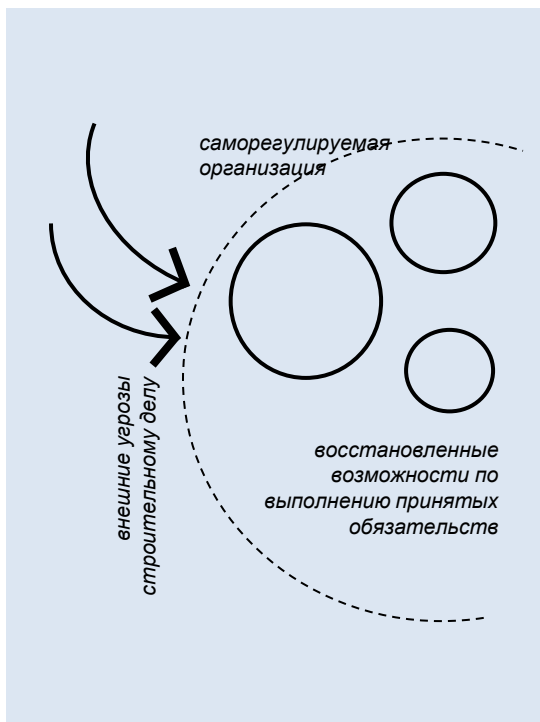
**К АНАЛИТИКЕ ВНЕШНИХ УГРОЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЮ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ
СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**



Осложняющее обстоятельство развитию территориального строительного комплекса и его участию в региональных проектах – **это отсутствие региональных саморегулируемых организаций**

**САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ:
ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**

**К АНАЛИТИКЕ ВНЕШНИХ УГРОЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЮ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ
СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА**



**Осложняющее обстоятельство развитию
территориального строительного комплекса и его
участию в региональных проектах –
это принадлежность строительных предприятий
саморегулируемым организациям других регионов**

САМОРЕГУЛИРОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ: ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ МЕХАНИЗМОВ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ДЕЛА

ПЕРСПЕКТИВЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, РЕГИОНАЛЬНОГО УЧЕБНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ЦЕНТРА И ВЫСШЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ШКОЛЫ

Модернизация и повышение уровня безопасности строительного дела лежат в русле создания и постоянного совершенствования инфраструктурных механизмов и институциональных форм конвертирования промышленно-строительных активов – квалификаций, работ и стоимостей

