



ВТОРОЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАСТРОЙКИ И БЕЗОПАСНОСТИ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»

13 – 14 июня 2024 года Казахстан

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СЕЙСМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИИ В РАМКАХ ЕВРАЗИЙСКОЙ ИНТЕГРАЦИИ СО СТРАНАМИ СНГ И БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

АКБИЕВ РУСТАМ ТОГАНОВИЧ

КАНДИДАТ ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК,
РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА КОМПЛЕКСНОЙ
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ФГБУ «ЦНИИП МИНСТРОЯ РОССИИ»,
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА
ЕВРАЗИЙСКОЙ СЕЙСМО АССОЦИАЦИИ (ЕАСА)



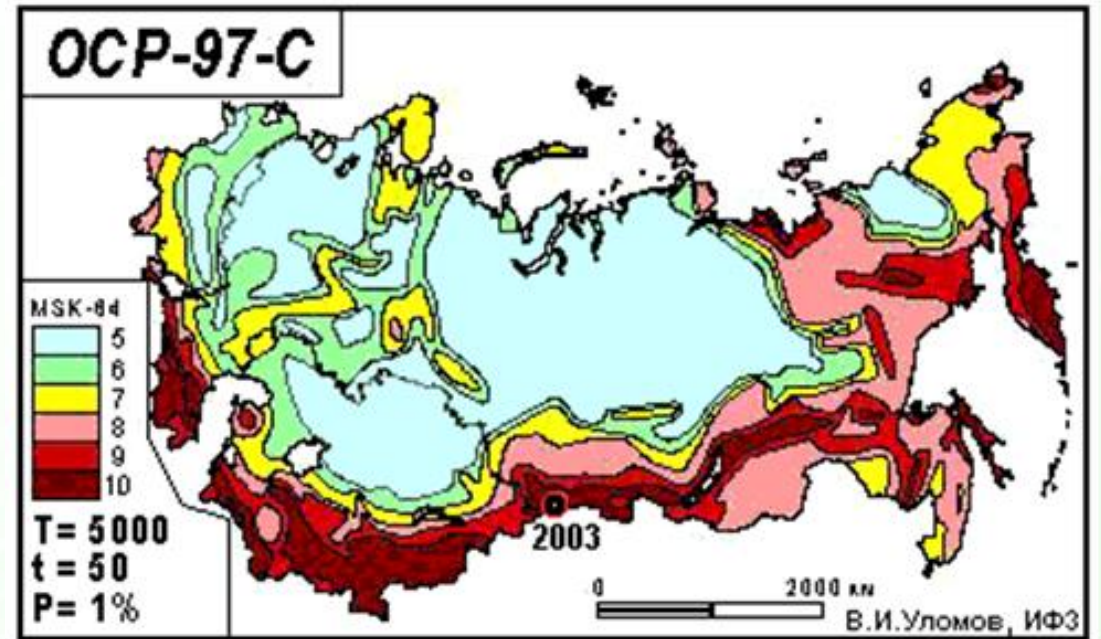
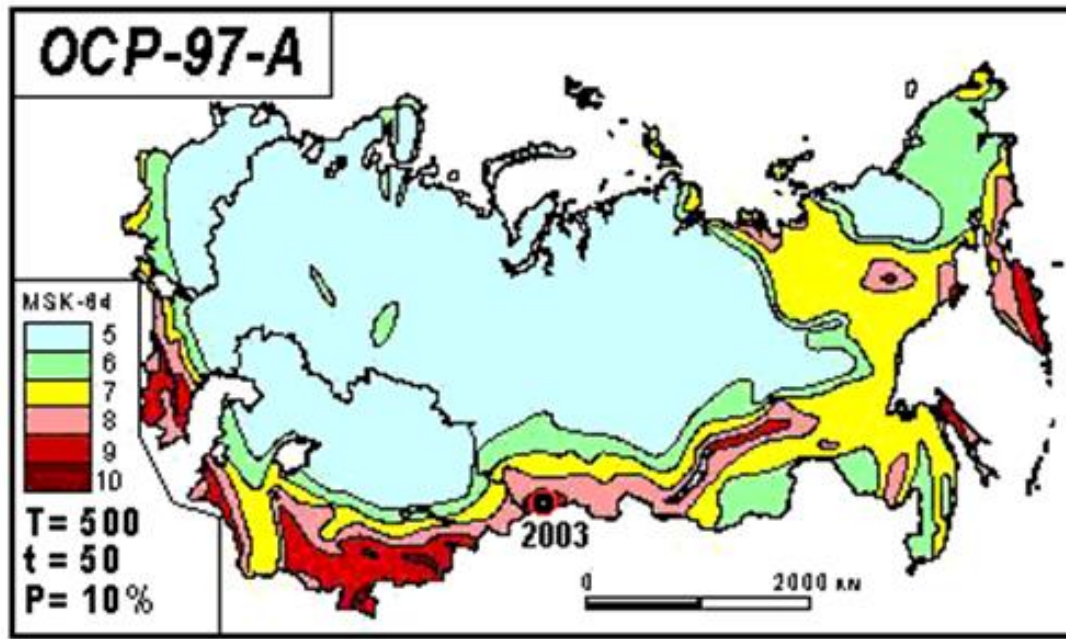
ГОСУДАРСТВЕННАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН ОТ 23.08.1996 №127-ФЗ «О НАУКЕ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКЕ»



ВТОРОЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАСТРОЙКИ И БЕЗОПАСНОСТИ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»

ИСТОРИЧЕСКИЙ ЭКСКУРС СЕЙСМИЧЕСКАЯ ОПАСНОСТЬ ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ВТОРОЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАСТРОЙКИ И БЕЗОПАСНОСТИ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»

ИСТОРИЧЕСКИЙ ЭКСКУРС ДОСТИЖЕНИЯ ЕВРАЗИЙСКОЙ ИНТЕГРАЦИИ (СССР)

- ЕДИНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО – ОБЩИЕ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ
- КООРДИНАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ НА ОБЩЕСОЮЗНОМ И РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ
- ЕДИНАЯ СИСТЕМА НОРМИРОВАНИЯ И СТАНДАРТИЗАЦИИ (СНИП)
- СТРУКТУРА БАЗОВЫХ НАУЧНЫХ, ПРОЕКТНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ЦЕНТРОВ В СЕЙСМООПАСНЫХ РЕГИОНАХ – РАЗДЕЛЕНИЕ ПОЛНОМОЧИЙ И ОТВЕТСТВЕННОСТИ МЕЖДУ НИМИ
- ЕДИНЫЙ ФОНД ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ
- ЕДИНАЯ СИСТЕМА СИСН



ИСТОРИЧЕСКИЙ ЭКСКУРС ЗНАЧИМЫЕ СОБЫТИЯ

50 ЛЕТ – НАЧАЛО ВЫПУСКА ЖУРНАЛА «СЕЙСМОСТОЙКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО. БЕЗОПАСНОСТЬ СООРУЖЕНИЙ», ПИ № ФС 77-44553, ISSN 16181-6550

30 ЛЕТ – СНГ + НАЧАЛО РЕАЛИЗАЦИИ ЕВРАЗИЙСКОГО ФОРМАТА ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ В СФЕРЕ СЕЙСМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

23 ГОДА – ФЦП «СЕЙСМОБЕЗОПАСНОСТЬ ТЕРРИТОРИИ РОССИИ» (ППР-690), РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТА ООН-ХАБИТАТ ПО СНИЖЕНИЮ СЕЙСМИЧЕСКОЙ УГРОЗЫ

17 ЛЕТ – ВЫПУСК ЖУРНАЛА «ПРИРОДНЫЕ И ТЕХНОГЕННЫЕ РИСКИ. БЕЗОПАСНОСТЬ СООРУЖЕНИЙ»,

15 ЛЕТ – ФЦП «ПОВЫШЕНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ ЖИЛЫХ ДОМОВ, ОСНОВНЫХ ОБЪЕКТОВ И СИСТЕМ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ В СЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2009 - 2018 ГОДЫ» (ППР-395)

13 ЛЕТ – СТРАТЕГИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИИ И ГОСУДАРСТВ – УЧАСТНИКОВ СНГ

10 ЛЕТ – МИНСТРОЙ РОССИИ

7 ЛЕТ – ЕВРАЗИЙСКАЯ СЕЙСМО АССОЦИАЦИЯ - НАУЧНО-ОРГАНИЗОВАННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ И ЭКСПЕРТНОЕ СООБЩЕСТВО ГОСУДАРСТВ – УЧАСТНИКОВ СНГ

2 ГОДА – КАЗАХСТАНСКАЯ СЕЙСМО АССОЦИАЦИЯ

[HTTP://SEISMO.PRO/ABOUT-THE-ASSOCIATION/HISTORY/](http://seismo.pro/about-the-association/history/)



ВТОРОЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАСТРОЙКИ И БЕЗОПАСНОСТИ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»

ИСТОРИЧЕСКИЙ ЭКСКУРС СТРАТЕГИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИИ И ГОСУДАРСТВ – УЧАСТНИКОВ СНГ (2011)

1. НАУЧНО-ОРГАНИЗОВАННОЕ ЭКСПЕРТНОЕ СООБЩЕСТВО
2. ВОССТАНОВЛЕНИЕ ШТАБА ОТРАСЛИ - МИНСТРОЯ
3. ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СЕЙСМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
4. ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ, НОРМИРОВАНИЕ И СТАНДАРТИЗАЦИЯ
5. ОЦЕНКА И ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ
 - МОНИТОРИНГ, ИСПЫТАНИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ
 - НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА, РАСЧЕТЫ И ИССЛЕДОВАНИЯ
6. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ



ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РФ И СНГ (ОСНОВЫ)

- ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО СНГ И ЕАЭС

- ФЗ «О ТЕХНИЧЕСКОМ РЕГУЛИРОВАНИИ» (№184-ФЗ, 2002)

- ФЗ «ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОДЕКС РФ» (№190, 2004)

- ФЗ «О СТАНДАРТИЗАЦИИ В РФ» (№162-ФЗ, 2015)

- ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗРАБОТКЕ МОДЕЛЬНЫХ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ АКТОВ И РЕКОМЕНДАЦИИ МПА СНГ (ПОСТАНОВЛЕНИЕ №38-24, 2012)

- ГОСТ 10-92 «МЕЖГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ»

- ГОСТ Р 1.4-2019. СТАНДАРТИЗАЦИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. СТАНДАРТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТРЕБОВАНИЯ К ПОСТРОЕНИЮ, СОДЕРЖАНИЮ, ОФОРМЛЕНИЮ, ОБОЗНАЧЕНИЮ И ОБНОВЛЕНИЮ



ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РФ И СНГ (**ОСНОВЫ**)

МОДЕЛЬНЫЙ КОДЕКС СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ – СИСТЕМАТИЗИРОВАННЫЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЙ АКТ РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОГО ХАРАКТЕРА, ПРИНЯТЫЙ МЕЖПАРЛАМЕНТСКОЙ АССАМБЛЕЕЙ С ЦЕЛЬЮ СБЛИЖЕНИЯ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ОДНОРОДНЫХ СФЕР ОБЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ В ГОСУДАРСТВАХ СОДРУЖЕСТВА.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОДЕКС РФ (ФЗ-190)

1) **ГРАДОСТРОИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ** - ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО РАЗВИТИЮ ТЕРРИТОРИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ГОРОДОВ И ИНЫХ ПОСЕЛЕНИЙ, **ОСУЩЕСТВЛЯЕМАЯ В ВИДЕ** ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ, **ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**, ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ, **СТРОИТЕЛЬСТВА**, **КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА**, **РЕКОНСТРУКЦИИ**, **СНОСА ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**, **ЭКСПЛУАТАЦИИ** ЗДАНИЙ, **СООРУЖЕНИЙ**, **КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ И ИХ БЛАГОУСТРОЙСТВА**

2) **УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИЙ** - **ОБЕСПЕЧЕНИЕ** ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ **ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БЕЗОПАСНОСТИ И БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ** **ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА**, **ОГРАНИЧЕНИЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ** **ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ** И **ОБЕСПЕЧЕНИЕ** **ОХРАНЫ И РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ В ИНТЕРЕСАХ** **НАСТОЯЩЕГО И БУДУЩЕГО ПОКОЛЕНИЙ**

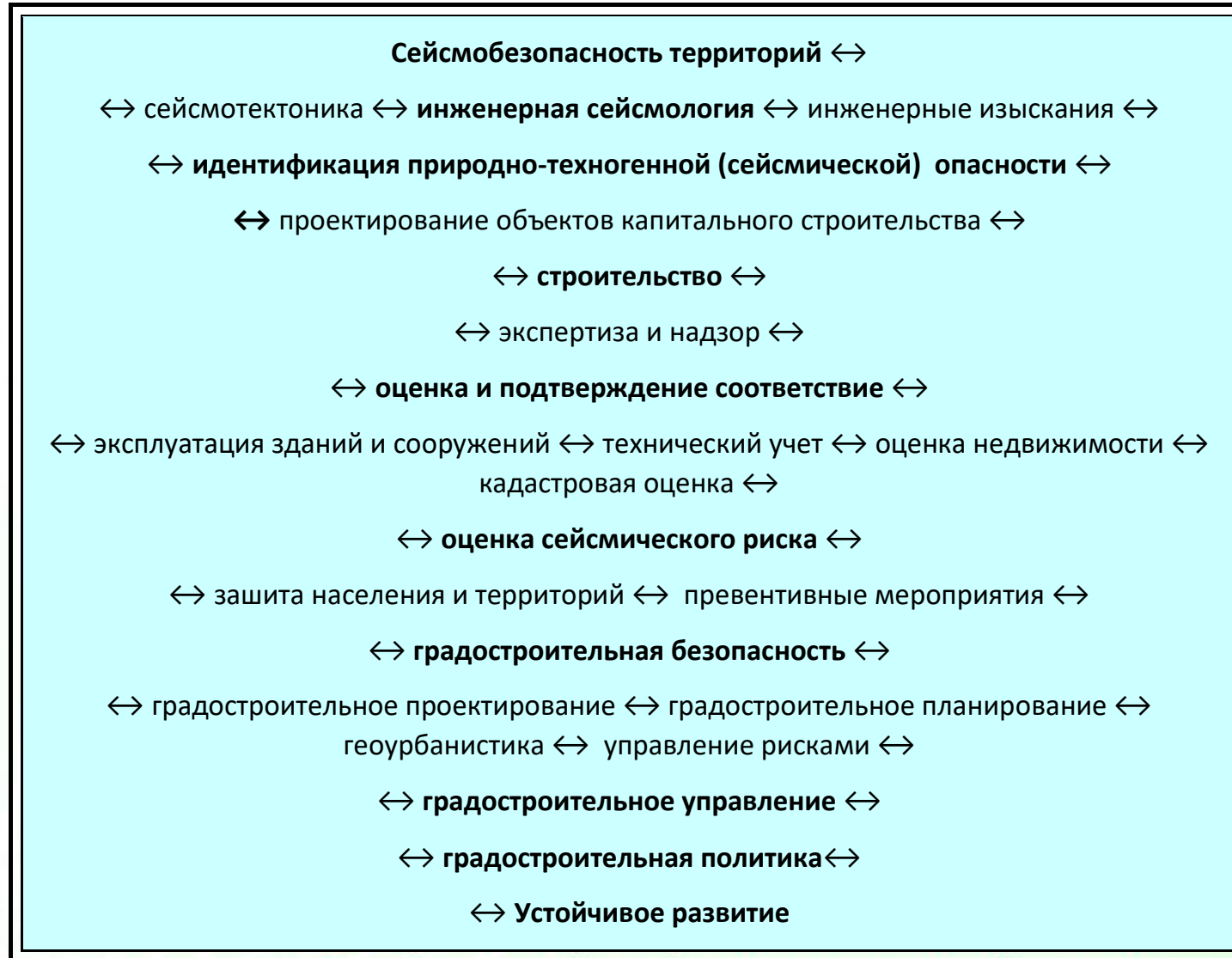


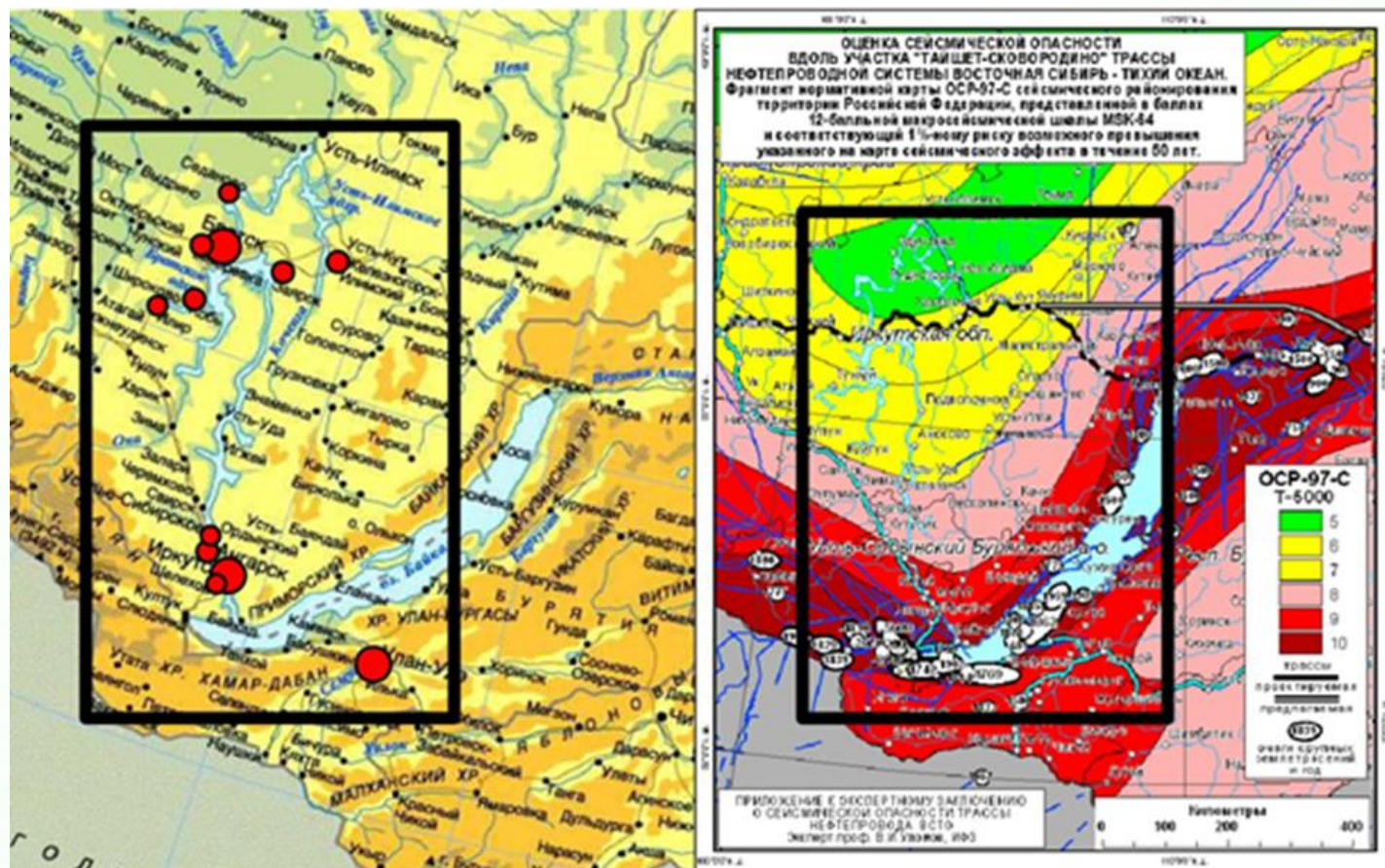
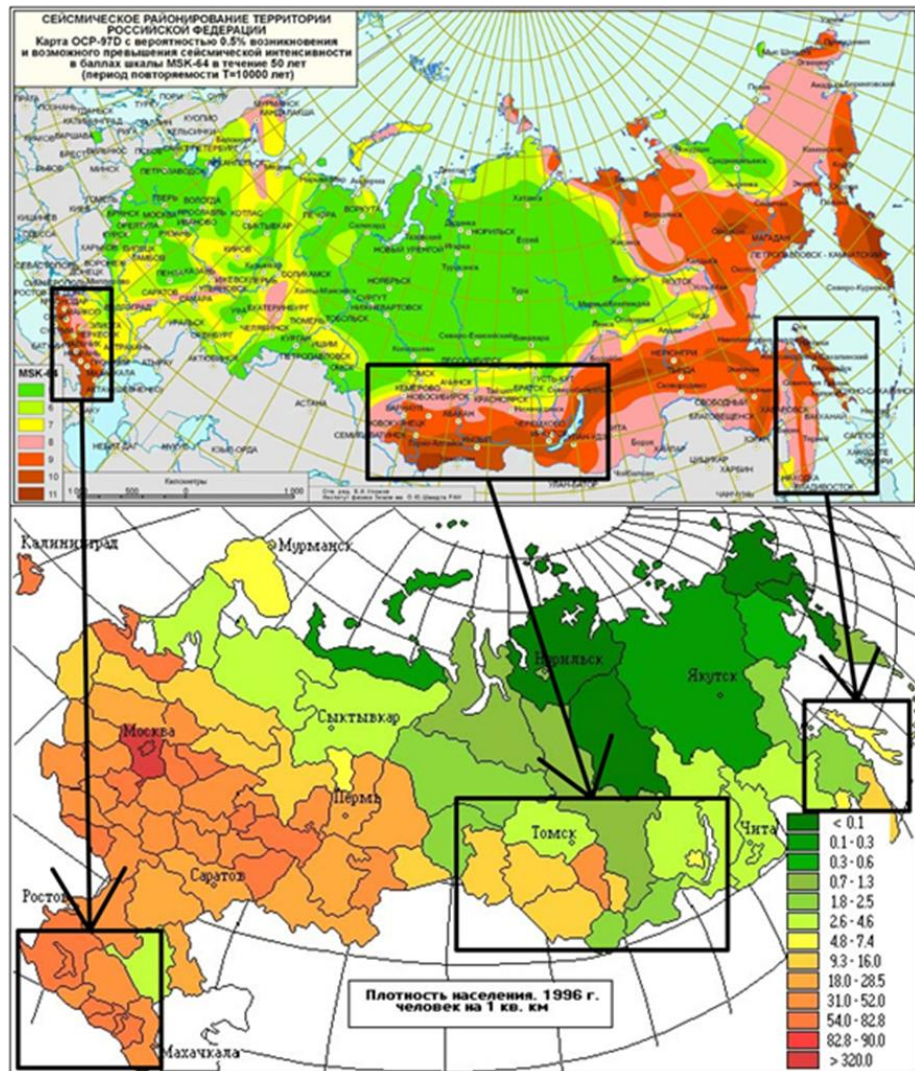
ПОДХОДЫ К РЕШЕНИЮ ЗАДАЧ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ СЕЙСМОБЕЗОПАСНОСТИ НА МЕЖДУНАРОДНОМ И НАЦИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ, С УЧЕТОМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИНЦИПОВ, ОТРАБОТАННЫХ В РАМКАХ ПРОЕКТА ООН-ХАБИТАТ

ГОСУДАРСТВА СНГ ↔ ТЕРРИТОРИЯ РОССИИ ↔
↔ федеральный округ субъект ↔ Российской Федерации ↔
↔ АГЛОМЕРАЦИЯ (КОНУРБАЦИЯ, МЕГАПОЛИС) ↔
↔ ГОРОД (населенный пункт, муниципальное образование) ↔
↔ КВАРТАЛ (улица) ↔
↔ ОБЪЕКТЫ (здания, сооружения) ↔
↔ жители (работающие предприятия) ↔ граждане ↔
↔ НАСЕЛЕНИЕ РОССИИ ↔ ОБЩЕСТВО

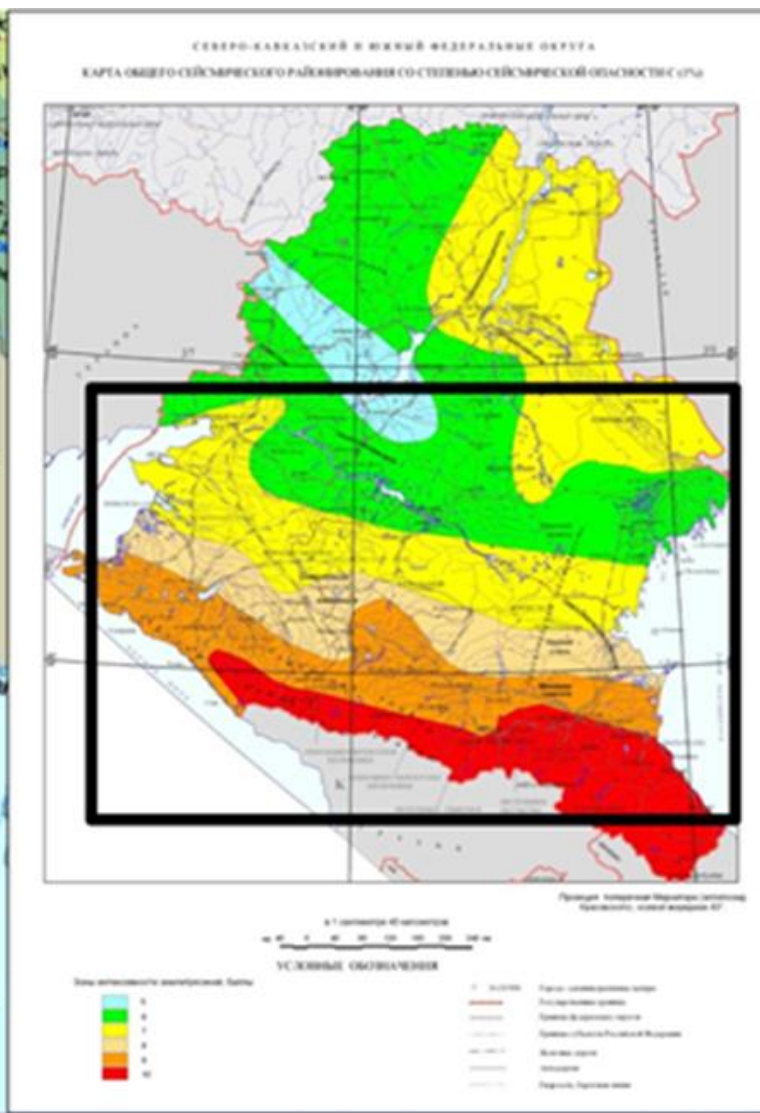
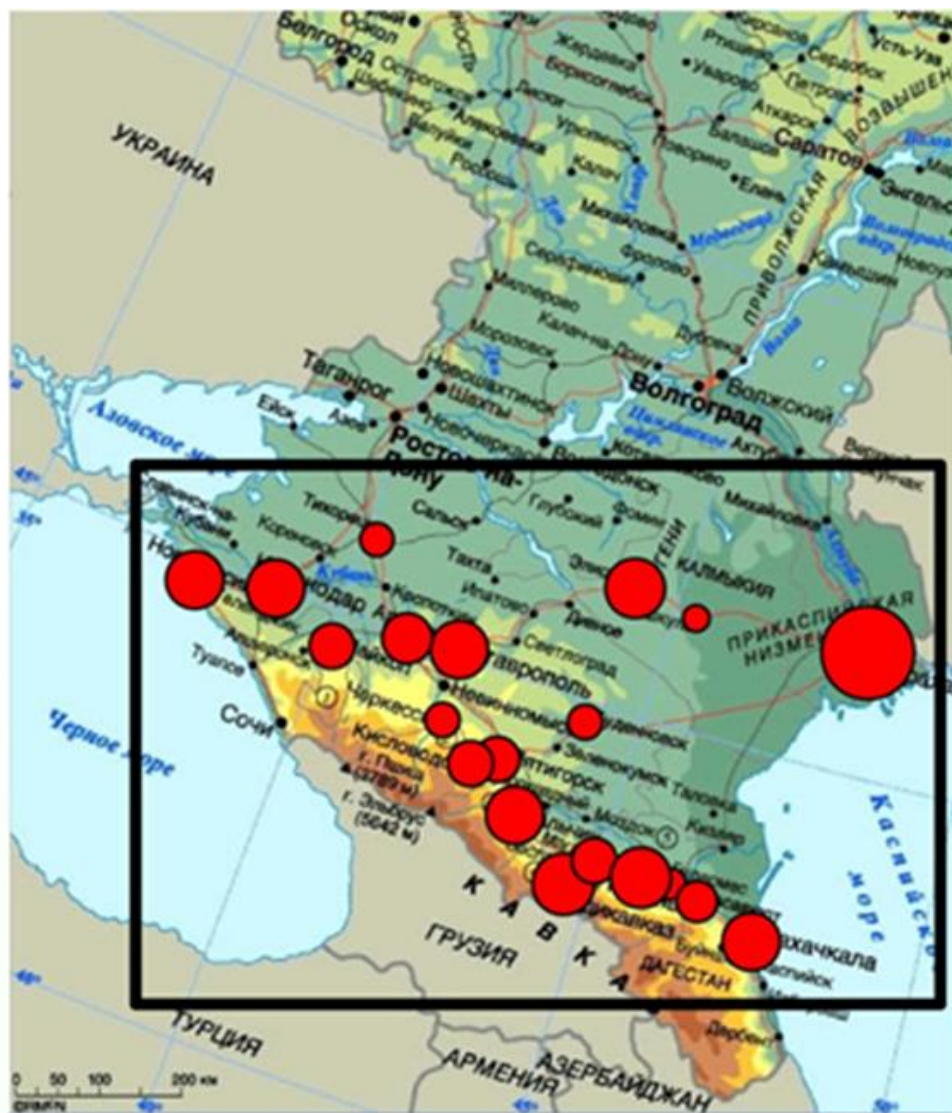


ВЗАИМОСВЯЗЬ И ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ СЕЙСМОБЕЗОПАСНОСТИ ТЕРРИТОРИИ И ОБЪЕКТОВ





ВТОРОЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАСТРОЙКИ И БЕЗОПАСНОСТИ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»



ВТОРОЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАСТРОЙКИ И БЕЗОПАСНОСТИ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»

ДОРОЖНАЯ КАРТА РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИИ И ГОСУДАРСТВ – УЧАСТНИКОВ СНГ НАУЧНО-ОРГАНИЗОВАННОЕ ЭКСПЕРТНОЕ СООБЩЕСТВО

НАУЧНО-КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ

ЕВРАЗИЙСКАЯ СЕЙСМО АССОЦИАЦИЯ (ЕАСА)

ЕВРАЗИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЕЙ (ГРАДО)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ КОНСТРУКТОРОВ-СТРОИТЕЛЕЙ И
ИНЖЕНЕРОВ-РАСЧЕТЧИКОВ (ИНТЕРКОНСТРОИ)

МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ,
ГЕОЛОГИИ И ГЕОТЕХНИКЕ (ИНЖГЕОТЕХ)

ИНЫЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ



ВТОРОЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАСТРОЙКИ И БЕЗОПАСНОСТИ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»

КОНСОРЦИУМ

МЕХАНИЗМ ПРЯМОГО УЧАСТИЯ В РЕАЛИЗАЦИИ ДОРОЖНОЙ КАРТЫ И СТРАТЕГИИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИИ И СНГ

КОНСОРЦИУМ - ЭТО ВРЕМЕННЫЙ ДОБРОВОЛЬНЫЙ РАВНОПРАВНЫЙ СОЮЗ (ОБЪЕДИНЕНИЕ) НА ОСНОВЕ ДОГОВОРА О СОВМЕСТНОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, В КОТОРОМ ЮРИДИЧЕСКИЕ ЛИЦА ОБЪЕДИНЯЮТ ТЕ ИЛИ ИНЫЕ РЕСУРСЫ И КООРДИНИРУЮТ УСИЛИЯ ДЛЯ РЕШЕНИЯ КОНКРЕТНЫХ ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗАДАЧ.

УЧАСТНИКИ КОНСОРЦИУМА СОХРАНЯЮТ СВОЮ ХОЗЯЙСТВЕННУЮ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ И МОГУТ ПРИНИМАТЬ УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДРУГИХ КОНСОРЦИУМОВ, АССОЦИАЦИЙ.



КОНСОРЦИУМ

ЗАДАЧИ

- НАУЧНО-КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ (МРГ)
- РЕЕСТР ПАРТНЕРОВ - УЧАСТНИКОВ КОНСОРЦИУМА (АККРЕДИТОВАННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ)
- МЕЖДУНАРОДНЫЙ РЕГИСТР СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ И ЭКСПЕРТОВ
- ЕДИНАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ
- ЕДИНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТОВАННЫХ НАУЧНЫХ ЦЕНТРОВ
- ЕДИНЫЙ РЕЕСТР РЕЗУЛЬТАТОВ ИСПЫТАНИЙ
- **ЕДИНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА**



МОДЕЛЬНЫЙ КОДЕКС СНГ «О СЕЙСМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

- ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ «О СЕЙСМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЕ» ОТ 06.07.2002 Г. № № ЗР-376

- ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН «О СЕЙСМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН» ОТ 13.09.2021 Г. № ЗРУ-713

- ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН «О СЕЙСМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ» ОТ 30.05.2017 Г. № 1416

В АЗЕРБАЙДЖАНЕ, **РОССИЯ**, **КАЗАХСТАНЕ**, КЫРГЫЗСТАНЕ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЗАКОН ТАКОГО РОДА ОТСУТСТВУЕТ.



ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ, НОРМИРОВАНИЕ И СТАНДАРТИЗАЦИЯ – СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ (ГОСТ)



НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ (ГОСТ Р)



СТАНДАРТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ (СТО)



ЕДИНАЯ СИСТЕМА НОРМИРОВАНИЯ И СТАНДАРТИЗАЦИИ ЕВРАЗСТАНДАРТ (СРОСТАНДАРТ – КАЗСТАНДАРТ)

ГОСТ



ГОСТ Р



СТО (ЕАСА, ПАРТНЕРЫ)



ССП (СТО)



ЕВРАЗСТАНДАРТ (СРОСТАНДАРТ – КАЗСТАНДАРТ)

ССП «ГРАДОСТРОИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СЕЙСМИЧЕСКИХ ЗОНАХ»

ГОСТ (СТО) «ГРАДОСТРОИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СЕЙСМИЧЕСКИХ ЗОНАХ. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ»

ГОСТ (СТО) «ГРАДОСТРОИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СЕЙСМИЧЕСКИХ ЗОНАХ. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ»

ГОСТ (СТО) «ГРАДОСТРОИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СЕЙСМИЧЕСКИХ ЗОНАХ. ГЛОССАРИЙ»

ГОСТ (СТО) «ГРАДОСТРОИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СЕЙСМИЧЕСКИХ ЗОНАХ. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ ПРОЕКТНЫХ ОСНОВ»

ССП «ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО В СЕЙСМИЧЕСКИХ ЗОНАХ»

ГОСТ (СТО) ...

ССП «РЕКОНСТРУКЦИЯ, КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ В СЕЙСМИЧЕСКИХ ЗОНАХ»

ГОСТ (СТО) ...

ССП «СПЕЦИАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ЗАЩИТЫ ОТ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ»

ГОСТ (СТО) ...



ВТОРОЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАСТРОЙКИ И БЕЗОПАСНОСТИ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР – НИЭКС

- ЕДИНЫЙ РЕЕСТР УЧАСТНИКОВ (СЕТЕВАЯ СТРУКТУРА НА БАЗЕ ОРГАНИЗАЦИЙ-ПАРТНЕРОВ)
- ЕДИНЫЙ РЕЕСТР ИСПЫТАТЕЛЬНОГО И ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
- ЕДИНЫЙ РЕЕСТР ПРОГРАММ ИСПЫТАНИЙ И ЗАКЛЮЧЕНИЙ
- ЕДИНЫЙ РЕЕСТР ВЫДАННЫХ СЕРТИФИКАТОВ



ЕДИНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА (ЕИС) «ГРАДОРЕСУРС»

**ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА
«СЕЙСМОБЕЗОПАСНОСТЬ» - РАЗДЕЛ ЕИС**

[HTTP://EIS.SU/](http://eis.su/)

[HTTP://SEISMO.RU/](http://seismo.ru/)



ВТОРОЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАСТРОЙКИ И БЕЗОПАСНОСТИ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»

ЕДИНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА (ЕИС) «ГРАДОРЕСУРС»

The screenshot shows a web browser window displaying the website eis.su. The browser tabs include "СПИКЕРУ II ЕВРАЗИЙСКОГО И...", "ггэ – Google Поиск", "Что такое консорциум", and "Единая информационная сист...". The address bar shows "Не защищено eis.su".

The website header features the logo of the Unified Information System (EIS) and contact information: phone number +7 (906) 066-9886 and email info@grad-info.com. A button "Связаться с нами" is also present.

The main navigation menu includes: Библиотека, Партнеры, Спецпроекты, Энциклопедия, Новости, Мероприятия, Обсуждения, О Системе.

The main content area is titled "Единая информационная система" and features the slogan: «Сейсмическая безопасность сооружений и городов. Снижение рисков бедствий».

The "Новости" (News) section includes a "Все новости" button and four news items:

- 10.06.24**: Спектральные характеристики землетрясений в Турции (2023г.) и Тайване (2024г.), сейсмические волны и методы сейсмической защиты. Узбекистан, Ташкент.
- 09.06.24**: Утверждена эмблема Казахстанской СЕЙСМО Ассоциации. Казахстан, Алматы.
- 08.06.24**: Структурные изменения экономики России, способствующие развитию градостроительной деятельности в сейсмических зонах. Россия, Москва.
- 07.06.24**: Эффективность сейсмозащиты для инженерной защиты от землетрясений. Россия, Москва.

The "Мероприятия" (Events) section includes a "Все анонсы" button, a "Результаты" button, and four event items:

- 13 - 14 июня 2024 года**: II Евразийский инновационный форум «Актуальные проблемы застройки и безопасности крупных городов».
- 25 - 28 июня 2024 года**: Всероссийская конференция с международным участием «III Юдахинские чтения».
- 26 - 28 июня 2024 года**: XI Международная научно-практическая конференция «Опоры и фундаменты для ВЛ: технологии проектирования и строительства».
- 27-28 июня 2024 года**: XXI Международный профессиональный форум «Управление рисками – новые вызовы».

The Windows taskbar at the bottom shows the search bar, taskbar icons for various applications, and system tray information: 18°C Mostly sunny, 4:30, 13.06.2024.



ВТОРОЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАСТРОЙКИ И БЕЗОПАСНОСТИ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



ВТОРОЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАСТРОЙКИ И БЕЗОПАСНОСТИ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»