

УТВЕРЖДЕНО:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Решение I Всероссийского съезда "Технологическая платформа - основа технологической модернизации России",  
секция "Комплексная безопасность зданий и сооружений" 20-23 мая 2014 г., Москва, ВВЦ**

№ п/п	Пункт Решения	Срок исполнения	ФИО ответственного
1	Согласовать стартовые направления научных исследований секции "Комплексная безопасность зданий и сооружений объектов промышленности и энергетики"		
1.1.	Согласовать стартовую структуру секции "Комплексная безопасность зданий и сооружений объектов промышленности и энергетики" Технологической платформы "Комплексная безопасность промышленности и энергетики"		
1.2.	Разработать стратегические документы по инновационному развитию строительной отрасли и промышленности	до конца 2014 года	(Предложение получено от А.Л. Лощенко)
2	Сформировать базу ведущих специалистов РФ и стран СНГ в области обеспечения комплексной безопасности промышленности, энергетики и строительства		
3	Подготовить предложения и пакет документов по созданию федерального НОЦ "Комплексная безопасность промышленности и энергетики"		

3.1.	Поддержать создание НОЦ "Комплексная безопасность промышленности, энергетики и строительства" на базе Строительного института Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н.Ельцина		
3.2.	Разработать программу подготовки и переподготовки кадров для работы в области обеспечения безопасности зданий и сооружений.		
4	Организация и финансирование научной деятельности		
4.1.	Составить план проведения и финансирования научных мероприятий на 2014-2016 гг.		
4.2.	Создание оргкомитета круглого стола "НК зданий и сооружений", Владивосток 2014		
4.3.	Создание оргкомитета круглого стола на Международном Салоне "Комплексная безопасность 2015"		
4.4.	Создание оргкомитета конференции "Предотвращение аварий зданий и сооружений" 2015		
5	Освещение деятельности и научная поддержка Технологической платформы		
5.1.	Предусмотреть финансирование сайтов <a href="http://www.pamag.ru">www.pamag.ru</a> ; <a href="http://www.prom-b.com">www.prom-b.com</a> ; <a href="http://www.art-atis.com">www.art-atis.com</a>		
5.2.	Сформировать редколлегии и предусмотреть финансирование электронного журнала "Предотвращение аварий зданий и сооружений", и журнала "Мониторинг. Наука и безопасность"		
5.3.	Сформировать редколлегии и предусмотреть финансирование сборника научных трудов "Предотвращение аварий зданий и сооружений" и дайджеста "Обрушения зданий и сооружений"		
5.4.	Сформировать редколлегию и предусмотреть финансирование электронного журнала "Наука и безопасность" и организовать получение им статуса ВАК и РИНЦ		
6	Внедрение и распространение готовых проектов и разработок		

6.1.	Сформировать пакет готовых к внедрению разработок секции "Комплексная безопасность зданий и сооружений объектов промышленности и энергетики"		
6.2.	Обратиться в базовые министерства и ведомства с предложениями услуг секции "Комплексная безопасность зданий и сооружений".		
6.3.	Обратиться в ведущие монополии и компании с предложениями внедрения готовых наработок и финансирования дальнейших исследований.		
6.4.	С целью повышения уровня безопасности зданий и сооружений и учёта новых технологических приемов производства металлопроката необходима разработка критериальных значений ударной вязкости для конструкционных сталей, учитывающих работу зарождения и распространение вязкой трещины.		
7	Обсуждение вопросов стандартизации в рамках вступления России в ВТО, Таможенный и Евразийский союзы		
7.1.	Создание независимых аккредитованных испытательных лабораторий для проведения компетентной проверки характеристик строительных материалов и изделий		
7.2.	Разработка и актуализация нормативных технических документов, регламентирующих инновационные строительные материалы и технологию их применения		
7.3.	Разработка методик оценки экономической эффективности применения новых материалов и технологий их применения		
7.4.	Проведение процедуры обязательного подтверждения соответствия строительных материалов и изделий стандартизации		
7.5.	Совершенствование нормативно-правовой базы, регулирующей деятельность в области строительного проектирования и строительства		
7.6.	Обеспечение защиты авторских прав разработчиков конструктивных и проектных решений		

8	Организовать и обеспечить финансовую поддержку международной деятельности		
8.1.	Подготовить программу по проведению международных конференций, стажировок, обмену опытом с иностранными специалистами на период 2015-2020 гг.		
9	Рассмотреть вопрос о моральном и материальном стимулировании членов ТП КБП и Э за достигнутые показатели и большой объем организационной работы		