



**ПРИГЛАШЕНИЕ НА КОНГРЕСС ELPIT-2019**

Традиция проведения конференций ELPIT была заложена в 2003 году. С тех пор конференции проводятся каждые два года и становятся все более масштабным мероприятием, в 2007 году получившим статус международного экологического конгресса. За годы проведения международный конгресс ELPIT стал широко известным событием в мировой научной среде, крупнейшим по своему масштабу экологическим мероприятием на территории России, своего рода площадкой для обмена новыми научными и практическими знаниями в области экологии и безопасности жизнедеятельности. В конгрессах ELPIT участвует свыше 1500 человек, в том числе известные ученые и практики из России и многих зарубежных стран. Очередной конгресс ELPIT-2019 по своему масштабу обещает продолжить успешную традицию и стать представительным научным мероприятием. В рамках конгресса пройдут пленарные заседания, симпозиумы, международные круглые столы, инновационный форум молодых учёных "Young ELPIT", международная выставка технологий и оборудования в области экологии и безопасности жизнедеятельности «Эко-Лидер – 2019» и другие интересные мероприятия.

Участникам конгресса будет предоставлена возможность не только для плодотворной научной работы, но и для знакомства с уникальными природными богатствами Среднего Поволжья – всемирно известным Жигулевским государственным заповедником им. И.И. Спрыгина, национальным парком «Самарская Лука» -



природными местами, особенно величественными ранней осенью. Теплоходная экскурсия вдоль берегов великой русской реки Волги позволит увидеть эти места вблизи, полюбоваться незабываемой панорамой Жигулевских гор и волжскими пейзажами.

Конгресс ELPIT-2019 пройдет в Самарском

государственном техническом университете, в Самарском научном центре Российской академии наук и в Институте экологии Волжского бассейна РАН (г. Тольятти).

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ ПРИГЛАШАЕТ ВАС И ВАШИХ КОЛЛЕГ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В РАБОТЕ КОНГРЕССА!**

**ДАННОЕ ПИСЬМО ЯВЛЯЕТСЯ ОФИЦИАЛЬНЫМ ПРИГЛАШЕНИЕМ ДЛЯ УЧАСТИЯ В МЕЖДУНАРОДНОМ КОНГРЕССЕ ELPIT-2019.**

Развёрнутая и текущая информация о конгрессе ELPIT-2019 представлена в Интернете на сайте <http://elpit-congress.ru>

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНГРЕССА**

**Председатель:** Соколов В.О., врио председателя Самарского научного центра РАН, к. т. н.

**Почетный председатель:** Гамбарделла Кармине, профессор, президент BENECON, университет Кампани «Луиджи Ванвители», Италия

**Сопредседатель, научный руководитель конгресса:** Васильев А.В., начальник отдела Самарского НЦ РАН, заведующий кафедрой химической технологии и промышленной экологии Самарского государственного технического университета, д. т. н., профессор

**Члены оргкомитета:**

Гутенев В.В., депутат государственной думы РФ, первый вице-президент союза машиностроителей России  
Гречников Ф.В., первый заместитель председателя Самарского научного центра РАН, чл.-корр. РАН, д. т. н., профессор

Саксонов С.В., директор Института экологии Волжского бассейна РАН, д. б. н., профессор  
Розенберг Г.С., главный научный сотрудник Института экологии Волжского бассейна РАН, чл.-корр. РАН, д. б. н., профессор

Русак О.Н., президент МАНЭБ, главный редактор журнала «Безопасность жизнедеятельности», д. т. н., профессор, заслуженный деятель науки РФ  
Иванов Н.И., БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова, Санкт-Петербург, заведующий кафедрой, д. т. н., профессор

Трофименко Ю.В., МАДИ (ГТУ), Москва, заведующий кафедрой, д. т. н., профессор  
Девисилос В.А., председатель УМО вузов по технической безопасности, главный редактор журнала «Безопасность в технике», МГТУ им. Н.Э. Баумана, Москва, к. т. н., доцент

Кальнер В.Д., главный редактор журнала «Экология и промышленность России», Москва, д. т. н., профессор  
Сибильо Серджио, профессор, университет Кампани «Луиджи Ванвители», г. Неаполь, Италия

Луцци Серджио, технический директор фирмы Vie En Ro Se, профессор Флорентийского университета, г. Флоренция, Италия  
Морайш Антонио, профессор, Лиссабонский университет, г. Лиссабон, Португалия

Долейши Яна, главный редактор журнала AKUSTIKA, Чешская республика  
Иевниш Я.И., директор института Рижского технического университета, д.э.н., профессор, г. Рига, Латвия

**ЛОКАЛЬНЫЙ ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

**Председатель:** ректор Самарского государственного технического университета, д. т. н., профессор **Быков Д.Е.**

**Сопредседатели:**

Бреддо Джангуидо, Почётный консул Итальянской Республики в Самарской области и в Республике Татарстан  
Сонлиак Бернар, вице-президент по промышленным сервисам ПАО «АВТОВАЗ»

Ларионов А.И., министр лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области  
Лапушкина Е.В., глава городского округа Самара

**Члены:**

Суслов В.В., генеральный директор ПАО «Тольяттиазот»  
Герасименко А.В., генеральный директор ПАО «КуйбышевАзот»  
Субботин В.А., генеральный директор ООО «Газпром Трансгаз Самара»

Волков Д.А., депутат Самарской губернской Думы, генеральный директор группы компаний «ЭкоВоз»  
Сафронова Т.Н., заместитель министра лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области

Подушева В.В., начальник отдела экологической безопасности ПАО «АВТОВАЗ»  
Симак С.В., председатель Центрального совета Российской Зеленой лиги, к. б. н.

Ненашев М.В., первый проректор - проректор по научной работе Самарского государственного технического университета, д. т. н., профессор  
Тян В.К., декан нефтехимического факультета Самарского государственного технического университета, д. т. н., профессор

Заболотских В.В., доцент кафедры "Химическая технология и промышленная экология" Самарского государственного технического университета, к. б. н., доцент

**Ответственный секретарь конгресса:** Ганин Алексей Игоревич, инженер ООО «Институт химии и инженерной экологии» и Самарского научного центра РАН

**КОНТРОЛЬНЫЕ СРОКИ**

- Заявки на участие и полный текст докладов: до 1 июля 2019 г.
- Уведомление о принятии докладов: до 15 июля 2019 г.
- Уплата организационного взноса: до 1 августа 2019 г.

**Официальные языки конгресса ELPIT-2019 – русский и английский.**

**В ПРОГРАММЕ КОНГРЕССА**

• Пленарное заседание, г. Самара, Самарский государственный технический университет

• Научный симпозиум «Виброакустика», г. Самара, Самарский государственный технический университет (Иванов Н.И., заведующий кафедрой «Экология и безопасность жизнедеятельности» Балтийского государственного технического университета «Военмех»).

• Научный симпозиум «Биотические компоненты экосистем», г. Тольятти, Институт экологии Волжского бассейна РАН (Розенберг Г.С., главный научный сотрудник Института экологии Волжского бассейна РАН). Основные направления симпозиума: актуальные проблемы экологии; экология среды обитания и человека; экологически обусловленные заболевания; минимизация потребления природных ресурсов и антропогенных воздействий на биосферу; сохранение биоразнообразия и особо охраняемые природные территории.

• Научный симпозиум «Экологический мониторинг промышленно-транспортных комплексов», г. Самара, Самарский государственный технический университет (Васильев А.В., начальник отдела инженерной экологии и экологического мониторинга СамНЦ РАН, заведующий кафедрой "Химическая технология и промышленная экология" СамГТУ).

• Научный симпозиум «Урбоэкология. Экологические риски городских территорий», г. Самара, Самарский государственный технический университет (Заболотских В.В., доцент кафедры "Химическая технология и промышленная экология" СамГТУ). Направления симпозиума: урбоэкология, экологическое проектирование и расчет экологических рисков урбанизированных территорий, бионика.

• Научный симпозиум «Проблемы и инновационные решения в области инженерного обеспечения экологической и промышленной безопасности урбанизированных территорий», г. Самара, Самарский государственный технический университет (Ягочкин Н.Г., заведующий кафедрой «Безопасность жизнедеятельности» СамГТУ). Основные направления симпозиума: снижение промышленно-транспортных загрязнений атмосферы, гидросферы и литосферы, минимизация образования и технологии переработки отходов; охрана труда; обеспечение безопасности жизнедеятельности и промышленной безопасности; чрезвычайные ситуации, аварии и катастрофы, пожарная безопасность, экологическая безопасность промышленно-транспортных комплексов; энерго- и ресурсосберегающие технологии.

• Научный симпозиум «Образование в области экологии и безопасности жизнедеятельности. Экологическая культура», Тольятти, Институт экологии Волжского бассейна РАН (Саксонов С.В., директор Института экологии Волжского бассейна РАН).

• Шестой международный российско-итальянский семинар «Новое в инженерной экологии и безопасности», Самара, Самарский научный центр РАН (Луцци С., технический директор фирмы «Vie En Ro Se S.A.C», Италия; Бреддо Дж., Почётный консул Итальянской Республики в Самарской области и Республике Татарстан).

• Международный круглый стол «Проблемы обращения с отходами и использования вторичных ресурсов», Самара, Самарский научный центр РАН (Волков Д.А., депутат Самарской губернской Думы, генеральный директор группы компаний «ЭкоВоз»).

• Инновационный форум молодых ученых «YOUNG ELPIT» с представлением научных докладов и научно-инновационных проектов (Васильев А.В., начальник отдела инженерной экологии и экологического мониторинга СамНЦ РАН, заведующий кафедрой "Химическая технология и промышленная экология" Самарского государственного технического университета)

• Выставка оборудования и технологий в области экологии, защиты окружающей среды и безопасности жизнедеятельности «Эко-Лидер – 2019» (Ермаков В.В., доцент кафедры "Химическая технология и промышленная экология" СамГТУ)

• Культурная программа: прогулочное путешествие на теплоходе по Волге, банкет конгресса, обзорная автобусная экскурсия по Самаре, экскурсия в национальный парк «Самарская Лука».

**Конгресс является реферлируемым.** Каждый доклад пройдет предварительную научную экспертизу. Научные статьи, рекомендованные научным комитетом конгресса ELPIT-2019 к опубликованию, будут опубликованы в сборниках трудов конгресса. Основной сборник трудов конгресса будет направлен для индексирования в международные базы научного цитирования и занесен в РИНЦ. Сборники трудов симпозиумов и форума молодых учёных будут занесены в РИНЦ. Также наиболее значимые научные статьи, доработанные до журнального варианта, будут опубликованы в журнале списка ВАК «Известия Самарского научного центра РАН» и в переводном научном журнале "Академический вестник ELPIT".