

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Ясний П.В.	председатель программного комитета (Украина, Тернополь)
Мусилек Ладислав	сопредседатель программного комитета (Чехия)
Сорокин В.М.	сопредседатель программного комитета (Украина, Киев)
Лупенко А.Н.	заместитель председателя программного комитета (Украина, Тернополь)
Айзенберг Ю.Б.	(Россия, Москва)
Говоров П.П.	(Украина, Харьков)
Княк Б.Р.	(Украина, Киев)
Кожушко Г.М.	(Украина, Полтава)
Кравс Иво	(Чешская республика, Прага)
Куритник И.-П.П.	(Польша)
Липкивський К.О.	(Украина, Киев)
Назаренко Л.А.	(Украина, Харьков)
Неежмаков П.І.	(Украина, Харьков)
Смирнов О.Г.	(Белоруссия, Минск)
Сычов М.М.	(Россия, Санкт-Петербург)
Стахив П.Г.	(Украина, Львов)
Тарасенко Н.Г.	(Украина, Тернополь)
Харченко В.Ф.	(Украина, Харьков)
Шабашкевич Б.Г.	(Украина, Черновцы)
Шендеровський В.А.	(Украина, Киев)
Щыренко В.В.	(Украина, Тернополь)
Юрченко О.М.	(Украина, Киев)

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Рогатинський Р.М.	председатель организационного комитета
Андрийчук В.А.	заместитель председателя организационного комитета
Коваль В.П.	секретарь
Бабюк С.М.	Медвидь В.Р.
Белякова І.В.	Мовчан Л.Т.
Буняк О.А.	Наконечный М.С.
Ивасечко Р.Р.	Оробчук Б.Я.
Козак К.М.	Осадца Я.М.
Костик Л.М.	Поталицин С.Ю.
Котик М.І.	Пилипчук Р.В.
Кудряшова А.В.	Рокицкий О.М.
Куземко Н.А.	Сысак І.М.
Криль Р.Б.	Хомишин В.Г.
Липовецький М.М.	Чубатий Ю.О.

ЗАЯВКА

на участие в работе VI Международной научно-технической конференции „СВЕТОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА: ИСТОРИЯ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ”

Автор _____
Ученое звание _____
Организация _____
Должность _____
Адрес для переписки _____
Телефон _____
E-mail _____
Я планирую:
➤ выступить с пленарным докладом
➤ выступить с секционным докладом
➤ заочное участие в конференции
Название доклада: _____
Соавторы: _____
Название секции _____

ВНИМАНИЕ!

К **30 декабря 2017 года** включительно необходимо переслать по электронной почте на адрес оргкомитета тезисы, оформлены согласно требованиям и электронную версию заявки на участие в конференции.

E-mail: **koval_vp@ukr.net**

Для получения дополнительной информации

обращаться к *секретарю конференции:*

Ковалю Вадиму Петровичу

Номер тел.: **(+38067) 354-82-63.**

или посетите сайт конференции:

www.tntu.org.ua/conf-2018.aspx

Адрес оргкомитета:

ТНТУ имени Ивана Пулюя,
кафедра светотехники,
ул. Руська, 56, Тернополь, 46001, Украина

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ

УДК (Times New Roman, 12 pt, bold)
Имя и фамилия автора (соавторов), ученое звание (Times New Roman, 12 pt., Bold)
Организация, страна (Times New Roman, 12 pt),

(пропуск строки 10 pt.)

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА

(Times New Roman, 12 pt, bold)

(пропуск строки 10 pt.)

Аннотация (Times New Roman, 12 pt),
Ключевые слова (Times New Roman, 12 pt),
(пропуск строки 10 pt.)

Имя и фамилия автора (соавторов) на английском языке (Times New Roman, 12 pt, bold)

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА на английском языке (Times New Roman, 12 pt., Bold),

(пропуск строки 10 pt.)

Аннотация на английском языке - 2-3 строки (Times New Roman, 12 pt),
Ключевые слова на английском языке - 4-5 шт. (Times New Roman, 12 pt),
(пропуск строки 10 pt.)

Отредактированные тезисы докладов **объемом 1-2 полные страницы** печатаются на листах белой бумаги формата В4 с полями 20 мм со всех сторон. Шрифт Times New Roman, размер - 12 pt., Интервал - одинарный. Рисунки и иллюстрации оформлять на компьютере в форматах *. jpeg, * tiff, * bmp.

Работа конференции будет проводиться в трех секциях:

Секция А «Источники света. Осветительные и облучательные установки. Светотехнические измерения. Компьютерные методы в светотехнике»;

Секция Б «Электротехнические устройства и системы. Нормализация параметров электро-энергии. Энергосберегающие технологии. Компьютерные методы в электроэнергетике»;

Секция В «Исторические аспекты и экологические проблемы в светотехнике и электроэнергетике. Свет и здоровье».

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Сумма оргвзноса составляет 400 грн, для аспирантов – 250 грн; заочная участие в конференции – 200 грн.

Оргвзнос включает следующие расходы:

- Организационные расходы (почта, связь, транспорт, оргтехника, кофе, аренда помещений)
- Папка участника конференции
- Программа и сборник материалов
- Культурная программа

Оплата гостиницы производится участниками самостоятельно. Оргкомитет окажет содействие в бронировании мест в гостинице «Маливо» (г. Яремче). В рамках конференции за дополнительную оплату предусмотрена поездка на лыжный курорт «Буковель».

Размеры всех указанных выше платежей ориентировочные. Их окончательные значения и банковские реквизиты для оплаты будут указаны во втором информационном сообщении.

Уважаемые коллеги

Приглашаем Вас принять участие в работе

VI Международной научно-технической конференции "СВЕТОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА: ИСТОРИЯ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ"
которая состоится
с 30 января по 02 февраля 2018 года.

Работа конференции планируется на базе гостиницы «Маливо» (г. Яремче, Ивано-Франковской обл.). Собрание и регистрация участников 30 января (до 12 часов) в фойе корпуса № 1 Тернопольского национального технического университета имени Ивана Пулюя (ул. Руська, 56, г. Тернополь). Открытие конференции с 12⁰⁰ по 14⁰⁰ в читальном зале корпуса № 2. Отъезд к месту проведения конференции в 15 часов 30.01.2018 г.

Пленарное заседание конференции состоится 31 января 2018 года в 10 часов.

Цель конференции

Обсуждение наиболее актуальных проблем современного состояния в светотехнике и электроэнергетике

Рабочие языки конференции

Украинский, русский и английский

Тематика конференции:

1. Исторические аспекты светотехники и электроэнергетики.
2. Компьютерные методы в светотехнике и электроэнергетике.
3. Внедрение светодиодных источников света.
4. Физические аспекты генерирования света и высокоэффективные источники излучения.
5. Вторичные преобразователи и нормализация параметров электроэнергии.
6. Информационно-управляющие и силовые устройства и системы.
7. Облучательные установки в промышленности, сельском хозяйстве, медицине.
8. Системы наружного и внутреннего освещения.
9. Метрология, стандартизация и сертификация в светотехнике и электроэнергетике.
10. Экологические проблемы современной светотехники и электроэнергетики.
11. Нетрадиционные источники энергии и энергосбережение.

Министерство образования и науки
Украины

Тернопольский национальный технический
университет имени Ивана Пулюя

Институт электродинамики НАН Украины

Тернопольский областной фонд
им. Ивана Пулюя

Институт физики полупроводников
им. В.Е. Лашкарева

**ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ
СООБЩЕНИЕ**

**VI Международная научно-
техническая конференция**

**"СВЕТОТЕХНИКА И
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА:
ИСТОРИЯ, ПРОБЛЕМЫ,
ПЕРСПЕКТИВЫ"**



**30 января – 02 февраля 2018
г. Тернополь – г. Яремче**