

**V Национальная научно-практическая конференция молодых ученых,  
специалистов организаций «Техносферная и информационная безопасность»  
13 апреля 2023г.**

**Научная сессия молодых исследователей**

**Организатор** – ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», Институт инженерной и экологической безопасности.

**Участники сессии.**

студенты средних и высших профессиональных образовательных учреждений.

**Цель сессии** – развитие креативного мышления при решении задач в области обеспечения техносферной и информационной безопасности.

**Форма проведения сессии**

- **очная** (для участников из других регионов возможно подключение on-line):  
заявку на участие, презентацию к выступлению в электронном виде необходимо прислать на адрес [ntc.office@tltsu.ru](mailto:ntc.office@tltsu.ru)
- **заочная** в режиме off-line – жюри оценивает проект по презентации.  
заявку на участие, презентацию к работе в электронном виде необходимо прислать на адрес [ntc.office@tltsu.ru](mailto:ntc.office@tltsu.ru)

**Срок подачи заявок и направления презентаций:** до 10.04.2023г.

**Регламент выступления с докладом.**

Докладчики имеют возможность продемонстрировать и прокомментировать слайд-шоу по теме проекта (максимум 10 слайдов) в течение 5-7 мин. Один проект могут представлять не более двух человек.

При заочном участие оценивается презентация, присылаемая на электронную почту [ntc.office@tltsu.ru](mailto:ntc.office@tltsu.ru).

**Регламент проведения сессии**

Дата и время (московское)	Наименование мероприятия	Место проведения
13.04.2023 13.00–15.45	Выступления докладчиков	Г202, Медиахолдинг «Есть talk!», главный корпус, ТГУ (г. Тольятти, ул. Белорусская 14) Платформа Mirapolis Virtual Room (для участников из других регионов в режиме on-line)
13.04.2023 15.45–16.00	Обсуждение итогов сессии	
14.04.2023	Просмотр презентаций от участников без выступления	
18.04.2023 г.	Подведение итогов	

**Призы и награды.**

Победители, участники сессии и научные руководители получают дипломы от Тольяттинского государственного университета в цифровом формате на почту.

Результаты сессии будут опубликованы на официальном сайте конференции <https://www.tltsu.ru/instituty/the-institute-of-engineering-and-environmental-safety/olympics/conference/>

**Публикация статей**

По итогам сессии будет издан электронный сборник материалов Научной сессии молодых исследователей V Национальной научно-практической конференции «Техносферная и информационная безопасность» с регистрацией в Научной электронной библиотеке eLIBRARY. Сборнику присваиваются библиотечные индексы УДК, ББК и международный стандартный книжный номер ISBN.

**Статьи принимаются до 10.04.2023 включительно.**

Для публикации статей в сборнике материалов сессии необходимо прислать на адрес [ntc.office@tltsu.ru](mailto:ntc.office@tltsu.ru):

- регистрационную форму (название файла: Регистрационная форма\_Фамилия.docx)
- файл со статьей (название файла: Статья\_Фамилия.docx)
- экспертное заключение о возможности открытого опубликования (для технических направлений) (название файла: Экспертное заключение\_Фамилия.docx)

Текст статьи будет проверен на плагиат в системе Антиплагиат.ВУЗ. Оригинальность должна составлять не менее 60 %, цитирование не более 35%, самоцитирование не ограничено.

Статьи должны быть оформлены на основе шаблона оформления в формате docx. (см. образец)

### **Требования к материалам**

Формат текста: Microsoft Word (\*.docx); А4;

Ориентация: книжная, альбомная ориентация запрещена;

Поля (верхнее, нижнее, левое, правое): 2 см;

Шрифт: Times New Roman, размер (кегель) – 14;

Межстрочный интервал: полуторный;

Объём статьи: от 2 до 5 стр.;

Количество авторов: не более 2-х.

### **Оформление материалов**

Расположение и структура текста внутри статьи:

– индекс УДК (кегель 14, выравнивание с левого края) можно найти на сайте: <http://teacode.com/online/udc>;

– название статьи на русском языке (кегель 14, прописные буквы, шрифт жирный, выравнивание по центру);

– ФИО автора(-ов) **полностью** на русском языке (кегель 14, строчные буквы, шрифт жирный, выравнивание по правому краю);

– учёная степень, учёное звание, должность (кегель 14, выравнивание по правому краю);

– место работы (учёбы) в именительном падеже (кегель 14, выравнивание по правому краю);

– **ВАЖНО!** Если авторы имеют одинаковый статус, общее место работы (учёбы), то оформление проводится в соответствии с **Образцом оформления статьи**, отделяя каждого автора **запятой**;

– аннотация на русском языке (кегель 14, не менее 30 слов, выравнивание по ширине);

– ключевые слова на русском языке (кегель 14, не менее 5 слов, выравнивание по ширине);

– название статьи, ФИО автора(-ов) (**через запятую**), аннотация, ключевые слова на английском языке (оформление то же). **Должность и место работы переводить не нужно.** Для перевода можно воспользоваться переводчиком: <https://translate.yandex.ru/>

– через строку – основной текст статьи (кегель 14, межстрочный интервал – 1,5, абзацный отступ – 1 см, выравнивание по ширине);

– список источников (литературы): оформляется в конце статьи **в порядке использования источника в тексте** под названием «Список источников». В тексте **ссылки** обозначаются квадратными скобками с указанием номера источника и через запятую – номера страницы: [5, с. 115]. **Постраничные сноски запрещены.**

*Пример оформления затекстовых библиографических ссылок в списке используемых источников в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008*

На книгу:

Валукин М. Е. Эволюция движений в мужском классическом танце. М. : ГИТИС, 2006. 251 с. На учебное пособие (учебник, практикум и т.п.): Ковшиков В. А., Глухов В. П. Психолингвистика: теория речевой деятельности : учеб. пособие для студентов педвузов. М. : Астрель ; Тверь : АСТ, 2006. 319 с. (Высшая школа).

На сборник научных трудов:

Содержание и технологии образования взрослых: проблема опережающего образования : сб. науч. тр. / Ин-т образования взрослых Рос. акад. образования ; под ред. А. Е. Марона. М. : ИОВ, 2007. 118 с.

На статью в журнале:

Ефимова Т. Н., Кусакин А. В. Охрана и рациональное использование болот в Республике Марий Эл // Проблемы региональной экологии. 2007. № 1. С. 80–86.

Библиографические ссылки на электронные ресурсы:

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности [Электронный ресурс] : Федеральный закон от 28.07.2008 № 123 (ред. от 29.07.2017). URL: <http://rulaws.ru/laws/Federalnyy-zakon-ot-22.07.2008-N-123-FZ/> (дата обращения: 19.09.2017).

Максимова Н. А. Структура региональных образовательных порталов // Научно-методический электронный журнал Концепт. 2014. № 11. С. 16–20. URL: <https://e-koncept.ru/2014/14300.htm> (дата обращения: 12.12.2017).

**Рисунки:** Любые графические материалы (чертеж, схема, диаграмма, рисунок) обозначаются «Рис.» и нумеруются арабскими цифрами. Обозначение – располагается под рисунком на следующей строке по центру. От текста рисунок отделяется сверху и снизу пустой строкой. На все рисунки в тексте должны быть ссылки (рис. 1).

*Пример:*



Рис. 1. Название рисунка

**Таблицы:** обозначаются словом «Таблица» и нумеруются арабскими цифрами. Обозначение и порядковый номер таблицы (без точки) выравниваются по правому краю, название таблицы – на следующей строке, по центру. Шрифт в таблицах и рисунках – не менее 10 пт. От текста таблица отделяется сверху и снизу пустой строкой. На все таблицы в тексте должны быть ссылки (табл. 1).

*Пример:*

Таблица 1

Название таблицы


**Внимание! Научный руководитель не является автором статьи**  
**Наличие научного руководителя не является обязательным.**

**Регистрационная форма:**

	Автор 1	Автор 2
ФИО автора (полностью)		
Статус (ученая степень, учёное звание, должность; студент, магистрант, аспирант)		
Наименование места работы (учёбы)		
Контактный телефон		
E-mail		
Название статьи		
Количество страниц		
Научный руководитель: ФИО – учёная степень, ученое звание, должность		

**Контакты:**

**Нурова Оксана Геннадьевна**, к.и.н., руководитель департамента бакалавриата Института инженерной и экологической безопасности

Тел: 8 (8482) 44-92-36

Эл.почта: [ntc.office@tltsu.ru](mailto:ntc.office@tltsu.ru)

**НАЗВАНИЕ СТАТЬИ**

**Туркова Анастасия Андреевна**

**Були Артем Рустемович**

Студенты

ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»

*Научный руководитель: Фрезе Татьяна Юрьевна,*

*к.э.н., доцент*

*ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»*

**Аннотация:** текст, текст, текст, текст, текст.

**Ключевые слова:** текст, текст, текст, текст, текст

**TITLE OF ARTICLE**

**Turkova Anastasia Andreevna**

**Buli Artem Rustemovich**

*Scientific adviser: Freze Tatiana Yurievna*

**Abstract:** text, text, text, text, text.

**Key words:** text, text, text, text, text

Текст. Текст. Текст. Текст [1, с. 125]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.  
Текст. Текст [2, с. 132]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст (табл. 1).

Таблица 1

**Название таблицы**

Показатель	2020 г., тыс. руб.	2021 г., тыс. руб.	Темп прироста, %
Выручка	250850	340620	35,79
Прибыль	85000	120370	41,61

Текст. Текст. Текст. Текст [3]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.  
Текст [4]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст (рис. 1).



Рис. 1. Название рисунка

Текст.  
Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

### Список источников

1. Об утверждении порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников [электронный ресурс]: приказ от 28 января 2021 г. № 29н URL: <https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=416520> (дата обращения 10.03.2022)

2. Резник В.В. Анализ и оценка рисков, специальная оценка условий труда на промышленных предприятиях // Сборник статей XVI Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной науки и образования». – 2022 – с. 135. - URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=47938430> (дата обращения: 20.03.2022).