



**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Липецкий государственный технический университет»**

## **ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**о проведении в рамках Десятилетия науки и технологий в России  
Областного семинара  
«Зимняя школа молодых ученых»**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем **04-05 декабря 2025** года принять участие в работе Областного семинара «Зимняя школа молодых ученых».

Семинар «Зимняя школа молодых ученых» нацелен на обмен информацией, расширение контактов перспективной молодежи, координацию научных исследований и передачу научного опыта в области технических, естественных, гуманитарных и экономических наук.

К участию в семинаре приглашаются молодые ученые Липецкой области, представители промышленных предприятий, имеющие высшее образование, аспиранты, студенты и молодые ученые вузов Липецкой области.

**В программе областного семинара  
«Зимняя школа молодых ученых»  
пройдут секционные заседания по следующим направлениям:**

- Информационные технологии
- Физика и энергетика
- Строительство и архитектура
- Машиностроение и транспорт
- Металлургия, химия и материаловедение
- Гуманитарные и экономические науки

**Место проведения:** Точка Кипения ЛГТУ (г. Липецк, ул. Московская, 30, учебно-лекционный корпус № 2).

**Формы проведения:**

- очное участие (выступление с устным докладом, участие в обсуждении, дискуссии);
- дистанционное участие (онлайн-подключение).

## Труды семинара

По итогам областного профильного семинара будет издан электронный сборник материалов с присвоением ISBN. Принятые статьи после выхода сборника будут размещены на портале eLibrary и проиндексированы в РИНЦ.

Для участия в семинаре требуется прикрепить справку о результатах проверки работы на заимствования. Оригинальность текста по результатам проверки в системе Антиплагиат (antiplagiat.ru) должна быть не менее 60%.

Публикация материалов осуществляется **бесплатно**.

Присылаемые тесты должны быть тщательно отредактированы. Материалы публикуются в авторской редакции.

Оргкомитет оставляет за собой право не принимать к рассмотрению работы, не соответствующие профилю семинара, оформленные без соблюдения указанных правил, отправленные после установленного срока.

Для участия в семинаре в срок до **01 декабря 2025 года** необходимо пройти регистрацию, прикрепить заявку на участие, справку о результатах проверки на наличие заимствований и саму статью (в формате .docx) в яндекс-форме по ссылке **<https://forms.yandex.ru/u/690a5431902902e0d2e7cd1e>**

### ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Количество авторов в статьях – не более трёх. От одного автора не более 3 работ (в том числе, в соавторстве).

Объем статьи не более 4 страниц.

Статья оформляется в текстовом редакторе MS Word. Формулы набираются с помощью редактора MS Equation 3.0.

Параметры страницы:

размер бумаги – формат А4, ориентация – книжная.

поля – по 20 мм, переплет – 0 см.

колонтитул: верхний – 1.5 см, нижний – 2.0 см.

шрифт: Times New Roman, размер шрифта – 14 пт, в таблицах и рисунках – 14 пт.

межстрочный интервал – одинарный.

абзац – 1,25 см, перенос – автоматический, выравнивание — по ширине.

Все формулы и диаграммы, а также иные объекты, кроме формул, набранных стандартным редактором формул Microsoft Office, должны быть преобразованы в рисунки. Таблицы должны иметь заголовки, размещаемые над полем таблицы, а каждый рисунок – подрисуночную надпись. Таблицы, схемы, рисунки, формулы, графики не должны выходить за пределы указанных полей. Перед приведением рисунка или таблицы в тексте в обязательном порядке указывается ссылка на соответствующий рисунок или таблицу.

**Контактное лицо:** Ярцев Алексей Геннадьевич, к.т.н., начальник отдела по науке ФГБОУ ВО «ЛГТУ», E-mail: **[shmu.lstu@yandex.ru](mailto:shmu.lstu@yandex.ru)**

### Пример оформления статьи:

УДК/ББК

## УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РОБОТОМ

ИВАНОВ АЛЕКСЕЙ ГЕННАДЬЕВИЧ

канд. техн. наук, доцент

Липецкий государственный технический университет

г. Липецк,

e-mail: xxxx@mail.ru

**Аннотация:** (один абзац на русском языке)

**Ключевые слова:** (не более 5 на русском языке)

Текст-текст-текст-текст-текст-текст-текст.

### Список литературы

Библиографический список оформляется в соответствии с ГОСТ 7.0.5 -2008

## IMPROVEMENT OF THE CONTROL SYSTEM OF THE ROBOT

IVANOV ALEXEY GENNADYEVICH

Candidate of sciences (Engineering), associate professor

Lipetsk State Technical University

Lipetsk

e-mail: xxxx@mail.ru

**Summary:** (один абзац на английском языках)

**Keywords:** (не более 5 на английском языке)

### Шаблон заявки для участия в семинаре:

(сведения о нескольких авторах заполняются в одной заявке)

	Автор 1	Автор 2	Автор 3
Фамилия Имя Отчество (полностью)			
Место работы / учёбы (полное название организации)			
Город, страна			
Должность, ученая степень, ученое звание (для обучающихся – студент / магистрант / аспирант)			
E-mail			