



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТОМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ТОБОЛЬСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

Порядок

4.2.3. Управление документацией

СМК 31-4001 - 2022

Порядок международной on-line постерной конференции
студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука без границ»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
Л.В. Останина
«30» августа 2022 г.

ПОРЯДОК
международной on-line постерной конференции
студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука без границ»
СМК П 31-4001 - 2022

г. Тобольск

	Должность	И.О.Фамилия	Подпись	Дата
Разработал	доцент кафедры электроэнергетики	З.Р. Тушакова		30.08.2022
Проверил	Ответственный за СМК в филиале	В.О. Москвина		30.08.2022
Согласовал	И.О. заведующего кафедрой электроэнергетики	Е.С. Чижикова		30.08.2022
				Стр. 1 из 6



1 Общие положения

1.1 Настоящий Порядок устанавливает статус, цели и задачи, порядок проведения международной on-line постерной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука без границ» (далее — Конференция), основные требования к докладам и меры поощрения участников.

1.2 Целями конференции являются:

1.2.1 привлечение учащихся, студентов, аспирантов и молодых ученых к решению актуальных задач современной науки;

1.2.2 интеграция высшего образования, фундаментальной и прикладной науки;

1.2.3 развитие международного сотрудничества и взаимодействия ученых.

2 Организация и проведение конкурса

2.1 Учредителем Конференции является филиал ТИУ в г. Тобольске.

2.2 Координатором подготовки и проведения Конференции является кафедра электроэнергетики филиала ТИУ в г. Тобольске.

2.3 Конференция проводится ежегодно, согласно графику научных мероприятий филиала ТИУ в г. Тобольске.

2.4 Конференция проходит в формате on-line постерных докладов с обсуждением на странице конференции <https://vk.com/naukabezgranic>.

2.5 Тематика конференции охватывает спектр инноваций в различных сферах, направления которых определяются оргкомитетом конференции.

2.6 Для организации работы по подготовке проведения Конференции создаётся оргкомитет, основными функциями и задачами которого являются:

2.6.1 определение сроков проведения Конференции;

2.6.2 определение тематики направлений Конференции;

2.6.3 подготовка к Конференции материальной базы филиала ТИУ в г. Тобольске;

2.6.4 разработка и утверждение информационного письма и программы Конференции;

2.6.5 информационное обеспечение Конференции;

2.6.6 отбор материалов для участия в постерной сессии;

2.6.7 размещение на странице конференции ВКонтакте материалов конференции;

2.6.8 определение системы оценки докладов-постеров;

2.6.9 утверждение конкурсной комиссии Конференции;



2.6.10 подведение итогов, выявление победителей и призеров.

2.7 В состав оргкомитета входят:

- председатель — директор филиала ТИУ в г. Тобольске;
- заместитель председателя – заведующий кафедрой электроэнергетики;
- члены оргкомитета — по согласованию;
- ответственный секретарь (редактор) — ответственный за НИР кафедры электроэнергетики филиала ТИУ в г. Тобольске.

2.8 Решения оргкомитета заносятся в протокол, который подписывается председателем оргкомитета и включается в отчет о проведении Конференции. Решения оргкомитета утверждаются директором филиала ТИУ в г.Тобольске.

3 Участники Конференции. Представление докладов

3.1 Участниками Конференции являются учащиеся, студенты, аспиранты, молодые учёные (кандидаты наук в возрасте до 35 лет и доктора наук в возрасте до 40 лет — сотрудники российских научных организаций или российских учреждений высшего профессионального образования), представившие заявки на участие в конференции (Приложение) в срок, определённый оргкомитетом и указанный в информационном письме.

3.2 На научно-практическую конференцию представляются законченные научно-исследовательские, опытно-конструкторские, рационализаторские работы, содержащие элементы новизны и оригинальности, обеспечивающие эффективное решение актуальных научных и производственных проблем по направлениям Конференции.

3.3 Участники Конференции не позднее чем за 7 рабочих дней до начала Конференции представляют ответственному секретарю Конференции доклады-постеры.

3.4 Доклады участников Конференции предоставляются в виде постера, выполненном в MS PowerPoint, формата А1.

3.5 Постерный доклад должен быть выработан в соответствии с требованиями графической и текстовой инструкций к оформлению постерных докладов. Непечатаемые поля постера: левое, правое, верхнее, нижнее – по 2,5 см. Иллюстративный материал должен быть выполнен многоцветно и строго в соответствии с темой и текстом доклада. Графические элементы, рисунки, исполняющие функцию декора, использовать не рекомендуется. Стиль оформления деловой, лаконичный.

3.6 При оформлении основного текста в абзацах соблюдать параметры: межстрочный интервал одинарный; интервал перед и после абзаца - 6 пт.



- Рекомендуемые размеры шрифта для составляющих элементов постера:
- наименование конференции 36pt /bold;
 - заголовок доклада 54pt /bold;
 - имена авторов и научного руководителя, название организации или образовательного учреждения 32pt;
 - наименование разделов 36pt/bold;
 - текст в постере 32pt;
 - данные для контактов с авторами 32pt.
- Рабочие языки: русский, английский, немецкий.

4 Критерии оценки представляемых работ

- 4.1 Актуальность темы доклада.
- 4.2 Новизна предлагаемых решений.
- 4.3 Техничко-экономическое обоснование (в соответствии с необходимостью).
- 4.4 Степень проработанности предложенных решений (наличие публикаций, выступлений на конференциях/конкурсах различного уровня).
- 4.5 Степень реализуемости предложенных решений.
- 4.6 Научно-технический уровень оформления доклада-постера (соответствие требованиям).
- 4.7 Креативность и индивидуальность постерного доклада.

5 Порядок подведения итогов. Награждение участников

5.1 Оценку результатов Конференции осуществляет конкурсная комиссия. В состав конкурсной комиссии входят ведущие специалисты профильных предприятий региона, высших и средних учебных заведений, а также представители филиала ТИУ в г. Тобольске, кандидатуры которых утверждены председателем оргкомитета Конференции.

5.2 Члены конкурсной комиссии заполняют протоколы оценки и обосновывают свои оценки на судейской коллегии.

5.3 Результаты голосования оформляются протоколом, подписываемым всеми членами комиссии и утверждаемым председателем оргкомитета Конференции.

5.4 На основании голосования участникам присуждаются первое, второе и третье места по направлениям работы Конференции.



5.5 Победителем Конференции считается участник, набравший наибольшее количество баллов среди призеров соответствующих направлений работы Конференции.

5.6 По завершении работы Конференции все участники получают именные сертификаты, подтверждающие участие в данном мероприятии.

5.7 Победители и призеры Конференции награждаются дипломами трех степеней.

Образец заявки

<i>Информация о постере</i>	
Направление (секция)	
Тема постера	
<i>Информация об авторе постера</i>	
ФИО автора(-ов) постера (полностью)	
Полное название организации, вуза	
Направление подготовки (для обучающихся)	
Группа, курс (для обучающихся)	
Должность, звание, учёная степень (для молодых учёных)	
Год рождения (для молодых учёных)	
Контактный телефон	
Электронная почта	
<i>Информация о научном руководителе (при наличии)</i>	
ФИО научного руководителя	
Должность, звание, учёная степень	
Контактный телефон	
Электронная почта	
<i>Благодарим за участие!</i>	