

Заявка заповнюється на кожну доповідь окремо, розбірливо, друкованими літерами, без скорочень, українською або російською мовою. **Всі поля обов'язкові для заповнення.**

ЗАЯВКА НА УЧАСТЬ У КОНФЕРЕНЦІЇ

«ЛЮДИНА І КОСМОС»
РЕЄСТРАЦІЙНИЙ № ____/____

Необхідно заповнити та відправити листом на адресу організаційного комітету не пізніше **15 лютого 2019 року**

ВІДОМОСТІ ПРО УЧАСНИКА
(до 35 років)

_____ (прізвище, ім'я)

_____ (по батькові)

_____ (вчений ступінь, звання, посада)

_____ (місце роботи / навчання, юридична адреса організації)

ЗАПРОШЕННЯ НА КОНФЕРЕНЦІЮ
ПРОШУ ВИСЛАТИ ЗА АДРЕСОЮ:

_____ (контактний e-mail)

_____ (код країни, міста, телефон/факс)

_____ (країна, місто)

БАЖАЮ ВЗЯТИ УЧАСТЬ У РОБОТІ КОНФЕРЕНЦІЇ
ПО НАУКОВО-ПРАКТИЧНОМУ НАПРЯМКУ № ____
З СЕКЦІЙНОЮ ДОПОВІДДЮ:

Пам'ятайте про зворотню сторону заявки!

НАЦІОНАЛЬНИЙ ЦЕНТР АЕРОКОСМІЧНОЇ ОСВІТИ
МОЛОДІ ім. О.М. МАКАРОВА

XXI МІЖНАРОДНА МОЛОДІЖНА
НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ



ЗАПРОШЕННЯ

Україна, м. Дніпро 10-12 квітня 2019 року

Організаційний комітет запрошує студентів, аспірантів, молодих вчених та спеціалістів прийняти участь у роботі конференції

ОСТАННІЙ ТЕРМІН ПОДАЧІ ЗАЯВКИ – 15 ЛЮТОГО 2019 РОКУ

Адреса оргкомітету для заявок 49005, А/С № 503, м. Дніпро, Україна
Робоча група оргкомітету Національний центр аерокосмічної освіти молоді ім. О.М. Макарова, кімн. 32, пр. Гагаріна, 26, м. Дніпро, Україна, 49005
Телефон: +38(056) 713-58-64
Факс: +38(056) 713-57-56
E-mail: conf@spacehuman.org
Website: http://spacehuman.org
Голова оргкомітету конференції докт. техн. наук, професор Джур Євген Олексійович

I. НАУКОВО-ПРАКТИЧНІ НАПРЯМКИ КОНФЕРЕНЦІЇ

1. Акустичні хвилі, шумові ефекти та вібрація.
2. Гідроаерогазодинаміка і тепломасоперенесення в системах літальних апаратів.
3. Гравітація і фундаментальна фізика.
4. Двигуни та енергетичні установки. Енергозабезпечення космічних апаратів.
5. Динаміка, балістика та управління рухом літальних апаратів.
6. Захист і контроль космічного простору. Конверсія в ракетно-космічній техніці.
7. Інформаційні технології. Системи телекомунікацій.
8. Випробування літальних апаратів та їхніх систем. Методи неруйнівного контролю.
9. Космічні апарати: розробка та експлуатація.
10. Екологія. Космічна біомедицина та психологія.
11. Математичні моделі та числові експерименти.
12. Нетрадиційні ідеї та проекти.
13. Виробництво літальних апаратів: нові рішення та технології.
14. Радіоелектронна апаратура ракетно-космічних систем.
15. Спеціальне матеріалознавство, нові матеріали і структури.
16. Транспортно-космічні системи: проектування, конструювання та надійність.
17. Хімічні технології в ракетній техніці.
18. Дистанційний моніторинг Землі.
19. Економіка та комерціалізація космічної діяльності.
20. Нанотехнології та наноматеріали в РКТ.
21. Технологія конструкційних матеріалів.

II. КОМПЛЕКТ ДОКУМЕНТІВ

- 2.1. Заявка на участь у конференції, заповнена окремо на кожну доповідь.
- 2.2. Електронна версія тез доповідей (e-mail, CD, флеш-накопичувач), оформлена відповідно до пп. 5.1-5.19 и 3.1-3.6.

III. ДОДАТКОВІ УМОВИ

- 3.1. На розгляд приймається не більше 2-х доповідей від одного доповідача на окремих заявках.
- 3.2. Матеріали, відправлені на адресу оргкомітета після 15 лютого 2019 року, або ті, що не відповідають за комплектністю пунктам розділу II дійсного запрошення, до розгляду не приймаються.
- 3.3. Всі тези рецензуються координаторами науково-практичних напрямків і не повертаються.
- 3.4. Надані матеріали будуть включені до збірника тез конференції. Тези, що не відповідають вимогам пунктів розділів II і V дійсного запрошення, **розглянуті не будуть**.
- 3.5. Організаційний комітет не несе відповідальності за помилки, допущені Вами в тезах та під час заповнення заявки на участь у конференції.
- 3.6. Подальша інформація про термін проведення й умови участі в конференції буде повідомлена учасникам додатково.

IV. ОПЛАТА

- 4.1. Для участі у конференції учасник має сплатити організаційний внесок: – **200 грн**.
- 4.2. **Реквізити для сплати організаційного внеску будуть опубліковані на сайті конференції <http://spacehuman.org> 28 січня 2019 р.**
- 4.3. Проживання, харчування – за рахунок учасника конференції.

V. ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ І КОМПОНОВКИ ТЕКСТУ ТЕЗ ДОПОВІДІ

- 5.1. Об'єм – не менше половини сторінки та не більше однієї сторінки формату 205x145 мм.
- 5.2. Тези повинні бути набрані за допомогою редактора MS WORD 2003.
- 5.3. Колір символів на папері максимально насичений чорний.
- 5.4. Орієнтація сторінки – книжкова.
- 5.5. Шрифт – Times New Roman (CYR), звичайний.

- 5.6. Розмір шрифту всього документу – 9 пт.
- 5.7. Міжрядковий інтервал – одинарний, не більш, ніж 40 рядків на сторінці.
- 5.8. Абзаци – 1 см стандартним засобом, не використовуючи пробілів та табуляцій.
- 5.9. Вирівнювання основного тексту – по ширині, **без переносів**.
- 5.10. Поля сторінки: зліва, справа і зверху – 1,5 см; знизу – 2 см.
- 5.11. Формули набирати в **MS Equation 3.0** або **MathType 6** (Формули, що набрані у вбудованому редакторі MS Word 2007 – **не приймаються**).
- 5.12. Малюнки і фотографії з написами повинні бути розміщені безпосередньо в тексті тез, а також обов'язково надіслані додатково, **окремими файлами** в форматі TIF, PCX або EPS (у випадку EPS увесь текст повинен бути попередньо переведений у криві).
- 5.13. Тези можуть бути подані українською, російською або англійською мовами.
- 5.14. Перший рядок містить номер УДК тематичного напрямку – від лівого краю сторінки без абзаца.
- 5.15. Другий рядок містить інформацію про авторів у такій послідовності: доповідач, керівник, співавтор (ініціали, прізвище, вчений ступінь, звання і посада) – від центру сторінки.
- 5.16. В третьому рядку вказати організацію, в якій працюють автори – від центру сторінки.
- 5.17. У четвертому рядку вказати e-mail доповідача.
- 5.18. **ЧЕРЕЗ РЯДОК** назву тез, набрану **МАЛИМИ** літерами напівжирним шрифтом від центру сторінки.
- 5.19. Через рядок після назви розташовують текст тез.

Зразок:

УДК xxx.xxx.xxx

I.I. Іванов, студент¹; I.I. Петров, к.т.н., доцент²

¹Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара

²Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»

E-mail: e-mail@email.com

Оцінка технічного стану вузлів

Текст тез...

- 5.20. Шаблон оформлення тез знаходиться за адресою: <http://www.spacehuman.org>

ВІДОМОСТІ ПРО НАУКОВОГО КЕРІВНИКА

_____ (прізвище)

_____ (ім'я)

_____ (по батькові)

_____ (вчений ступінь, звання, посада)

_____ (місце роботи, юридична адреса організації)

_____ (контактний e-mail)

_____ (код країни, міста, телефон/факс)

_____ (підпис наукового керівника)

ВІДОМОСТІ ПРО СПІВАВТОРІВ

_____ (прізвище, ім'я, по батькові)

- Я бажаю прийняти участь у роботі конференції та висилаю листом на адресу організаційного комітету повний комплект документів у відповідності до розділу II Запрошення.
- Мені зрозумілі та мною повністю виконані всі пункти розділів II-V Запрошення.
- Мною заповнені всі поля дійсної Заявки.
- Я підтверджую достовірність відомостей, представлених у дійсній Заявці та орфографічну безпомилковість при її заповненні.
- Я підтверджую, що заповненням та підписанням даної анкети погоджуюся з використанням та обробкою власних персональних даних** (включаючи збирання та зберігання) відповідно до ст. 8 Закону України «Про захист персональних даних» та додатковими гарантіями для суб'єкта, передбаченими ст. 8 Конвенції «Про захист осіб у зв'язку із автоматизованою обробкою персональних даних».

« ____ » _____ 20 ____ р.
(дата заповнення заявки)

_____ (особистий підпис учасника)

Інформація про конференцію я отримав з:

_____ (вказати джерело)