

## ПРОТОКОЛ

### заседания секции «Прикладные задачи инженерной графики» XIX Международная конференция

#### «Здания и сооружения с применением новых материалов и технологий»

17 апреля 2020 г.

г. Макеевка

ПРИСУТСТВОВАЛИ:	студентов	<u>2</u>
	в том числе гостей	<u>1</u>
	преподавателей	<u>13</u>
	в том числе гостей	<u>1</u>

#### СЛУШАЛИ:

##### 1. Конечный автомат как способ программирования графики

Балашов Е.Д., студ. гр. АМИС 22

Научный руководитель: Кокарева, Я.А. к.т.н., доц. каф. «Информационные системы в строительстве»

ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»

##### 2. Вычислительные алгоритмы решения дифференциальных уравнений на основе геометрических интерполянтов.

Асс. каф. «ВМиИ» Шевчук О.А.

Науч. рук.: к.т.н., доцент Конопацкий Е.В.

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры».

#### ПОСТАНОВИЛИ:

- 1. Рекомендовать на конкурс (0 работы)**
- 2. Рекомендовать на депонирование (0)**
- 3. Рекомендовать к внедрению в производство и в учебный процесс (2)**

##### 1. Конечный автомат как способ программирования графики

Балашов Е.Д., студ. гр. АМИС 22

Научный руководитель: Кокарева, Я.А. к.т.н., доц. каф. «Информационные системы в строительстве»

ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»

##### 2. Вычислительные алгоритмы решения дифференциальных уравнений на основе геометрических интерполянтов.

Асс. каф. «ВМиИ» Шевчук О.А.

Науч. рук.: к.т.н., доцент Конопацкий Е.В.

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры».

#### **4. Рекомендовать к опубликованию в «Вестник ДонНАСА»:**

в виде статьи объемом до 4 страниц (0 работа).

в виде тезисов объемом 1 страница (1 работа)\*.

1. Конечный автомат как способ программирования графики

Балашов Е.Д., студ. гр. АМИС 22

Научный руководитель: Кокарева, Я.А. к.т.н., доц. каф. «Информационные системы в строительстве»

ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»

**5. Объявить благодарность всем участникам конференции.**

Председатель секции

Я.В. Назим

Секретарь

О.А. Чернышева

## ОТЧЕТ

о работе секции «Прикладные задачи инженерной графики»

### XIX Международная конференция

«Здания и сооружения с применением новых материалов и технологий»

17 апреля 2020 г.

г. Макеевка

1. Количество присутствующих

15

в том числе студентов

2

из них гостей

1

2. Количество докладов

2

в том числе из других вузов

1

3. Количество докладчиков

2

в том числе гостей

1

4. Рекомендовано

- на конкурс

0

- на депонирование

0

- к внедрению в производство и учебный процесс

2

- к опубликованию в «Вестник ДонНАСА»

0

1) в виде статьи объемом до 4 страниц (включая аннотацию)

на 3-х языках, стоимость 50 руб/стр.

(0 работа)

2) в виде тезисов объемом 1 страница (бесплатно)

(1 работа)

3) Объявить благодарность

всем

Председатель секции

Я.В. Назим

Секретарь (071-425-73-10)

О.А. Чернышева