

## ПРОТОКОЛ

заседания секции Технологии строительных конструкций, изделий и материалов (ТСКИиМ) на VI Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительной-архитектурной отрасли»

17 апреля 2020 г.

г. Макеевка

СЛУШАЛИ:

1. Исследование свойств цементно-песчаных растворов с применением стирол-акриловой дисперсии «Нотасгул».  
Магистрант кафедры ТСКИиМ Корчагина К.А., Данилова Д.В.  
Научный руководитель: к.т.н., доцент Егорова Е.В., к.т.н., доцент Мартынова В.Б.
2. Композиционные цементы с использованием отходов промышленности Донбасса.  
Магистрант кафедры ТСКИиМ Исаева Я.С.  
Студент кафедры ТСКИиМ Овчинников К.Ю., гр. ПСМиК-48а  
Научный руководитель: к.т.н., доцент Лахтарина С.В.
3. Применение лома бетона в цементобетонных композициях.  
Студент кафедры ТСКИиМ Омелянович Д. С., гр. ПСМ – 48 б  
Научный руководитель: к.т.н., доцент Киценко Т.П.
4. Самовосстанавливающийся бетон.  
Студент кафедры ТСКИиМ Сальникова А.Р., гр. ПСМиК-48б  
Научный руководитель: к.т.н., доцент Лахтарина С.В.
5. Модифицированные тяжелые бетоны для производства железобетонных конструкций промышленного комплекса.  
Магистрант кафедры ТСКИиМ Коханов Д.В.  
Научный руководитель: к.т.н., доцент Вешневская В.Г.
6. Бетоны с использованием золошлаковых смесей при производстве ребристых плит покрытия.  
Магистрант кафедры ТСКИиМ Макийчук М.И.  
Научный руководитель: к.т.н., доцент Вешневская В.Г.
7. Сравнительный анализ добавок Sika ViscoCrete 5-600 N PL и Арт-Конкрет на износостойкость тяжелого бетона.  
Магистрант кафедры ТСКИиМ Слободзян Д.В., гр. ЗПСМиКм-49  
Научный руководитель: к.т.н., доцент Губарь В.Н., ассистент Петрик И.Ю.
8. Легкие бетоны с повышенным коэффициентом конструктивного качества с использованием отходов промышленности Донбасса.  
Магистрант кафедры ТСКИиМ Сорока В.А.  
Научный руководитель: д.т.н., профессор Зайченко Н.М. к.т.н., доцент Лахтарина С.В.
9. Цементы и бетоны с использованием техногенного сырья Донбасса.  
Магистрант кафедры ТСКИиМ Коршунов А.В.  
Научный руководитель: д.т.н., профессор Ефремов А.Н.
10. Композиционные цементы с высокой ранней прочностью с использованием техногенного сырья Донбасса.  
Магистранты кафедры ТСКИиМ Тарасюк С.В., Ткаченко Е.И.  
Научный руководитель: д.т.н., профессор Зайченко Н.М.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Рекомендовать на конкурс (1 работу)

Работу магистранток кафедры ТСКИиМ Корчагиной К.А., Даниловой Д.В.

2. Рекомендовать на депонирование (1 работу)

Работу магистрантки и студента кафедры ТСКИиМ Исаевой Я.С., Овчинникова К.Ю.

3. Рекомендовать к введению в производство и в учебный процесс (-)

4. Рекомендовать к опубликованию в «Вестник ДонНАСА»:

в виде статьи объемом до 4 страниц (-).

в виде тезисов объемом 1 страница **(6 работ)\***.

5. Рекомендовать к награждению:

Диплом I степени (-).

Диплом II степени (1 работа).

Магистрант и студент кафедры ТСКИиМ Исаева Я.С., Овчинников К.Ю., СФ/Д2/2020-010

Диплом III степени (2 работы).

Студент кафедры ТСКИиМ Сальникова А.Р., СФ/Д3/2020-014

Студент кафедры ТСКИиМ Омелянович Д. С. СФ/Д3/2020-015

6. Объявить благодарность.

Всем участникам конференции.

Председатель секции - д.т.н., профессор Зайченко Н.М.

Секретарь - ассистент Конев О.Б.