

Направление 16

АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

8 декабря, 09.40, Конференц-зал

Экспертная комиссия

1. Александр Николаевич Богомолов, д.т.н, профессор, заведующий кафедрой «Гидротехнические и земляные сооружения», проректор по научной работе ВолгГАСУ (председатель);
2. Владимир Иванович Воробьев, к.т.н, профессор кафедры «Экологическое строительство и городское хозяйство», начальник УНИР ВолгГАСУ;
3. Андрей Викторович Жиделев, к.т.н., доцент кафедры «Математика и информационные технологии», начальник ОНИОИИД ВолгГАСУ;
4. Валерий Тарасович Фомичев, д.х.н., профессор, заведующий кафедрой «Общая и прикладная химия» ВолгГАСУ.
5. Нина Васильевна Иванова, к.арх., профессор, заведующая кафедрой «Ландшафтная архитектура и профессиональные коммуникации» ВолгГАСУ.
6. Сергей Андреевич Калиновский, к.т.н., старший преподаватель кафедры «Гидротехнические и земляные сооружения» ВолгГАСУ.
7. Денис Сергеевич Сухоносенко, к.г.н., доцент кафедры «Природопользование» ВГИ (филиал) ВолГУ.

1. РАБОТЫ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ

1. Алексей Андреевич Аброськин, асп. каф. «Экологическое строительство и городское хозяйство» ВолгГАСУ.
Ранжирование селитебных территорий промышленного города по напряжённости и экологической ситуации.
Рук. Владимир Фёдорович Сидоренко, д.т.н., проф., зав. каф. «Экологическое строительство и городское хозяйство» ВолгГАСУ.
2. Мария Сергеевна Баранова, сотрудник учебно-научной лаборатории экологических и социальных исследований, Владлен Михайлович Никитенко, ст. гр. ПР-121; Вячеслав Владимирович Нешпор, ст. гр. ПР-121 ВГИ (филиал) ВолГУ.
Исследование процесса размыва берегов Волгоградского водохранилища и развития прибрежных абразионно-аккумулятивных отмелей.
Рук. Олег Васильевич Филиппов, доц. каф. «Природопользование» ВГИ (филиал) ВолГУ; Анна Игоревна Кочеткова, к.б.н., доц. каф. «Природопользование» ВГИ (филиал) ВолГУ.
3. Александр Николаевич Водолазко, асп. каф. «Экология и природопользование» ВолГУ.
Эколого-токсикологическая характеристика почв земель сельскохозяйственного назначения сухостепной почвенной зоны Волгоградской области.
Рук. Елена Анатольевна Иванцова, зав. каф. «Экология и природопользование» ВолГУ.

4. Денис Вадимович Воронов, асп. каф. «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» ВолгГАСУ.

О пылевой обстановке на РБУ.

Рук. Валерий Николаевич Азаров, д.т.н., проф., зав. каф. «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» ВолгГАСУ.

5. Екатерина Дмитриевна Ермоленко, асп. каф. «Экологическое строительство и городское хозяйство» ВолгГАСУ.

Ранжирование селитебных территорий промышленного города по напряжённости и экологической ситуации.

Рук. Владимир Фёдорович Сидоренко, д.т.н., проф., зав. каф. «Экологическое строительство и городское хозяйство» ВолгГАСУ.

6. Ольга Романовна Катаева, ст. гр. Арх-1-10, Елена Игоревна Мельникова, асп. каф. «Ландшафтная архитектура и профессиональные коммуникации» ВолгГАСУ.

Изучение и классификация памятников природы Волгоградской области.

Рук. Иван Иванович Соколов, к.арх., проф. каф. «Ландшафтная архитектура и профессиональные коммуникации» ВолгГАСУ.

7. Роман Алексеевич Пасошников, асп. каф. «Урбанистика и теория архитектуры», ВолгГАСУ.

Принципы формирования гибридных градостроительных пространств в структуре прибрежных территорий крупных городов на примере г. Волгограда.

Рук. Элина Эдуардовна Красильникова, к.арх., проф. каф. «Урбанистика и теория архитектуры» ВолгГАСУ.

8. Ринат Булатович Санжапов, асп. каф. «Математика и информационные технологии» ВолгГАСУ.

Информационная система поддержки принятия решений при оценке влияния автотранспорта на загрязнение придорожной городской территории при нечеткой информации.

Рук. Булат Хизбуллович Санжапов, д.ф.-м.н., проф. зав. каф. «Математика и информационные технологии» ВолгГАСУ.

9. Анастасия Андреевна Сахарова, Юлия Борисовна Корнилова, асп. каф. «Водоснабжение и водоотведение» ВолгГАСУ.

К вопросу обезжелезивания питьевой воды.

Рук. Елена Викторовна Москвичева, д.т.н., проф., зав. каф. «Водоснабжение и водоотведение» ВолгГАСУ.

2. РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

1. Юлия Александровна Автушенко, Павел Александрович Доскин, маг. каф. «Водоснабжение и водоотведение» ВолгГАСУ.

Некоторые аспекты применения минерального сорбента для доочистки биологически очищенных сточных вод.

- Рук. Анастасия Владимировна Москвичёва, к.т.н., доц. каф. «Водоснабжение и водоотведение» ВолгГАСУ.
2. Валерия Александровна Гордиенко, ст. гр. Арх-1-12 ВолгГАСУ.
Зелёные города будущего. Рук. Нина Васильевна Иванова, к.арх., проф., зав. каф. «Ландшафтная архитектура и профессиональные коммуникации» ВолгГАСУ.
 3. Александра Сергеевна Кузнецова, ст. гр. Арх-1-10 ВолгГАСУ.
Планировочные особенности мусороперерабатывающих кластеров полного цикла. Рук. Наталья Владимировна Самойлова, ст. преп. каф. «Урбанистика и теория архитектуры» ВолгГАСУ.
 4. Виктория Николаевна Маслиёва, Алёна Васильевна Рыбалкина, ст. гр. СМ-1-15 ВолгГАСУ.
Влияние деформационных характеристик слоев двухслойного основания ленточного фундамента на его напряженное состояние.
Рук. Алексей Игоревич Вайнгольц, к.т.н., асс. каф. «Строительные конструкции, основания и надёжность сооружений».
 5. Тамара Дмитриевна Махова, ст. гр. Арх-1-14 ВолгГАСУ.
Обоснование необходимости увеличения рекреационных зон в городских агломерациях (на примере г. Волгограда).
Рук. Иван Иванович Соколов, к.арх., проф. каф. «Ландшафтная архитектура и профессиональные коммуникации»; С. И. Махова, к.г-м.н., доцент кафедры «Гидротехнические и земляные сооружения» ВолгГАСУ.
 6. Станислав Игоревич Милешкин, Максим Валерьевич Пухов, ст. гр. ВиВ-1-12 ВолгГАСУ.
Преимущества применения полипропиленовых труб в системах водоотведения. Рук. Анастасия Владимировна Москвичёва, к.т.н., доц. каф. «Водоснабжение и водоотведение» ВолгГАСУ.
 7. Виктория Андреевна Пивнева, ст. гр. Арх-1-13 ВолгГАСУ.
Формирование архитектурно-художественного образа исторических площадей города.
Рук. Нина Васильевна Иванова, к.арх., проф., зав. каф. «Ландшафтная архитектура и профессиональные коммуникации» ВолгГАСУ.
 8. Анастасия Андреевна Плужникова, Любовь Валерьевна Дубачёва, ст. гр. ТГВ-1-12 ВолгГАСУ.
Сравнительный анализ работы паровых котлов.
Рук. Татьяна Васильевна Ефремова, к.т.н., доцент каф. «Теплогазоснабжение и вентиляция» ВолгГАСУ.
 9. Ксения Сергеевна Протасова, ст. гр. Арх-1-13 ВолгГАСУ.
Колористика города Волгограда.
Рук. Анна Геннадьевна Карпенко к.арх., доц. каф. «Ландшафтная архитектура и профессиональные коммуникации» ВолгГАСУ.

10. Мария Валерьевна Рыльцева, ст. гр. ВиВ-1-13 ВолгГАСУ.
Опыт применения безреагентного дефторирования подземных вод при помощи фильтрующей среды КДМ.
Рук. Анна Владимировна Приходченко, ст. преподаватель каф. «Водоснабжение и водоотведение»; Тамара Фёдоровна Рыльцева, асс. каф. «Водоснабжение и водоотведение» ВолгГАСУ.
11. Анна Александровна Савина, ст. гр. ПР-121 ВГИ (ф) ВолГУ.
Проблемы питьевой воды г. Волжского.
Рук. Любовь Ивановна Сергиенко, д.с-х.н., проф. каф «Природопользование» ВГИ (ф) ВолГУ.
12. Владислав Сергеевич Серединцев, ст. гр. Арх-2-13 ВолгГАСУ.
Бионика в архитектурном рисунке.
Рук. Юрий Богданович Колышев, проф. каф. «Ландшафтная архитектура и профессиональные коммуникации».
13. Светлана Леонидовна Сиротина, ст. гр. ПР-141 ВГИ (ф) ВолГУ.
Применение ГИС-технологий в рыбохозяйственных исследованиях (на примере Цимлянского водохранилища).
Рук. Анна Игоревна Кочеткова, к.б.н., доц. каф. «Природопользование» ВГИ (филиал) ВолГУ.
14. Мадина Святославовна Цховребова, ст. гр. Арх-1-13 ВолгГАСУ.
Объекты архитектурного наследия г. Волгограда.
Рук. Татьяна Михайловна Поточкина, к.арх., доц. каф. «Ландшафтная архитектура и профессиональные коммуникации» ВолгГАСУ.
15. Валерия Андреевна Чеснокова, маг. гр. ЭПм-141 ВолгГАСУ.
Оценка экономического ущерба компонентам окружающей среды региональных объектов ЖКХ.
Рук. Анна Александровна Матвеева, к.с-х.н., доц. каф. «Экология и природопользование» ВолГУ.
16. Ирина Юрьевна Числова, Эмилия Ильгаровна Назарова, ст. гр. Арх-1-14 ВолгГАСУ.
Основные проблемы и преспективы развития учреждений досуга на примере г. Волгограда.
Рук. Ирина Николаевна Етеревская, к.арх., доц. каф. «Урбанистика и теория архитектуры» ВолгГАСУ.

3. РАБОТЫ ШКОЛЬНИКОВ

1. Никита Дмитриевич Лихоманов, уч. 10«в» кл. МОУ Гимназия №5 г. Волгограда.
Развитие экологического туризма как один из факторов спасения природных парков от антропогенного воздействия.
Рук. Марина Анатольевна Лихоманова, к.с-х.н., доц., каф. «Мелиорация земель и комплексное использование водных ресурсов» ВолГАУ.

2. Анастасия Олеговна Нартова, уч. 11«а» кл. МОУ Лицей №3 г. Волгограда.
Мониторинг численности бездомных животных микрорайона Спартановка.
Рук. Наталия Юрьевна Лошкарева, учитель биологии МОУ Лицей №3 г. Волгограда; Татьяна Сергеевна Реброва, к. п. н., доц. каф. естественных и гуманитарных наук НОУ ВПО «Институт управления».
3. Арина Александровна Радченко, уч. 11 кл. МОУ Гимназия №8 г. Волгограда.
Использование сорбентов фруктовой кожуры для очистки промышленных вод и природных водоемов от солей тяжелых металлов.
Рук. Юлия Михайловна Бабич, учитель биологии МОУ Гимназия №8 г. Волгограда.
4. Кристина Викторовна Сизинцева, Андрей Сергеевич Щербаков, МОУ Лицей №8 г. Волгограда.
Исследование состава снега на разных участках пришкольной территории. Рук. Рашид Бахманович Гаджиев, ст. преподаватель ВолГТУ, Ольга Германовна Артёмова, учитель химии МОУ Лицей №8 г. Волгограда.
5. Дарья Дмитриевна Трафимова, Валерия Михайловна Череменская, уч. 11 кл. школы №115 г. Волгограда.
Влияние экологических факторов на микроклимат Чапурниковской балки. Рук. Татьяна Владимировна Игнаткина, учитель технологии МОУ СОШ №115 г. Волгограда; Елена Александровна Нестерова, учитель биологии МОУ СОШ №115 г. Волгограда.

Заккрытие конференции по направлению №16
состоится в 10-00 11.12.2015 г. в конференц-зале ВолгГАСУ.