

Полное и сокращенное наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (СИБСТРИН)»

Россия, г. Новосибирск

Публикации:

1. Дегтярев В.В., Тарасевич В.В., Кушнерова О.Н. Математическое моделирование условий формирования заторов льда на реках // Известия высших учебных заведений. Строительство. 2011. № 6. С. 45-53.
2. Дегтярев В.В., Плетнев А.С., Остапенко В.В., Бунтина М.В. Сравнение теории и эксперимента в задаче о разрушении плотины в прямоугольном русле с боковым сужением // Известия высших учебных заведений. Строительство. 2011. № 5. С. 43-48.
3. Дегтярев В.В., Ершова Е.Е. К вопросу о постановке граничных условий при численном моделировании открытых потоков в недеформируемом русле // Известия высших учебных заведений. Строительство. 2013. № 2-3 (650-651). С. 54-59.
4. Дегтярев В.В., Моргунова О.И., Недбаев В.Н. Изменение содержания гумуса и азота в черноземах Украины в зависимости от антропогенного воздействия на почвы // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2013. № 6. С. 59-62.
5. Дегтярев В.В., Ершов Д.И. Численное моделирование процессов, происходящих в устьевых зонах рек // Известия высших учебных заведений. Строительство. 2013. № 9 (657). С. 49-52.
6. Дегтярев В.В., Ершов Д.И. Математическая модель расчета гидродинамики потока на устьевых взморьях бесприливных рек // Известия высших учебных заведений. Строительство. 2014. № 4. С. 68-75.
7. Дегтярев В.В., Ершов Д.И. Численное моделирование процесса осадконакопления терригенного материала в устьевых областях рек // Вестник МГСУ. 2015. № 6. С. 64-72.
8. Дегтярев В.В., Яненко А.П., Лаврентьев В.Л., Тарасевич В.В. Технология обеспечения устойчивого функционирования речных природно-техногенных комплексов // Известия высших учебных заведений. Строительство. 2015. № 6 (678). С. 109.

9. Атавин А.А., Дегтярев В.В., Яненко А.П. Нестационарные процессы в судопропускных сооружениях // Известия высших учебных заведений. Строительство. 2015. № 8 (680). С. 47-56.

Адрес: 630008, Новосибирск-8, ул. Ленинградская, 113

Телефон: (383) 266-41-25

Сайт: <http://www.sibstrin.ru/>

E-mail: rector@sibstrin.ru