

Артемова Светлана Георгиевна



Кандидат технических наук

Дата рождения: 08 апреля 1956 г.

Образование: высшее, Волгоградский инженерно-строительный институт (Специальность: «Городское строительство»). Квалификация: инженер-строитель), 1979г.

Защита кандидатской диссертации: 2014 г.

Присуждение ученой степени кандидата технических наук: 2014г.

Повышение квалификации:

- Краткосрочное повышение квалификации в Волгоградской государственной академии повышения квалификации работников образования по программе: «Основы психологии труда, инженерной психологии» в объеме 72 часа: с 06 октября 2008 г. по 22 декабря 2008 г.

- Краткосрочное повышение квалификации в Государственном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет» по программе «Использование пакета компьютерной графики (AUTO CAD) в объеме 72 часа: с 13 апреля 2010 г. по 02 июня 2010 г.

- Краткосрочное повышение квалификации в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет» по программе «Создание эффективных презентаций для мультимедийного сопровождения лекций» в объеме 72 часа: с 01 октября 2012 г. по 30 ноября 2012 г.

- Краткосрочное повышение квалификации в Сочинском филиале Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ) по программе «Безопасность дорожного движения» в объеме 72 часа: с 06.11.2016 г по 12.11.2016 г.

Стаж преподавательской работы:

15 лет.

Читаемые дисциплины:

- Методология обеспечения безопасности дорожного движения;
- Пути сообщения, технологические сооружения (Дорожные условия и безопасность движения);
- Основы научных исследований;
- Экология;
- Общий курс транспорта;
- Технические средства организации движения;
- Транспортная психология;
- Введение в транспортное строительство.

Контактная информация:

Комната: А-338

Научные направления:

- Проблемы загрузки дворовых территорий паркующимися автомобилями.
- Анализ аварийности дорожного движения в жилой застройке.

Публикации:

Общее количество публикаций- около 30, включая учебных пособий – 2, методических указаний – 4.

Наиболее важные по представленным направлениям:

1. Модель формирования максимальной загрузки дворовых территорий паркующимися автомобилями/ С.Г. Артемова // Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Сер.: Строительство и архитектура. – Волгоград : Изд-во ВолгГАСУ, 2011. – Вып. 22 (41). – С. 52-58.
2. Определение зоны влияния автостоянки / С.Г. Артемова // Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Сер.: Строительство и архитектура. – Волгоград : Изд-во ВолгГАСУ, 2011. – Вып. 23 (42). – С. 92-96.
3. Анализ аварийности на дворовых территориях / С.Н. Артемов, С.Г. Артемова // Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Сер.: Строительство и архитектура. – Волгоград : Изд-во ВолгГАСУ, 2011. – Вып. 24 (43). – С. 91-96.
4. Проектирование автостоянок [Электронный ресурс] : метод. указ. к курсовому и дипломному проектированию / М-во образования и науки Рос. Федерации, Волгогр. гос. архитектур.-строит. ун-т; сост. С.Н. Артемов, С.Г. Артемова. – Волгоград: Изд-во ВолгГАСУ. 2015.
5. Введение в транспортное строительство [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М-во образования и науки Рос. Федерации, Волгогр. гос. архитектур.-строит. ун-та. – Волгоград: Изд-во ВолгГАСУ. 2016.