

**СПИСОК**  
**научных и учебно-методических работ**  
**Юрова Александра Петровича**

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Сопоставление динамических характеристик железобетонных перемычек при поперечных и продольных колебаниях. (Статья)	Печ.	Сб. научн. трудов ученых Орловской области. «Вестник науки». Выпуск 5. В 2-х томах. Т. 1.- Орел: ОрелГТУ, 1999-357с. ✓	1/0,5	Коробко В.И. Павленко А.А.  6 С 23 ч/з №1.
2	Диагностика железобетонных конструкций с использованием продольных колебаний.  (Статья)	Печ.	Сб. научн. трудов Международной научно-технической конференции. «Композиционные строительные материалы. Теория и практика». Ч.1.- Пенза, 2000-192с.	1/0,2	Коробко В.И. Слюсарев Г.В.
3	Результаты обследования несущих конструкций травильного отделения «ПРЭС» ОАО ОСПАЗ.  (Статья)	Печ.	Сб. материалов региональной научно-технической конференции молодых ученых и аспирантов Черноземья. «Современные проблемы развития строительной механики, методов расчета сооружений и совершенствования строительной техники». Орел: Изд-во ОрелГТУ, 2000. – 100с. ✓	1/0,1	Турков А.В.  624 С 56 аб. 6 ч/з 6.
4	Применение продольных волн колебаний для диагностики железобетонных конструкций.  (Статья)	Печ.	Диагностика веществ, изделий и устройств: Материалы Всероссийской научно-технической конференции.-Орел: Изд-во ОрелГТУ, 1999.- 189с.,ил. ✓	1/0,1	Коробко В.И.  681 А 44 ч/з 1.
5	Способ аналитической обработки результатов динамических испытаний железобетонных конструкций.  (Статья)	Печ.	Сб. материалов всероссийской научно-практической конференции молодых ученых «Строительные конструкции-2000». Ч.1 «Железобетонные и каменные конструкции»/Моск.гос. строит.ун-т.М.,2000-128с.	1/0,1	Коробко В.И.

6 ✓	Основы промышленного строительства и санитарной техники. (Методические указания)	Печ.	Метод. указания по выполнению расчетно-практической работы – Орел: ОрелГТУ – 1998.	1,5/0,2	Музалевская Г. Н. 1102 1153 25.1.6. 1/2 12,6
7	Строительные материалы. (Методические указания)	Печ.	Методические указания по выполнению лабораторных работ. Ч.-2 - Орел: ОрелГТУ – 1998.	1/0,5	Матузков В. А.
8	Технология монолитного домостроения. (Методические указания)	Печ.	Методические указания по выполнению контрольной работы ✓ Орел: ОрелГТУ – 2000.	1/0,5	Матузков В. А. Мишин Н. И.
9 ✓	Технология монолитного домостроения (Методические указания)	Печ.	Методические указания по выполнению расчетно-графической работы Орел: ОрелГТУ – 2000.	1/0,5	Матузков В. А. Мишин Н. И.
10 ✓	Проектирование армоцементных конструкций (Методические указания)	Печ.	Методические указания по выполнению контрольной работы Орел: ОрелГТУ – 2000.	1/0,5	Внукова Е. М.
11	Способ контроля интегральных параметров качества железобетонных конструкций в виде плоских и ребристых балочных плит (Патент)	Печ.	Патент №2162218 Бюл.№2 20.01.2001	1/0,2	Коробко В.И. Павленко А.А.

Соискатель

 А.П.Юров

Список верен:

Заведующий кафедрой  
«Городское строительство и архитектура»

 С.В.Сергеев

Ученый секретарь ученого  
Совета

