

Список научных и учебно-методических работ Шоркиной Ольги Ивановны

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п. л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Научные работы					
1	Динамика работы тормозного устройства автогрейдера (тезисы докладов, Орел 1983)	Печатная	Новые достижения науки и техники в технологии машиностроения (тезисы докладов, Орел, 1983)	1/0,2 п. л.	Ставцев Б. Н. и др.
2	Динамика работы тормозного устройства автогрейдера (отчет)	Рукопись	Научный отчет ОФ ВЗМИ, г. Орел 1983 г.	20/3 с.	Ставцев Б. Н. и др.
3	Исследование, разработка и внедрение ТСО при изучении курса Н. Г. (отчет)	Рукопись	Научный отчет ОФ ВЗМИ, г. Орел 1985 г.	36/3 с.	Тюрин Н. И. и др.
Учебно-методические работы					
4	Исследование, совершенствование и внедрение систем инженерного оборудования овощехранилищ (отчет)	Рукопись	Научный отчет ОФ ВЗМИ, г. Орел 1985 г.	30/7 с.	Екимов С. П. и др.
5	Методические указания по теме «Резьба» (учебно-методическая разработка)	Рукопись	ОФ ВЗМИ, г. Орел, 1984 г.	20 с.	
6	Задание к домашним и аудиторным контрольным работам по Н. Г. (учебно-методическая разработка)	Печатная	Орел, 1985 г.	3,5/0,5 п. л.	Тюрин Н. И. Гончаров А. Ф. Пыхов Э. В. Татаренкова Т. А. Михеева Л. Н.
7	Упражнения по инженерной графике (учебно-методическая разработка)	Печатная	Орел, 1987 г.	3,5/0,5 п. л.	Тюрин Н. И. Гончаров А. Ф. Пыхов Э. В. Татаренкова Т. А. Михеева Л. Н.
8	Методическое пособие «Рабочие чертежи» (учебно-методическая разработка)	Печатная	Орел, 1987 г.	4/1,3 п. л.	Гаврилина Т. В. Радченко Л. И.
9	Задания и методические указания к домашним и аудиторным работам по инженерной графике. Тема: «Построение третьего вида» (учебно-методическая)	Печатная	Орел, ОФ МИП, 1990 г.	7/1,25 п. л.	Татаренкова Т. А. Михеева Л. Н. Соловьева Г. М.

1	2	3	4	5	6
	разработка)				
10	Задания к контрольной работе по инженерной графике «Резьба и резьбовые соединения» (учебно-методическая разработка)	Печатная	Орел, 1991 г.	0,5 п.л.	
11	Методические указания к выполнению контрольной работы №2 по инженерной графике для спец. 220500, 230300 (учебно-методическая разработка)	Печатная	Орел, 1991 г.	1,25 п. л.	
12	Проецирование точки. Методические указания к выполнению самостоятельной работы по курсу Н. Г. Тема №1. (учебно-методическая разработка)	Печатная	Орел, 1992 г.	2,6 п. л.	
13	Плоскость. Прямая и точка в плоскости. Методические указания к выполнению самостоятельной работы по курсу Н. Г. Тема №3. (учебно-методическая разработка)	Печатная	Орел, 1992 г.	3 п. л.	
14	Перпендикулярность прямой и плоскости, перпендикулярность двух плоскостей и двух прямых. Методические указания к выполнению самостоятельной работы по курсу Н. Г. Тема №6. (учебно-методическая разработка)	Печатная	Орел, 1992 г.	2,8 п. л.	
15	Методические указания к выполнению контрольной работы №4 по инженерной графике спец. 220500, 230300. (учебно-методическая разработка)	Печатная	Орел, 1992 г.	2,8/1,4 п. л.	Татаренкова Т. А.
16	Методические указания к выполнению контрольной работы №2 по курсу	Печатная	Орел, 1992 г.	2,8 п. л.	

1	2	3	4	5	6
	инженерной графики спец. 120100, 120200, 120400, 170600, 190100, 120300. (учебно-методическая разработка)				
17	Конспект лекций по Н. Г. (руководство)	Печатная	Орел, 1996 г.	5,2/0,5 п. л.	Татаренкова Т. А. Михеева Л. Н.
18	Методические указания по курсу инженерной графики по теме: «Плоские кривые» (учебно-методическая разработка)	Печатная	Орел, 1997 г.	6,3 п. л.	
19	Методические указания к выполнению контрольной работы №3 по курсу инженерной графики (учебно-методическая разработка)	Печатная	Орел. 1998 г.	3,1/1,5 п. л.	Татаренкова Т. А.

Соискатель

И.И. Шоркина

О. И. Шоркина

Список верен:

Заведующий кафедрой

Д.Е. Устинов

Д. Е. Устинов

Ученый секретарь ученого
Совета



20.10.2003

К. В. Подмастерьев