

**СПИСОК
НАУЧНЫХ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ РАБОТ
Плетневой Ларисы Александровны**

№ п/п	Название работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
А. НАУЧНЫЕ РАБОТЫ					
1.	Состояние и перспективы улучшения питьевого водоснабжения в Орловской области (тезисы)	печ.	Экология человека и природы. Сборник материалов I Международной научно-технической конференции. 26-30мая. – Орел, 1997 - с.38-39.	0,13	-
2.	Обработка параметров загрязнения воды Орловской области. с использованием баз данных (тезисы)	печ.	Новые информационные технологии в экологии. Тезисы докладов международной научно-методической конференции с 30.09 по 1.10. –Липецк, 1997-с.81-83	0,2	-
3.	Проблема модельного представления состояния подземных вод в Орловской области (статья)	печ.	Журнал “Известия промышленной экологии” №1.- М.: 1998, с.72-74.	0,2	-
4.	Экономическое регулирование природопользования Орловской области (тезисы)	печ.	Будущее России – социально-экономический и экологический аспекты: Труды Междун. научно-практ. конф. – СПб: СПбГТУ, 1998 - с. 152-153	$\frac{0,09}{0,03}$	Грибановский М.Ю., Грибановская Н.В.
5.	Применение математических методов в задачах прогнозирования качества воды (статья)	печ.	Журнал “Экология ЦЧО РФ”. №1-Липецк: 1998 - с.123-131.	0,6	-
6.	Программно-технологическая реализация экологических ИМС на базе Орловского гидрометеоцентра (тезисы)	печ.	Актуальные проблемы медицинской экологии :Тез. 1-й Российской научно-практ. конф. Орел. 1998 – с. 154-155	$\frac{0,09}{0,03}$	Вышегородских Е.В., Грибановская Н.В.
7.	Влияние качества питьевой воды Орловской области на здоровье ее населения (тезисы)	печ.	Актуальные проблемы медицинской экологии :Тез. 1-й Российской научно-практ. конф. Орел. 1998 – с. 50-51	$\frac{0,09}{0,07}$	Вышегородских Е.В.
8.	Экология водного бассейна Орловской области (статья)	печ.	Высокие технологии в экологии. Труды междун. научно-техн. конф. – Воронеж: 1998, с.63-66.	0,2	-

1	2	3	4	5	6
9.	Управление качеством поверхностных вод на основе данных их контроля. (тезисы)	печ.	Управление качеством жизни, образования, продукции и окружающей среды в регионах России. Международная научно-практическая конференция. 17-20 апреля. - Орел: ОрелГТУ, 2001- с.318-320.	$\frac{0.2}{0.15}$	Плетнев А.Л.
10.	Математическое моделирование содержания растворенного кислорода на участке реки Ока с использованием современных методов прикладной математики (статья)	печ.	Журнал "Экология ЦЧО РФ", №2 – Липецк: 2001, с.147-149.	$\frac{0.2}{0.15}$	Плетнев А.Л.
11.	Анализ обработки гидрохимической информации для оперативного прогнозирования методами математического моделирования (тезисы)	печ.	Природные ресурсы – основа экономической стратегии Орловской области. Сборник / под редакцией А.Н. Новикова, д.т.н./ - Орел: ОРАГС, 2002- с.114-116.	$\frac{0.2}{0.15}$	Плетнев А.Л.
12.	ГИС-технологии и методы математического моделирования прогнозирования качества воды (тезисы)	печ.	Окружающая природная среда и экологическое образование и воспитание. Сборник материалов IV Всероссийской научно-практической конференции - Пенза: Приволжский Дом Знаний, 2004- с.83-85	$\frac{0.2}{0.15}$	Плетнев А.Л.
13.	Разработка метода прогнозирования качества поверхностных вод Орловского региона на основе данных их контроля (статья)	печ.	Научные исследования: информация, анализ, прогноз. Труд коллективной монографии. Книга 2. - Воронеж: Воронежский госпедуниверситет, 2004, с.271-283.	0.8	-
Б. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ					
14.	Методические указания к лабораторным работам по теме: "Теория множеств" и "Математическая логика" (для специальностей 2703, 1706, 1901, 1204) (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел: ОрелГТУ, 1996	2	-

1	2	3	4	5	6
15.	Методические указания к лабораторным работам по теме: "Математика в экономике" (для специальностей 0604, 0719, 0610)- (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел: ОрелГТУ, 1997	2,5	-
16.	Методические указания к лабораторным работам по теме: "Транспортная задача" (для инженерных и экономических специальностей) (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел: ОрелГТУ, 1999	1,5	-
17.	Методические указания к лабораторным работам по теме: "Линейное программирование".(для инженерных и экономических специальностей) (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел: ОрелГТУ, 2000	$\frac{2,5}{1,25}$	Еремеева Н.П.
18.	Конкурсные испытания по математике в Орловском государственном техническом университете в 2000 году (Учебное пособие).	печ.	Орел: ОрелГТУ, 2001	$\frac{5}{1,5}$	Плетнев А.Л., Ноздрунов В.В.
19.	Методические указания к контрольным работам по дисциплине: "Основы исследования операций" (для специальности 3514) (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел: ОрелГТУ, 2003	2,75	-
20.	Методические указания к лабораторным работам по теме: "Математическое программирование" (для специальностей 0604, 0719, 0610) (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел: ОрелГТУ, 2004 V	$\frac{3}{1,5}$	Еремеева Н.П.

Соискатель

Steeet-

Л.А. Плетнева

Список верен:

Зав. кафедрой ПМИИ

Steeet-

О.В. Пилипенко

Ученый секретарь
ученого совета

К.В. Подмастерьев

19.10.2004 г.