

*Сервис и
ресурс
материал*

СПИСОК
научных и учебно-методических работ
Букаловой Галины Васильевны

№	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
а) Научные работы					
1	Активизация познавательной деятельности студентов (тезисы)	Печатная	Материалы научно-метод. конференции «Формы и методы активизации познавательной деятельности студентов» - г. Орел: ОСХИ, 1988. <i>1988</i>	0,12	
2	Активизация познавательной деятельности студентов при выполнении лабораторных работ по технологии конструктивных материалов (статья)	Печатная	Материалы научно-метод. семинара «Совершенствование практического обучения студентов» - г. Кострома: КСХИ, 1989.	0,18	
3	Применение схем ориентирующей основы действия как средства интенсификации лабораторно-практических занятий (статья)	Печатная	Материалы научно-метод. совещания преподавателей курсов «Материаловедение», «Технология конструкционных материалов» вузов и техникумов центрального региона РСФСР - г. Брянск: БСХИ, 1991.	0,12 / 0,04	Гайдученко В.И.

1	2	3	4	5	6
4	Применение на лабораторно-практических занятиях учебного пособия управляющего типа (статья)	Печатная	Материалы научно-метод. конференции – Орел: ОСХА, 1992.	0,2	
5	Модульный метод обучения как средство активизации процесса курсового проектирования (статья)	Печатная	Новые технологии обучения в вузе: материалы научно-практического семинара-совещания – Орел: ОСХА, 1994.	0,12	
6	Особенности описания образовательных целей при подготовке учителей технологии и предпринимательства (статья)	Печатная	Подготовка учащейся и студенческой молодежи к предпринимательству: Материалы научно-практ. конференции – Орел: ОПГУ, 1995.	0,12	
7	Применение конструктивного механизма теории самоорганизации при подготовке учителя технологии и предпринимательства (статья)	Печатная	Подготовка учащейся и студенческой молодежи к предпринимательству: Материалы научно-практ. конференции – Орел: ОПГУ, 1995.	0,12	
8	Модульно-рейтинговая система обучения: проблемы и опыт (статья)	Печатная	Школа и вуз. Проблемы интеграции в образовании: Материалы научно-практ. конференции – Орел: ОПГУ, 1996.	0,1	

1	2	3	4	5	6
9	Критерии оценки качества знаний студентов при изучении дисциплины «Взаимозаменяемость, стандартизация и технические измерения» (статья)	Печатная	Технология оценки знаний как один из аспектов проблемы обучения: Материалы научно-практического семинара – Орел: ОГСХА, 1996. <i>1996 ОГСХА</i>	0,12	
10	Концепция и содержание модульно-рейтингового обучения при подготовке учителя технологии и предпринимательства (статья)	Печатная	Межвузовский сборник научных трудов. – Волгоград: ВГПУ, 1996. <i>1996 ВГПУ</i>	0,5/ 0,3	А.А. Калекин
11	Модульная технология как средство оптимизации учебного процесса (статья)	Печатная	Фундаментализация инженерного образования в условиях реформирования высшей школы: Материалы международной научно-практ. конференции – Орел: ОСХА, 1997.	0,1	
12	Модульное обучение как один из аспектов проблемы подготовки учителей технологии и предпринимательства (статья)	Печатная	Взаимодействие теории и практики в системе вуз-школа: Материалы научно-практ. конференции – Орел: ОГПУ, 1997. <i>1997 ОГПУ</i>	0,17	

1	2	3	4	5	6
13	Критериально – ориентированные тесты как средство контроля при модульном обучении (статья)	Печатная	Проблемы обучения в высшей школе: Материалы научно-методической конференции – Орел: ОСХА, 1997. <i>1997 Б Р</i>	0,2	
14	Модульная технология обучения в аспекте психолого-педагогических проблем (статья)	Печатная	Психолого-педагогические проблемы профессионального образования: Материалы научно-метод. конференции – Орел: Военный институт государственной связи, 1999. <i>1997 Б Р</i>	0,14/ 0,07	Новиков А.Н.
15	Опыт применения компьютерных контрольно-обучающих программ в технологии модульного обучения (статья)	Печатная	Компьютерные технологии в обучении и научных исследованиях: Материалы научно-метод. конференции – Орел: ОГАУ, 1999. <i>1997 Б Р</i>	0,18	
16	Методологические основы управления качеством ремонтного производства (статья)	Печатная	Материалы научно-практ. конференции «Инженерное обеспечение агропромышленного комплекса» - Орел: ОГАУ, 1998. <i>1997 Б Р</i>	0,18	
17	Выполнение программ Visual basic 5.0. (тезисы)	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Современные проблемы рационального использования ресурсов» - Орел: ОГАУ, 1999.	0,12/ 0,06	Дворнов Е.В.

1	2	3	4	5	6
18	Модульная технология обучения в контексте инженерного образования (статья)	Печатная	Материалы Всероссийской научно-метод. конференции «Качество образования: концепции, проблемы оценки, управление» - Новосибирск: НГТУ, 1998. <i>1764</i>	0,18/0,09	Новиков А.Н.
19	Модульная технология как средство достижения качества обучения (статья)	Печатная	Стандарты и мониторинг в образовании, № 2 – Москва, 2001. <i>18064</i>	0,7/0,35	Новиков А.Н.
20	Технология модульного обучения как средство гарантированности качества обучения общеинженерным дисциплинам (статья)	Печатная	Материалы международного методического семинара «Инженерное образование в 21 веке» - Тамбов: ТГТУ, 2001. <i>1753</i>	0,3/0,15	Новиков А.Н.
21	Проектно-созидательный подход как средство повышения качества профессионального образования (статья)	Печатная	Материалы научно-метод. конференции «Качество инженерного образования» - Новосибирск: НГТУ, 2001 <i>1753</i>	0,3/0,15	Новиков А.Н.
22	От информации текстовой к информации изображения (статья)	Печатная	Материалы научно-метод. конференции «Образование в 21 веке» - Орел: Современный гуманитарный университет, 2001. <i>1753</i>	0,12	

1	2	3	4	5	6
23	Внутривузовская система качества обучения: концептуальные положения (статья)	Печатная	Материалы научно-метод. конференции «Актуальные проблемы инженерного образования» - Орел: Орел ГТУ, 2001.	0,12	
24	Методологический подход к созданию внутривузовской системы качества обучения (статья)	Печатная	Материалы межвузовской научно-методической конференции – Орел: ОГАУ, 2001	0,15	
25	Методологический контекст проектирования внутривузовской системы качества (статья)	Печатная	Материалы межвузовского научно-методического межрегионального семинара – Орел: ОРАГС, 2002	0,12	
26	Стандартизация как методологическая основа внутривузовской системы качества (статья)	Печатная	Материалы научно-методической конференции «Качество образования»- Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский гос. технический университет, 2002.	0,2	
27	Методологические основы системного управления качеством образования в вузе (статья)	Печатная	10-й Симпозиум «Качество образования: проблемы и методология» - Москва: Исследовательский центр проблем качества подготовки специалистов, 2002.	0,5/ 0,4	Гуляева Т.И.

1	2	3	4	5	6
28	Внутривузовская система управления качеством как объект системного подхода (статья)	Печатная	Сборник научных трудов «Научно-методические и практические аспекты подготовки специалистов в современном техническом вузе», часть 2 – Белгород: БГТУ, 2003.	0,3/ 0,15	Устинова В.А.
29	Методологический контекст проектирования внутривузовской системы качества (статья)	Печатная	Материалы Всероссийской конференции «Национальная система качества и оценка эффективности профессионального образования с учетом международных требований»/Под ред. проф. Ю.В.Шленова. – М.: Фонд «Европейский центр по качеству».	0.2	
30	Процессно-ориентированная модель внутривузовской системы качества (статья)	Печатная	Качество. Инновации. Образование. №3 (11) - Москва, 2004.	0,8	
31	Системный аспект управления качеством образования (статья)	Печатная	Сборник научных статей и материалов Всероссийской научно-практической конференции «Теория и практика разработки и внедрения системы управления качеством подготовки кадров» /Под ред. проф. Г.Б.Тубиса. – М.: ВЗФЭИ, 2005.	0.2	
32	Методологический аспект системы управления качеством подготовки специалистов автотранспортного комплекса (статья)	Печатная	Известия ОрелГТУ. Серия «Строительство. Транспорт». – № 3-4 (7-8). –Орел: ОрелГТУ, 2005.	0,25	

1	2	3	4	5	6
33	Модульная технология в системе качества образования (статья)	Печатная	Качество профессионального образования: проблемы, современное состояние, перспективы/ Материала Всероссийской научно-практической конференции. – Орел: ОрелГТУ, 2005.	0,25	
34	Синергетический фон системы управления качеством образования (статья)	Печатная	Материалы докладов Всероссийской научно-технической конференции «Научная сессия ТУСУР», ч. 5. - Томск: Издательство «В-Спектр», 2006.	0,25	
35	Компетентностный подход к созданию модели специалиста (статья)	Печатная	Сборник научных статей международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы подготовки специалистов по направлению «Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования». – Орел: ОрелГТУ, 2006.	0,25	
36	Влияние выпускающей кафедры на формирование качества подготовки специалиста на примере кафедры «Сервис и ремонт машин» (статья)	Печатная	Управление качеством образования в современной России: сборник статей 2-ой Международной научно-практической конференции. – Пенза: Пензенский гос. технолог. университет, 2007.	0,25	
37	Транспортные шумы как характеристика экологичности системы «Водитель - автомобиль – дорога - среда» (статья)	Печатная	Энерго- и ресурсосбережение – 21 век.: Сборник материалов 5-ой международной научно-методической интернет-конференции. - Орел: ООО «Издательский дом «ОРЛИК» и К», 2007.	0,15	

1	2	3	4	5	6
38	Формирование стратегии качества подготовки по специальности «Эксплуатация и обслуживание транспортных и технологических машин и оборудования» (статья)	Печатная	Известия ОрелГТУ, научный журнал. Серия «Строительство. Транспорт». – № 1-2 (5-6). Орел: ОрелГТУ, 2007.	0,2	
39	Личностнообразующая функция профессиональной метадеятельности при подготовке по специальности «Эксплуатация и обслуживание транспортных и технологических машин и оборудования» (статья)	Печатная	Материалы 5-й Международной научно-практической конференции «Профессионально-личностное становление будущих специалистов в условиях культурно-образовательной среды вуза». – Орел: ОрелГТУ, 2007.	0,2	
40	Влияние выпускающей кафедры на формирование качества подготовки специалиста на примере кафедры «Сервис и ремонт машин» (статья)	Печатная	Управление качеством образования в современной России: сб. статей 2-ой Международной научно-практической конференции. – Пенза, 2008	0,5	

1	2	3	4	5	6
41	Формирование компетентности специалиста в свете философской рефлексии и синергетического подхода (статья)	Печатная	Образование и общество. Научный, информационно-аналитический журнал. №4 (51). – Орел, 2008.	0,5	
42	Педагогические подходы к организации компетентностно-ориентированного профессионального образования (статья)	Печатная	Вестник Тамбовского университета. Серия: гуманитарные науки. 2008. №7 (63). - Тамбов: Тамбовский гос. университет, 2008.	0,8	
43	Влияние выпускающей кафедры на формирование качества подготовки специалиста на примере кафедры «Сервис и ремонт машин» (статья)	Печатная	Управление качеством образования в современной России: Сборник статей 2-й Международной научно-практической конференции. – Пенза: Пензенский гос. технологический университет, 2008.	0,2	
44	Совершенствование технического сервиса автотранспортных средств с позиции обеспечения безопасности (статья)	Печатная	Материалы 5-й Международной научно-технической конференции «Проблемы автомобильно-дорожного комплекса России». - Пенза: Пензенский государственный университет архитектуры и строительства, автомобильно-дорожный институт, 2008.	0,3 / 0,15	Бакаева Н.В.

1	2	3	4	5	6
46	Некоторые аспекты энерго-сбережения при восстановлении и упрочнении деталей машин электролитическим хромированием (статья)	Печатная	Сборник материалов 6-й международной научно-практической интернет-конференции «Энерго- и ресурсосбережение – 21 век»/Под ред. д.т.н., профессора В.А.Голенкова, д.т.н., профессора А.Н.Качанова, д.т.н., профессора Ю.С. Степанова. – Орел: ООО «Издательский Дом «Орлик и К», 2008.	0,3/ 0,1	Стратулат М.П.
47	Современные тенденции в области применения экологически безопасных лакокрасочных материалов (статья)	Печатная	Известия ОрелГТУ, научный журнал. Серия «Строительство. Транспорт». – 2007. -№ 2 /18 (543). – Орел: ОрелГТУ, 2008.	0,5/ 0,15	Бодров А.С., Новиков А.Н.
48	Интеграция содержания образования на основе компетентностной модели специалиста (статья)	Печатная	Материалы заседания учебно-методического совета УМО по направлению подготовки дипломированных специалистов 65300 (190600.65) Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования с приглашением вузов Европейского региона, ведущих подготовку по специальности 230100 (190603.65) Сервис транспортных и технологических машин и оборудования. Тверь: ТГТУ, 2008.	0,25/ 0,15	Новиков А.Н.
49	Компетентностный подход к обеспечению качества подготовки специалиста (монография)	Печатная	Монография. – Орел: ОрелГТУ, 2009.	14	

1	2	3	4	5	6
5 1	Методологические аспекты разработки компетентностной модели выпускника вуза (статья)	Печатная	Научно-технический журнал «Мир транспорта и технологических машин». 2009. №1/24 (556). – С.117-128.	0,4/ 02	Новиков А.Н.
5 2	Проблема нормирования результата профессионального образования (статья)	Печатная	Научно-технический журнал «Мир транспорта и технологических машин». 2009. №2/25 (557). – С.122-131.	0,6 /0,3	Новиков А.Н.
5 3	Профессиональная компетентность как дидактическая категория образовательного процесса (статья)	Печатная	Научно-технический журнал «Мир транспорта и технологических машин». – 2009. -№3 /26 (570) – С.104-110.	0,4/ 0,2	Новиков А.Н.
5 4	Концептуальные основы нормирования результата компетентностно-ориентированного профессионального образования (статья)	Печатная	Проблемы и перспективы развития образования в России: сборник материалов 1-й Международной научно-практической конференции / Под общ. ред. С.С.Чернова. – Новосибирск: Издательство «СИБПРИНТ», 2010. – С.199-204.	0,3	

1	2		4	5	6
55	Отражение региональных требований в нормировании вузом результата образования (статья)	Печатная	Политранспортные системы: материалы 7-й Всероссийской научно-технической конференции, Красноярск, 25-27 ноября 2010г. – Новосибирск: Изд-во СГУПС, 2010. – С. 468-472. (с.659)	0,3/ 0,15	А.Н.Новиков, А.В.Мавлюбердинова
56	Оптимизация компетентности персонала автообслуживающего предприятия (статья)	Печатная	«Международный научный журнал». Выпуск №5. 2010. – Интернет-издание.	0,3/ 0,2	А.Н.Новиков, А.В.Мавлюбердинова
57	Нормирование результата профессионального образования и академические свободы вуза (статья)	Печатная	Научно-технический журнал «Мир транспорта и технологических машин». – 2010. -№3 (30) – С.112-118.	0,3	
58	Расширение компетентности персонала как средство повышения его эффективности (статья)	Печатная	Научно-технический журнал «Мир транспорта и технологических машин». – 2010. - №2 (29) – С.94-98.	0,35/ 0,2	Новиков А.Н., Мавлюбердинова А.В.
59	Политика качества – средство оптимизации формирования компетентности выпускника вуза (статья)	Печатная	Научно-технический журнал «Мир транспорта и технологических машин». – 2010. -№1 (28) – С.103-110.	0,35	

1	2	3	4	5	6
60	Компетентностная модель выпускника вуза в логике концепции непрерывного образования (статья)	Печатная	Инновации в системе непрерывного профессионального образования: Сборник статей по материалам 11-й Международной научно-методической конференции, 22 апреля 2010. – Н.Новгород: ВГИПУ, 2010. – С.157-159.	0,3	
61	Характеристика компонентов трудового процесса технической сферы производства как основа для выявления совокупности компетенций выпускника вуза (статья)	Печатная	Ударно-вибрационные системы, машины и технологии: Сборник материалов 4-го Международного симпозиума, 1-3 июня 2010. – Орел. – 381 с. - С.361-372.	0,45	
62	Систематизация признаков и функций образовательно-педагогических норм (статья)	Печатная	Научный журнал Вестник ФГОУ ВПО «Московский государственный агроинженерный университет им. В.П.Горячкина». Серия: Теория и методика профессионального образования. 2011. Выпуск 3 (48). - Москва: Издательский центр ФГОУ ВПО МГАУ. – 2011. – С. 7-12.	0,5/ 0,25	А.Н.Новиков
63	Деятельностный подход-основа реализуемости норм (статья)	Печатная	Научно-технический журнал «Мир транспорта и технологических машин». – 2011. - №4 (31) – С.101-108.	0,5	

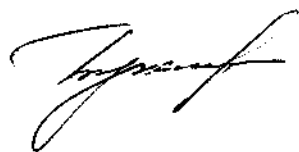
1	2	3	4	5	6
64	Компетентность как средство нормирования результатов профессионального образования (статья)	Печатная	«Актуальные вопросы инновационного развития транспортного комплекса»: Сб. материалов Международной научно-практической конференции, май 2011. – Орел: ФГБОУ ВПО «Госуниверситет – УНПК». Интернет-издание.	0,35	
65	Содержание производственной деятельности – основа структурного состава образовательных норм (статья)	Печатная	Научно-технический журнал «Мир транспорта и технологических машин». – 2011. - №3 (34) – С.83-88.	0,32	
66	Прогностичность норм результата профессионального образования автотранспортного профиля (статья)	Печатная	Научно-технический журнал «Мир транспорта и технологических машин». – 2011. - №4 (35) – С94-99.	0,35	

б) Учебно-методические работы

67	Дипломное проектирование по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство» Допущено УМО вузов РФ по образованию в области транспортных машин и транспортно-технологических комплексов в качестве учебного пособия для студентов, обучающихся по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство» (учебное пособие)	Печатная	Орел: ОрелГТУ, 2005.	19,7 /1,2	Новиков А.Н., Бакаева Н.В., Стратулат М.П., Лапин А.П.
----	---	----------	----------------------	-----------	--

1	2	3	4	5	6
68	Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Автотранспортная эргономика»	Печатная	Орел: Орел-ГТУ, 2008. 1753 630	1,4	
69	Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Лицензирование и сертификация на автотранспорте»	Печатная	Орел: Орел-ГТУ, 2008. 1754 650	3,5	
70	Лицензирование на автомобильном транспорте: конспект лекций	Печатная	Орел: Орел-ГТУ, 2008. 626 630	3,2	

Автор



Доцент, к.пед.н. Г.В. Букалова

Список верен:
Заведующий кафедрой
«Сервис и ремонт машин»



Проф., д.т.н. А.Н. Новиков

Ученый секретарь ученого
ФГБОУ ВПО «Государственный университет»



К.В. Подмастерьев

10.04.2012 г.