

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Масалов Владимир Николаевич
Должность: ректор
Дата подписания: 24.12.2021 12:05:35
Уникальный программный ключ:
f31e6db16690784ab6b50e564da26971fd24641c

Перечень учебно-методических пособий изданных кафедрами «Электроснабжение»

№ п/п	Наименование	Издательство	Авторы
1.	Электроснабжение промышленных предприятий	М.: Теплотехник, 2017. – 220 с.: ил.	.И. Кудрин, О.А. Бушуева, А.В. Виноградов, И.А. Вокин, Д.В. Гурин, А.П. Кислов, Ю.В. Коновалов, К.В. Константинов, Р.Е. Мажирина, В.П. Марковский, А.М. Ниязов
2.	Практикум для проведения лабораторных работ по дисциплине «Электротехника и основы электроники»	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2015 – 160с	Фомин И.Н., Сувор Л.Д., Махиянова Н.В.
3.	Учебно-методическое пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Эксплуатация электрооборудования» для студентов очного и заочно отделений направления подготовки «Электроэнергетика и электротехника» профиль «Электроснабжение»	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2015 – 64с	Семенов А.Е., Бородин М.В.
4.	Оценка потенциала и эксперимент по использованию биогазовых установок для переработки отходов свиноводческих предприятий Орловской области. Монография	Орел: Изд-во ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, 2016. – 136с.	Виноградов А.В., Леонов Б.В.
5.	Повышение надежности электроснабжения сельских потребителей посредством секционирования и резервирования линий электропередачи 0,38 кВ. Монография	Орел: Изд-во ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, 2016. – 224с.	Виноградов А.В., Виноградова А.В.
6.	Технико-экономические проблемы энергосбытовой деятельности: учебное пособие.	Орел: Изд-во Орловский ГАУ, 2017. – 236 с.	А.В. Виноградов, А.В. Виноградова, Ж.В. Пешехонова, А.А. Кучинов, А.В. Аникутина
7.	Адаптивное автоматическое регулирование напряжения в сельских электрических сетях 0,38 кВ. Монография	Орел: Изд-во ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, 2017. – 166 с	Виноградов А.В., Голиков

8.	Совершенствование деятельности по энергосбережению и по осуществлению технологических присоединений филиала ОАО "МРСК Центра" - "Орёлэнерго". Монография	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2015 - 195	Виноградов А.В., Бородин М.В., Волченков Ю.А., Пешехонова Ж.В.
9.	Оптимизация электроснабжения объектов. Курс лекций и практических занятий для обучающихся по направлениям «Агроинженерия» (направленность Электрооборудование и электротехнологии); «Электроэнергетика и электротехника», (направленность Электроснабжение); «Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве» (научная специальность Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве) очной и заочной форм обучения	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2017 – 254с	Виноградов А.В., Васильев А.Н., Виноградова А.В., Бородин М.В., Голиков И.О., Перьков Р.А., Семенов А.Е., Кучинов А.А., Синяков А.Н., Селезнёва А.О., Большев В.Е
10.	Автоматика. Практикум для выполнения лабораторных работ	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2017 – 108с	Суров Л.Д., Волчков Ю.Д., Фомин И.Н., Махиянова Н.В.
11.	Организация и управление деятельностью энергослужб. Курсовое и дипломное проектирование	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2017 – 64с	Бородин М.В., Семенов А.Е.
12.	Электроснабжение населенного пункта/ Методические указания по выполнению курсового проекта для студентов специальности 110302 «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства».	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2009. – 56с	. С.М. Астахов
13.	Энергетика человека: Энергообеспечение и управление. Числа. Эссе.	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2009. – 24с	А.В. Виноградов
14.	Энергетика человека: Закон абсолютного энергосбережения. Человек и государство. Эссе.	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2009. – 44с	А.В. Виноградов
15.	Справочное пособие для абитуриентов. ЕГЭ – 2009. Химия.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2009. – 36с.	Плешкова Н.К., Волчков Ю.Д., Изотова Т.В.
16.	Справочное пособие для абитуриентов. ЕГЭ – 2009. Физика.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2009. – 40с.	Тверская Н.В., Волчков Ю.Д., Изотова Т.В.

17.	Справочное пособие для абитуриентов. ЕГЭ – 2009. Русский язык.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2009. – 36с.	Бондарева Г.П., Волчков Ю.Д., Изотова Т.В.
18.	Справочное пособие для абитуриентов. ЕГЭ – 2009. Обществознание	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2009. – 44с	Макеева С.В., Волчков Ю.Д., Изотова Т.В.
19.	Справочное пособие для абитуриентов. ЕГЭ – 2009. Биология.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2009. – 40с.	Дегтярева С.И., Волчков Ю.Д., Изотова Т.В.
20.	Справочное пособие для абитуриентов. ЕГЭ – 2009. Математика.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2009. – 28с.	Карнюшкина Т.В., Уварова М.Н., Волчков Ю.Д., Изотова Т.В.
21.	Энергетика человека: Шестое чувство. Процесс – инструмент - результат. Эссе.	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2009. – 24с.	А.В. Виноградов.
22.	Проектирование электрических сетей до 1 кВ: Нормативные документы. Требования к документам. Монография.	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2009. – 72с.	А.В. Виноградов, А.В. Виноградова, А.Н. Строгольцев.
23.	Моделирование массопереноса пестицидов в теплицах и охрана труда. Монография.	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2009. – 350с.	А.И. Гавриченко.
24.	Моделирование массопереноса пестицидов в теплицах и охрана труда: Монография/ ISBN 978-5-93382-159-5	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2010. – 152с	А.И. Гавриченко.
25.	Энергетика человека: Энергообеспечение и управление. Числа. Эссе. – 2-е изд.	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2010. – 24с	А.В. Виноградов
26.	Энергетика человека: Закон абсолютного энергосбережения. Человек и государство. Эссе. – 2-е изд.	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2010. – 44с	А.В. Виноградов
27.	Энергетика человека: Шестое чувство. Процесс-инструмент-результат. Эссе. – 2-е изд.	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2010. – 32с	А.В. Виноградов
28.	Светотехника: курсовое и дипломное проектирование. Учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 110302-Электрификация и автоматизация сельского хозяйства. - 2-е изд.	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2010.-144с.	А.В. Виноградов.
29.	Справочник абитуриента.	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2010.-44с.	Волчков Ю.Д.

30.	Абитуриенту: справочное пособие (пособие).	Орел: изд-во Орел ГАУ, 2010.-104с.	Н.В. Парахин, Т.И. Гуляева, Ю.Д. Волчков, И.В. Коношин, Б.А. Вороничев, Н.И. Прока, В.Н. Масалов, С.М. Астахов, И.Е. Елфимов, И.С. Клейменов, Т.В. Изотова.
31.	Рекомендации по эксплуатации электрохозяйства на объекте ООО «Орландо». Научный отчет.-	Орел: Изд-во ИЭЦ «АВПС-Инновация», 2011г.-97с.	А.В. Виноградова, М.В. Бородин, А.Е. Семенов, П.Л. Багаев
32.	Расчет и выбор электропривода для грузоподъемного механизма Учебное пособие для бакалавров по профессионально-образовательной программе направления 110800 – «Агроинженерия» профиль 110802 – «Электротехнологии и электрооборудование»	Орел, 2011 г.	Чернышов В.А.
33.	Интеллектуальное имущество. Интеллектуальные инвестиционные банки. Том 3. Учебник для вузов.	Орел: НИПИ «Градоагроэкопром»	Шарупич С.В., Шарупич П.В., Шарупич Т.С., Шарупич В.П.
34.	Интеллектуально-имущественная философия права. Учебник для вузов. Том 1.	Орел: Патент - Град-РИЦ, 2011. С. 86	Шарупич С. В., Шарупич П. В., Шарупич Т. С., Шарупич В. П.
35.	Анализ потенциала биомассы в Орловской области в рамках Российско-Германского проекта «Сотрудничество биорегионов России и Германии» ViNeRu/ Научный отчет.	Орел ГАУ	Филлиппович И.К., Виноградов А.В., Павловская Н.Е., Дюжикова О.Ю., Губина М.Н., Коробков Д.Ю.
36.	Рекомендации по эксплуатации электрохозяйства на объекте ООО «Орландо», расположенном по адресу: г. Орёл, ул. Машиностроительная, д.6. ИЭЦ «АВПС-Инновация»	Орел ГАУ	Виноградов А.В., А.В. Виноградова, М.В. Бородин, А.Е. Семенов, П.Л. Багаев
37.	а Концепт – учет и способ коммерческого учета электроэнергии в зависимости от ее качества Орел ГАУ		М.В. Бородин, Д.Ю. Юров, Под рук. А.В. Виноградов
38.	Программа энергосбережения электрической энергии для объекта ООО «Орландо»		А.В. Виноградова, А.В. Виноградов

39.	Агротехнология. Выращивание лука методом многоярусной узкостеллажной гидропоники под подлотовыми установками облучения растений типа ПУОРТ-72С-СК на базе сине-красных светодиодов на многоярусных узкостеллажных гидропонных установках типа МУГУ-5 теплиц Т-100А. Том.2 Учебник для ВУЗов	Орел:Град-РИЦ, 2011, 116 с.	Шарупич С. В., Шарупич П. В., Шарупич Т. С., Шарупич В. П.
40.	Стандарт предприятия. Система менеджмента качества. Нормативно-правовая база регулирования деятельности центра «Федеральное агентство-служба по надзору и контролю роста, преобразования, модернизации, усовершенствования техники (оборудование и системы), роста нагрузок на предприятиях Российской Федерации, как механизма формирования доходов бюджета и федеральных целевых НИПИ «Градоагроэкопром», СТП-032.2011 Град –ФАСНК РОСТЕХПРЕД.	Издательство «Патент», «Град-РИЦ», 2011, 673 с	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич Т.С., Шарупич В.П., Ефимочкин Е.С.
41.	Сетевое автоматическое резервирование в электрических сетях 6-10 кВ. Повышение эффективности функционирования: монография.-. ISBN 978-3-8473-7488-6.	Saarbrucken (Germany): LAP LAMBERT Academic Publihing, 2012. – 176 с	С.М. Астахов
42.	Комплексная эргономическая оценка мобильной сельскохозяйственной техники / Монография.	Орел ГАУ: 2012.-262 с.	А.И. Гавриченко, А.М. Кормин, А.Н. Шаповалов
43.	Светотехника и электротехнология. Курсовое и дипломное проектирование. Часть 1. Светотехника Светотехника. / Светотехника и электротехнология. Курсовое и дипломное проектирование: учебное пособие. Часть 1.	Орёл: Изд-во Орёл ГАУ, 2012. – 184 с.	А.В. Виноградов, М.В. Бородин, С.В. Амелин
44.	Энергетика человека: Закон абсолютного энергосбережения. Человек и государство. Эссе / Эссе.- 3-е изд.	Орел: Изд-во ОрелГАУ, 2012.-44с.	Виноградов А.В.
45.	Энергетика человека: Энергообеспечение и управление. Числа. Эссе.- 3-е изд.	Орел: Изд-во ОрелГАУ, 2012.-33с.	Виноградов А.В.

46.	Эссе Энергетика человека: Шестое чувство. Процесс-инструмент-результат. / Эссе.-3-е изд.	Орел: Изд-во ОрелГАУ, 2012.-28с.	Виноградов А.В.
47.	Энергетика человека: Закон знаний. Закон автономности. Образование-наука-производство. Эссе. -2-е изд.	Орел: Изд-во ОрелГАУ, 2012.-30с.	Виноградов А.В.
48.	Эссе Энергетика человека: Информация. Совесть. Энергосбережение человека. / Эссе.	Орел: Изд-во ОрелГАУ, 2012.-32с.	Виноградов А.В.
49.	Выпускные квалификационные работы бакалавров. Дипломные проекты и работы. Магистерские диссертации. Курсовые работы и проекты (требования к содержанию, оформлению и защите). Учебное пособие	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2012. – 140 с.	А.В. Виноградов, С.М. Астахов, А.В. Виноградова
50.	Научные основы профессиональных рисков / Монография.	Орел: Изд-во ОрелГАУ, 2013. – 50 с.	А.И. Гавриченко
51.	Светотехника и электротехнология. Т.3. Учебник для вузов.	Орел.: Издательство «Патент», «Град-РИЦ». – 250с.	Шарупич В.П., Шарупич Т.С., Шарупич П.В., Шарупич С.В.
52.	Светотехника и электротехнология. Светонепроницаемые теплицы для районов Средней полосы, Сибири, Дальнего Востока, Крайнего Севера. Учебник для Вузов	Том 3. Орел: Град-РИЦ, 2013.- 264 с.	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич Т.С., Шарупич В.П.
53.	Учебно-методическое пособие для выполнения лабораторных работ по курсу «Светотехника и электротехнология» Часть 1: Светотехника.	Орел.: Изд-во Орел ГАУ, 2013г. - 47с	Виноградов А.В., Бородин М.В., Семенов А.Е.
54.	Электропотребление в районах Орловской области, входящих в зону ответственности гарантирующего поставщика ООО «ИНТЕР РАО – Орловский энергосбыт» в период 2008...2013гг. /Монография.	Орел: изд. Орел ГАУ, 64с.	Бицукова Н.И., Виноградов А.В.
55.	Повышение эффективности функционирования систем электроснабжения посредством мониторинга качества электроэнергии. /Монография.	Орел: изд. Орел ГАУ, 177с., ил.	Бородин М.В., Виноградов А.В.
56.	Беликов Р.П. , Гавриченко А.И. Научные основы профессиональных рисков (монография)	Орел: Изд-во ОрелГАУ, 2014. – 141 с.	Гавриченко А.И., Беликов Р.П.
57.	Энергетика человека: Человек и государство. Числа. Информация. Совесть. Энергосбережение человека–ISBN 978-5-00071-060-9	М.: Написано Пером, 2014г. -230 стр. Электронное издание.	Виноградов А.В.

58.	Учебно-методическое пособие «Рекомендации по разработке, ведению документации и организации деятельности ответственного за энергосбережение» Электронное издание Учебно-методическое пособие.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014. – 63 с.	А.В. Виноградов, А.В. Виноградова, М.В. Бородин, Н.И. Захарова, С.И. Макаров
59.	Учебное пособие «Электрооборудование электрических станций и подстанций: курсовое и дипломное проектирование» Электронное издание Учебное пособие.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014. – 89 с.	А.В. Виноградова
60.	Методические указания к лабораторным и практическим занятиям по дисциплине «Электрооборудование электрических станций и подстанций. Часть 1 Электронное издание Методические указания.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014. – 78 с.	А.В. Виноградова
61.	Рабочая тетрадь по дисциплине «Энергосбережение и энергоаудит» на тему «Управление энергосбережением и повышение энергетической эффективности в организациях и учреждениях бюджетной сферы» для направления подготовки «Электроэнергетика и электротехника» Электронное издание Учебное пособие.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014. – 41 с.	А.В. Виноградова
62.	Рабочая тетрадь по дисциплине «Энергосбережение и энергоаудит» на тему «Управление энергосбережением и повышение энергетической эффективности в организациях и учреждениях бюджетной сферы» для направления подготовки «Агроинженерия Электронное издание Учебное пособие.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014. – 41 с.	А.В. Виноградова
63.	Учебное пособие по учебным и производственным практикам. Рекомендуются для направления подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» для студентов очного обучения. Электронное издание Учебное пособие.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014. – 32 с.	А.Е. Семёнов, А.В. Виноградова

64.	Учебное пособие по учебным и производственным практикам. Рекомендуются для направления подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» для студентов заочного обучения. Электронное издание Учебное пособие.	Орел: Изд-во Орел ГАУ, 2014. – 32 с.	А.Е. Семёнов, А.В. Виноградова
65.	Электрические машины: задачи для практических занятий: учеб. Пособие для студентов направления подготовки 140400 «Электроэнергетика и электротехника» (профиль «Электроснабжение») всех форм обучения.	Орел: ФГБОУ ВПО Орел ГАУ, 2014.-20с.	А.В. Виноградов.
66.	Светотехника и электротехнология. Курсовое и дипломное проектирование. Часть 2: Электротехнология: учеб. пособие.	Орел: ФГБОУ ВПО Орел ГАУ, 2014.-24с.	Виноградов А.В., Бородин М.В.
67.	Реализация интеллектуальной собственности в современных экономических условиях на предприятиях и в организациях России	Орел: Гипронисельпром, 2004. - 35 с.	Шарупич В.П., Барков А.А., Шарупич С.В.
68.	Legal regulation of the agrarian complex of the Russian Federation: problems and ways of their solution. Textbook for Universities.	Russia, Oreol: Grad-RITZ, 2009.	V. Sharupich., S. Sharupich
69.	Автоматизация технологических процессов. Комплекс безопасных двухлинейных ценозоприближенных систем автоматического управления безопасными технологическими процессами выращивания овощных, ягодных, зеленных культур, рассады, цветов методом многоярусной узкостеллажной гидропоники в теплице типа Т-100А-2500. Учебник для Вузов/ под редакцией В.П. Шарупича.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2010. - 252 с.	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич В.П., Шарупич Т.С., Багров В.В., Выродов В.А., Коробцов О.В., Пашенко Т.И.
70.	Светотехника и электротехнология. Учебник для Вузов. Том 1.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2010.- 264 с.	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич Т.С., Шарупич В.П.

71.	Гаражные автосервисы. Формирование и правовое регулирование отрасли гаражных автосервисов Российской Федерации. Проблемы и пути их решения. Учебник для ВУЗов. Том 1.	Орел: Град-РИЦ, Полиграфическая фирма «Картуш», 2010, с. 144	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич В.П., Шарупич Т.С., Богач К.А.
72.	Интеллектуальное имущество. Интеллектуальные инвестиционные отраслевые банки. Том 3. Учебник для ВУЗов.	Орел: НИПИ «Градоагроэкопром», 2010. - 816 с.	Шарупич С.В., Шарупич П. В., Шарупич Т. С., Шарупич В. П.
73.	Интеллектуально-имущественная философия права. Учебник для ВУЗов. Том 1.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2011. - 86 с.	Шарупич С.В., Шарупич П.В., Шарупич Т.С., Шарупич В.П.
74.	Комплексное предложение НИПИ «Градоагроэкопром» компании «Патент» по проектированию, поставке, монтажу конструкций и оборудованию тепличного комбината для производства овощей методом многоярусной узкостеллажной гидропоники площадью 6 га. Учебное пособие.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2011. - 70 с.	Шарупич С.В.
75.	Агротехнология. Выращивание лука методом многоярусной узкостеллажной гидропоники под подлотковыми установками облучения растений типа ПУОРТ-72С-СК на базе сине-красных светодиодов на многоярусных узкостеллажных гидропонных установках типа МУГУ-5 теплиц Т-100А. Учебник для ВУЗов. Том.2	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2011. - 116 с.	Шарупич С. В., Шарупич П. В., Шарупич Т. С., Шарупич В. П.
76.	Шкаф офисный интерьерный типа ШОИ-1. Фотогалерея. Учебное пособие.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, Полиграфическая фирма «Картуш», 2012. - 20 с.	С.В. Шарупич
77.	Гаражные автосервисы. В 4-х томах. Формирование и правовое регулирование отрасли гаражных автосервисов Российской Федерации. Проблемы и пути их решения. Учебник для ВУЗов. Том.1	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, Полиграфическая фирма «Картуш», 2012. – 144 с.	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич В.П., Шарупич Т.С., Богач К.А.
78.	Гаражные автосервисы. В 4-х томах. Гаражно-автосервисное право. Учебник для ВУЗов. Том.2	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, Полиграфическая фирма «Картуш», 2012. – 108 с.	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич В.П., Шарупич Т.С., Богач К.А.

79.	Гаражные автосервисы. В 4-х томах. Свод правил. Учебник для ВУЗов. Том.3	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, Полиграфическая фирма «Картуш», 2012. – 64 с.	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич В.П., Шарупич Т.С., Богач К.А.
80.	Гаражные автосервисы. В 4-х томах. Гаражно-автосервисный кодекс. Учебник для ВУЗов. Том.4.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, Полиграфическая фирма «Картуш», 2012. - 88 с.	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич В.П., Шарупич Т.С., Богач К.А.
81.	Архитектура бессмертия. Многоэтажные интеллектуальные живые самоокупаемые дома серии СИЖ142-Т-S-A-n со встроенными блоками теплиц третьего поколения типа ТС-600А с технологией управляемого культивирования растений и человека на основе живого воздуха и живой пищи на основе комплексного пространственного совмещения технологий градо и агростроительства. Исследование, проектирование, изготовление, строительство, эксплуатация. Учебник для ВУЗов. Том 1.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, Полиграфическая фирма «Картуш», 2012. - 540 с.	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич В.П., Шарупич Т.С., Королев С.Ю.
82.	Архитектура бессмертия. Многоэтажные интеллектуальные живые самоокупаемые дома серии СИЖ142-Т-S-A-n со встроенными блоками теплиц третьего поколения типа ТС-600А с технологией управляемого культивирования растений и человека на основе живого воздуха и живой пищи на основе комплексного пространственного совмещения технологий градо и агростроительства. Исследование, проектирование, изготовление, строительство, эксплуатация. Учебник для ВУЗов. Том 2.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, Полиграфическая фирма «Картуш», 2012. - 584 с.	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич В.П., Шарупич Т.С., Королев С.Ю.
83.	Светотехника и электротехнология. Светонепроницаемые теплицы для районов Средней полосы, Сибири, Дальнего Востока, Крайнего Севера. Учебник для Вузов. Том 3.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2013.- 264 с.	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич Т.С., Шарупич В.П.

84.	Культивационные сооружения с многоярусной узкостеллажной гидропоникой. Технология финансирования, энергосбережения, выращивания и строительства. Монография.	Изд-во: LAP LAMBERT Academic Publishing Классификация: ISBN: 365998731X ISBN-13(EAN): 9783659987311 ISBN: 3-659-98731-X ISBN-13(EAN): 978- 3-659-98731-1 Страницы: 664	Шарупич В. Шарупич П. Шарупич С.
85.	Теоретические основы управления планетарными технологическими процессами дорог-долгожителей с природно-климатической защитой (Под редакцией ГПК, д.т.н. Шарупича В.П.). Учебник для Вузов. Том 1.	Орел: Изд-во «Патент» - Град- РИЦ, 2014. - 808 с. (март)	Шарупич П.В. Шарупич В.П. Багров В.В. Виноградов А.В. Королев С.Ю. Шарупич С.В. Шарупич Т.С. Виноградова А.В. Бородин М.В.
86.	Противопожарная безопасность высотных зданий. Самоокупаемые противопожарные стены – Грин-брандмауэры многоэтажных интеллектуальных живых домов серии СИЖ 142-T-S-A-n. Революция в области пожаротушения. Учебник для Вузов.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2013. - 232 с.	Шарупич П.В., Шарупич С.В., Шарупич Т.С., Шарупич В.П., Королев С.Ю.
87.	Бриллиантовые подвески города Орла (Биомосты и биообъекты). Методические рекомендации	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 50 с.	Шарупич В. П. Шарупич С. В.
88.	Варианты реконструкции и нового строительства теплиц с многоярусной узкостеллажной гидропоникой на базе ОАО «Юбилейное» (4 варианта). Методические рекомендации	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 18 с.	Шарупич В. П., Синякин Н. И.
89.	Внутренний стандарт аудиторской организации. Аудит учета прав на использование объектов интеллектуальной собственности. Методические рекомендации	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 44 с.	Феофилова Т. Ю. Шарупич В. П.
90.	Изменение состава и структуры имущества интеллектообразующего субъекта при постановке на учет объектов интеллектуального имущества (ОИИ). Методические рекомендации	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 66 с.	Шарупич В. П. Шарупич П. В. Шарупич Т. С. Шарупич С. В.

91.	Концепция интенсификации доходов бюджета агропромышленного комплекса Российской Федерации на основе введения в хозяйственный оборот интеллектуального комплекса. Методические рекомендации	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 14 с.	Шарупич В. П. Шарупич Т. С.
92.	Методические рекомендации по бухгалтерскому учету прав на использование объектов интеллектуальной собственности	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 92 с.	Феофилова Т. Ю. Шарупич В. П.
93.	Методические рекомендации по выявлению несанкционированного использования инновационных технологий экономическими субъектами	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 20 с.	Феофилова Т. Ю. Шарупич В. П.
94.	Перспективные фундаментальные и прикладные исследования в области защищенного грунта до 2020 года. Методические рекомендации	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 22 с.	Шарупич В. П. Шарупич С. В.
95.	Пособие к нормам технологического проектирования теплиц и тепличных комбинатов для выращивания овощей и рассады НТП-АПК 1.09.001-04. Раздел 8. Совмещённая реконструкция и перманентное строительство теплиц типа Т-100А-S-СП с выращиванием сеянцев, рассады и овощей методом многоярусной узкостеллажной гидропоники без вывода из оборота производственных мощностей.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 64 с.	Шарупич Т. С. Шарупич В. П.
96.	Реализация интеллектуальной собственности в современных экономических условиях в России. Методические рекомендации	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 34 с.	Шарупич В. П. Шарупич Т. С. Барков А. А. Шарупич С. В.
97.	Стоимость строительства и основные технико-экономические показатели комплекса для хранения семенного картофеля вместимостью 1000 тонн, совмещенного с теплицей типа «Подвесные Сады Семирамиды». Методические рекомендации.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 34 с.	Шарупич В. П. Синякин Н. И.

98.	Управление интеллектуальными ресурсами агропромышленного комплекса Российской Федерации. Формирование федеральных целевых программ на основе введения в хозяйственный оборот объектов интеллектуальной собственности. Методические рекомендации.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 60 с.	Шарупич В. П. Шарупич П. В. Шарупич Т. С. Шарупич С. В.
99.	Экономическая эффективность хозяйственной деятельности птицефермы на 1 млн. бройлеров в год без родительского стада, совмещенной с теплицей пл. 1,36 га с многоярусной узкостеллажной гидропоникой. Методические рекомендации.	Орел: Изд-во «Патент» Град-РИЦ, 2014. - 22 с.	Шарупич В. П. Шарупич П. В. Шарупич Т. С. Шарупич С. В.