

СПИСОК

опубликованных научных трудов и учебных изданий
Пиркина Александра Григорьевича
за 2010-2020 годы

А. Научные работы

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Обоснование критерия оценки производственной энергетической безопасности предприятий АПК (статья)	печатный	Обоснование критерия оценки производственной энергетической безопасности предприятий АПК // Известия СПбГАУ, №19 – 2010, С.299-302.	0,4	Беззубцева М.М. Фокин С.А.
2.	К вопросу о производственно-энергетической безопасности энерготехнологических линий на предприятиях АПК (статья)	печатный	К вопросу о производственно-энергетической безопасности энерготехнологических линий на предприятиях АПК // Актуальные проблемы энергетики АПК. Мат. междунар. научн.-практ. конф. – Саратов, 2010, С.259-263.	0,4	Фокин С.А.
3.	Методика оценки производственной энергетической безопасности энерготехнологических линий на предприятиях АПК (статья)	печатный	Методика оценки производственной энергетической безопасности энерготехнологических линий на предприятиях АПК // Известия СПбГАУ, №20 – 2010, С.285-290.	0,5	Беззубцева М.М. Фокин С.А.
4.	Учет случайных факторов при оценке энергетической эффективности поточных производств на предприятиях АПК (статья)	печатный	Учет случайных факторов при оценке энергетической эффективности поточных производств на предприятиях АПК// Известия СПбГАУ, №26 – 2012, С.408-414.	0,5	Исаенко Д.А.

1	2	3	4	5	6
5.	Энергетика технологических процессов в АПК (статья)	печатный	Энергетика технологических процессов в АПК // Международный журнал экспериментального образования, №2 – 2012, С.58-59.	0,2	Беззубцева М.М., Волков В.С., Фокин С.А.
6.	Методика формирования рациональной поставки сырья для энерготехнологических поточных линий на перерабатывающих предприятиях АПК (статья)	печатный	Методика формирования рациональной поставки сырья для энерготехнологических поточных линий на перерабатывающих предприятиях АПК // Известия СПбГАУ, №33 – 2013, С.238-243.	0,5	Исаенко Д.А., Пиркин К.А.
7.	Оценка эффективности функционирования энерготехнологических линий поточных производств в аграрном секторе экономики (статья)	печатный	Оценка эффективности функционирования энерготехнологических линий поточных производств в аграрном секторе экономики // Научное обеспечение развития АПК в условиях реформирования. – СПб.: СПбГАУ, 2014.	0,5	Исаенко Д.А., Гулин С.В., Пиркин К.А.
8.	Энергетический менеджмент и энергосервис в аграрном секторе экономики (статья)	печатный	Энергетический менеджмент и энергосервис в аграрном секторе экономики // международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, №6 – 2014, С.112-113.	0,2	Беззубцева М.М., Гулин С.В.
9.	Использование комплексного подхода для решения задач эксплуатации сложных энерготехнологических систем (статья)	печатный	Использование комплексного подхода для решения задач эксплуатации сложных энерготехнологических систем // Известия СПбГАУ, №37 – 2014, С.199-203.	0,5	Гулин С.В.
10.	Комплексный подход при решении задач эксплуатации сложных энерготехнологических систем (статья)	печатный	Комплексный подход при решении задач эксплуатации сложных энерготехнологических систем // Сборник СПбГАУ. Научное обеспечение развития АПК в условиях реформирования. Часть 1. 2015, С.349-352.	0,25	Гулин С.В.

1	2	3	4	5	6
11.	Оптимизация процесса обеспечения ресурсами потребительских энергосистем (статья)	печатный	Оптимизация процесса обеспечения ресурсами потребительских энергосистем // Известия СПбГАУ, №39 – 2015, С.289-293.	0,5	Исаенко Д.А., Гулин С.В.
12.	Оценка влияния нестабильности питающего напряжения на эффективность функционирования облучательных установок в сооружениях защищенного грунта (статья)	печатный	Оценка влияния нестабильности питающего напряжения на эффективность функционирования облучательных установок в сооружениях защищенного грунта // Известия СПбГАУ, №40 – 2015, С.256-261.	0,7	Гулин С.В.
13.	Менеджмент и инжиниринг в энергетической сфере агропромышленного комплекса (статья)	печатный	Менеджмент и инжиниринг в энергетической сфере агропромышленного комплекса // Международный журнал экспериментального образования, №12 (часть 1) – 2015, С.89-90.	0,2	Беззубцева М.М. Гулин С.В.
14.	Оценка эффективности инжиниринга в энергетической сфере агропромышленного комплекса (статья)	печатный	Оценка эффективности инжиниринга в энергетической сфере агропромышленного комплекса // Известия СПбГАУ, №41 – 2015, С.266-270.	0,3	Гулин С.В.
15.	Системно-процессный подход к проектированию энерготехнологических поточных линий для агропромышленного комплекса (статья)	печатный	Системно-процессный подход к проектированию энерготехнологических поточных линий для агропромышленного комплекса // Известия СПбГАУ, №42 – 2016, С.354-359.	0,6	Гулин С.В., Пиркин К.А.
16.	Системный анализ в задачах проектирования и реконструкции энергетических объектов (статья)	печатный	Публикация в сборнике трудов международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава «Научное обеспечение развития АПК в условиях импортозамещения» Ч.1 – СПбГАУ. – СПб., 2016. С.428-431.	0,2	—

1	2	3	4	5	6
17.	Концепция совершенствования учебного процесса по менеджменту и инжинирингу в энергетической сфере (статья)	печатный	Публикация в сборнике трудов международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава «Научное обеспечение развития АПК в условиях импортозамещения» Ч.1 – СПбГАУ. – СПб., 2016. С.376-379.	0,2	Гулин С.В.
18.	Менеджмент и маркетинг в задачах инжиниринга энерготехнологических объектов (статья)	печатный	Публикация в журнале «Международный журнал экспериментального образования» №6 (часть 1), 2016, С.118-119.	0,1	Беззубцева М.М. Гулин С.В.
19.	Особенности маркетингового подхода к задачам инжиниринга энерготехнологических объектов (статья)	печатный	Особенности маркетингового подхода к задачам инжиниринга энерготехнологических объектов // Известия СПбГАУ, №45 – 2016, С.297-300.	0,5	—
20.	Маркетинговые исследования основных этапов энргоинжиниринга (статья)	печатный	Маркетинговые исследования основных этапов энргоинжиниринга // Известия СПбГАУ, №2(47) – 2017, С.309-314.	0,6	Гулин С.В.
21.	Методика оценки эффективности функционирования систем по обслуживанию и ремонту энергетического оборудования (статья)	печатный	Методика оценки эффективности функционирования систем по обслуживанию и ремонту энергетического оборудования // Известия СПбГАУ, №4(49) – 2017, С.274-279.	0,5	Исаенко Д.А.
22.	Методические основы оценки эффективности функционирования энерготехнологических поточных линий на предприятиях АПК (статья)	печатный	Методические основы оценки эффективности функционирования энерготехнологических поточных линий на предприятиях АПК // Известия СПбГАУ, №5(50) – 2018, С.189-194.	0,5	Гулин С.В.
23.	Методика учета случайных факторов в энергетике поточного производства (статья)	печатный	Методика учета случайных факторов в энергетике поточного производства // Вестник студенческого научного общества. – 2018, №9, выпуск 2, С.40-42.	0,2	Завьялов А.А.

1	2	3	4	5	6
24.	Методика оценки эффективности функционирования энерготехнологического оборудования поточного производства в аграрном секторе экономики (статья)	печатный	Методика оценки эффективности функционирования энерготехнологического оборудования поточного производства в аграрном секторе экономики // Известия СПбГАУ, №3(52) – 2018, С.254-259.	0,5	—
25.	Методология бизнес-инжиниринга в энергетической сфере (статья)	печатный	Публикация в сборнике научных трудов «Научное обеспечение развития АПК в условиях импортозамещения», ч.1 – СПбГАУ. – СПб., 2019. С.349-353.	0,2	Гулин С.В.
26.	Особенности бизнес-инжиниринга при создании электротехнологических систем (статья)	печатный	Особенности бизнес-инжиниринга при создании электротехнологических систем // Известия СПбГАУ, №1(54) – 2019, С.157-162.	0,5	Гулин С.В.
27.	Маркетинговый подход к решению задач энергоинжиниринга	печатный	Сборник научных трудов ЛГУ им. А.С. Пушкина. Проблемы и пути социально-экономического развития: город, регион, страна, мир. 2018. С. 105-109	0,5	Черяпина А.В. Янкевич Ю.Г.

Б. Учебно-методические работы

28.	Энергетический менеджмент и энергосбережение	печатный	Энергетический менеджмент и энергосбережение. Конспект лекций для студентов-заочников. СПб.: СПбГАУ, 2011. – 30 с.	1,9	—
29.	Основы энергетического менеджмента и энергоаудита в аграрном секторе экономики	печатный	Основы энергетического менеджмента и энергоаудита в аграрном секторе экономики. Учебно-методическое пособие. СПб.: СПбГАУ, 2011. – 85 с.	5,2	Гулин С.В.
30.	Основы менеджмента	печатный	Основы менеджмента. Учебно-методическое пособие. СПб.: ЛГУ им. А.С. Пушкина, 2012. – 32с.	2	—
31.	Основы системного анализа в энергетике	электронный	Основы системного анализа в энергетике. Учебно-методическое пособие. СПб.: СПбГАУ, 2014. – 39с.	2,5	—

1	2	3	4	5	6
32.	Энергетический менеджмент и энергосервис в аграрном секторе экономики	печатный	Энергетический менеджмент и энергосервис в аграрном секторе экономики. Учебное пособие. СПб.: СПбГАУ, 2014.	11,5	Беззубцева М.М. Гулин С.В.
33.	Менеджмент и инжиниринг в энергетической сфере агропромышленного комплекса	печатный	Менеджмент и инжиниринг в энергетической сфере агропромышленного комплекса. Учебное пособие. СПб.: Политехника-принт, 2015.- 152 с. ISBN 978-5-906841-04-9	9,5	Беззубцева М.М. Гулин С.В.
34.	Основы системного анализа в энергетике	печатный	Основы системного анализа в энергетике. Учебно-методическое пособие. СПб.: Политехника-принт, 2015. – 52с. ISBN 978-5-906841-33-9	3	—
35.	Основы стратегического менеджмента	печатный	Основы стратегического менеджмента. Учебно-методическое пособие. СПб.: Политехника-принт, 2015.- 68с. ISBN 978-5-906841-03-2	4,5	Афанасьев К.С. Цыплакова Е.Г.
36.	Основы маркетинга	печатный	Основы маркетинга. Учебно-методическое пособие- СПб.: Политехника-принт, 2016.- 78с. ISBN 978-5-906841-34-6	5	Афанасьев К.С. Цыплакова Е.Г.
37.	Менеджмент и маркетинг в задачах инжиниринга энерготехнологических объектов	печатный	Менеджмент и маркетинг в задачах инжиниринга энерготехнологических объектов. Учебное пособие. СПб.: СПбГАУ. 2016. – 164с.	10,5	Беззубцева М.М. Гулин С.В.
38.	История государственного управления в России	печатный	История государственного управления в России. Конспект лекций. СПб.: Политехника-принт, 2016.- 40с. ISBN 978-5-906841-32-2	2,5	—
39.	История предпринимательства в России	печатный	История предпринимательства в России. Конспект лекций. СПб.: Политехника-принт, 2016.- 30с.	1,9	—
40.	Теоретические основы системного анализа энергообеспечения предприятий	печатный	Теоретические основы системного анализа энергообеспечения предприятий. Учебное пособие. СПб.: СПбГАУ, 2017. – 75с.	4,8	—

1	2	3	4	5	6
41.	Энергетический менеджмент и сервис энерготехнологического оборудования	печатный	Энергетический менеджмент и сервис энерготехнологического оборудования. Учебное пособие. – СПб.: СПбГАУ, 2017. – 189 с.	12	Беззубцева М.М. Гулин С.В.
42.	Основы менеджмента	печатный	Основы менеджмента. Учебное пособие. – СПб: Политехника-принт, 2017.- 63с. ISBN 978-5-906931-12-2	4	Афанасьев К.С. Цыплакова Е.Г.
43.	Энергетический менеджмент и сервис энерготехнологического оборудования	печатный	Энергетический менеджмент и сервис энерготехнологического оборудования. Учебное пособие. – СПб.: СПбГАУ, 2017. – 172 с.	10,8	Беззубцева М.М. Гулин С.В.
44.	Основы инжиниринга энергетических объектов и систем в агропромышленном комплексе	печатный	Основы инжиниринга энергетических объектов и систем в агропромышленном комплексе. Учебное пособие. – СПб.: СПбГАУ, 2017. – 155 с.	9,8	Гулин С.В.
45.	Бизнес-планирование и оценка энергоэффективности инновационных проектов на предприятиях АПК	печатный	Бизнес-планирование и оценка энергоэффективности инновационных проектов на предприятиях АПК. Учебное пособие. – СПб.: СПбГАУ, 2018. – 61 с.	0,38	—
46.	Основы инновационного менеджмента	печатный	Основы инновационного менеджмента. Учебное пособие. – СПб.: Политехника-принт, 2019.-55с. ISBN 978-5-907030-71-6	3,8	Афанасьев К. С. Цыплакова Е.Г. Черяпина А.В. Янкевич Ю.Г. Пурина Н.М.
47.	Методология бизнес-инжиниринга энергосистем сельскохозяйственного потребителя	печатный	Методология бизнес-инжиниринга энергосистем сельскохозяйственного потребителя. Учебное пособие. – СПб.: СПбГАУ, 2019. – 94с.	5,9	Гулин С.В.
48.	Основы менеджмента	печатный	Основы менеджмента. Учебное пособие. – СПб.: Политехника-принт, 2020. – 69с. ISBN 978-5-906931-12-2.	4,3	Афанасьев К. С. Цыплакова Е.Г.
49.	Менеджмент и маркетинг в публичном управлении	печатный	Менеджмент и маркетинг в публичном управлении. Учебное пособие. – СПб.: Политехника-принт, 2020. – 84с. ISBN 978-5-907223-57-8.	5,2	Афанасьев К. С. Цыплакова Е.Г.
50.	Основы маркетинга	печатный	Основы маркетинга. Учебное пособие. – СПб.: Политехника-принт, 2020. – 82с. ISBN 978-5-906841-34-6.	5,1	Афанасьев К. С. Цыплакова Е.Г.

1	2	3	4	5	6
51.	Теоретические основы системного анализа энергообеспечения предприятий	печатный	Теоретические основы системного анализа энергообеспечения предприятий. – СПб: СПбГАУ. – 2020. – 92с.	5,7	—