

**СПИСОК ПЕЧАТНЫХ РАБОТ
ПЕТРА НИКОЛАЕВИЧА АФОНИНА**

доктора технических наук,
заведующего кафедрой технических
средств таможенного контроля и криминалистики
Санкт-Петербургского имени В.Б.Бобкова филиала
Российской таможенной академии

НАУЧНЫЕ СТАТЬИ, ТЕЗИСЫ

№	Авторы	Название	Источник публикации	
1993				
1.	Афонин Д.Н., Гордеев Н.А., Игнатьев Е.И., Афонин П.Н.	Способ определения проницаемости капилляров кожи (патент на изобретение)	Пат. 2080816 Россия, МПК A61B 5/00 (1995.01) G01N 33/483 (1995.01). № 9393027114, Заяв. 12.05.1993	Патент
1995				
2.	Afonin P.N., Afonin D.N., Gordeev N.A.	Prognostic significance of skin capillary permeability measurements in patients with terminal extremity ischemia	Biomedical Engineering. 1995. Vol. 29, N 4. P. 194–195.	Scopus - Elsevier
3.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Гордеев Н.А.	Прогностическая значимость результатов измерения проницаемости капилляров кожи при терминальной стадии артериальной ишемии нижних конечностей	Медицинская техника. 1995. № 4. С. 24–26.	Scopus - Elsevier
1997				
4.	Afonin P.N., Ballyuzek F.V., Afonin D.N., Dobrynin Ye.V.	Method of measurement of skin capillary permeability	Biomedical Engineering. 1997. Vol. 31, N 6. P. 331–334.	Scopus - Elsevier
5.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Математическое моделирование микродинамики спинного мозга при воспалительных заболеваниях позвоночника	Внелегочный туберкулез – актуальная проблема здравоохранения. Труды Всероссийской научной конференции, СПб, 16–18 апреля 1997 г. СПб, 1997. С. 44.	
6.	Афонин П.Н., Баллюзек Ф.В., Афонин Д.Н., Добрынин Е.В.	Способ определения проницаемости кожных капилляров	Медицинская техника. 1997. № 6. С. 30–33.	Scopus - Elsevier
7.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Гордеев Н.А.	Способ определения проницаемости капилляров кожи	Патент Российской Федерации на изобретение N 2080816 от 10 июня 1997	

	Игнатъев Е.И.		г., опубликован БИ. 1997. № 16. С. 57.	
8.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Афонин Д.Н.	Моделирование регионарной гемодинамики при туберкулезе позвоночника	Тезисы докладов научно-практической конференции «Человек, окружающая среда и туберкулез». Якутск, 20–21 ноября 1997 г. Якутск, 1997. С. 105.	
9.	Афонин П.Н., Баллюзек Ф.В., Афонин Д.Н., Добрынин Е.В.	Новый метод исследования проницаемости кожных капилляров	Материалы международной конференции по микроциркуляции, Москва-Ярославль, 25–27 августа, 1997 г. Москва-Ярославль, 1997. С. 214–216.	
10.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Афонин Д.Н., Пахарьков Г.Н., Добрынин Е.В.	Новые импедансометрические методики исследования проницаемости капилляров. Экспериментальное и клиническое обоснование	Материалы юбилейной конференции, посвященной 100-летию Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета им. акад. И.П.Павлова «Прогресс и проблемы в лечении заболеваний сердца и сосудов», 8–11 декабря 1997г. Санкт-Петербург, 1997. С. 303–304.	
11.	Афонин П.Н., Пахарьков Г.Н., Бегун П.И., Афонин Д.Н.	Исследование новых методик диагностики скрытых отеков	Диагностика, информатика, метрология, экология, безопасность – 97. Тезисы докладов научно-технической конференции, Санкт-Петербург, 1–3 июля 1997 г., СПб, 1997. С. 351–352.	
1998				
12.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Исследование микрогемодинамики спинного мозга при воспалительных заболеваниях позвоночника	Известия ГЭТУ. Вопросы технического обеспечения медико-биологических исследований. 1998. Выпуск 518. С. 101–103.	
13.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Объективизация данных миелографии при компрессии спинного мозга	Материалы III международной научно-технической конференции «Физика и радиоэлектроника в медицине и биотехнологии», Владимир, 17–19 июня 1998 г. Владимир, 1998. С. 55–57.	
14.	Афонин П.Н.,	Сердечная недостаточность	Артериальная гипертензия.	

	Афонин Д.Н.	при компрессии спинного мозга	1998. Т. 4, № 1, Приложение. С. 18–20. (Материалы Российской научно-практической конференции «Сердечная недостаточность. Актуальные проблемы патогенеза и терапии». 25–26 июня 1998 г.)	
15.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Способ определения проницаемости кожных капилляров конечностей	Пат. 2154408 Россия, МКИЗ 7 А 61 В 5/05., (Россия).- № 98111048/14; Заяв. 09.06.98.	Патент
16.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Устройство для определения проницаемости капилляров кожи	Пат. 2153845 Россия, МКИЗ 7 А 61 В 5/05. (Россия). № 98111049/14; Заяв. 09.06.98	Патент
17.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Бегун П.И.	Моделирование регионарной и периферической гемодинамики при компрессии спинного мозга	Вестник аритмологии. 1998. № 8. С. 102. (Тезисы докладов III Международного славянского Конгресса по электростимуляции и электрофизиологии сердца, Санкт-Петербург, 5–7 февраля 1998 г.)	
18.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Добрынин Е.В.	Влияние рентгенометрических показателей артерий нижних конечностей на исходы малых ампутаций при критической ишемии	Тезисы докладов IV Всероссийской конференции по биомеханике «Биомеханика–98», Нижний Новгород, 1–5 июня 1998 г. Нижний Новгород, 1998. С. 98–99.	
19.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Добрынин Е.В.	Скрининговый метод обследования больных атеросклерозом	Тез. докл. Конф. по проблемам внезапной смерти, Санкт-Петербург, 25–27 мая 1998 г. СПб, 1998. С. 96.	
20.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Место кожной импедансометрии в диагностике сердечной недостаточности	Артериальная гипертензия. 1998. Т. 4, № 1, Приложение. С. 20–21. (Материалы Российской научно-практической конференции «Сердечная недостаточность. Актуальные проблемы патогенеза и терапии». 25–26 июня 1998г.)	
21.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Разработка и клинико-теоретическое обоснование новых импедансометрических	Сборник тезисов докладов и сообщений Четвертого Всероссийского съезда	

		методик измерения проницаемости кожных капилляров	сердечно-сосудистых хирургов. Москва, 8–11 декабря 1998г. М., 1998. С. 152.	
22.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Физико-механическое моделирование процессов, происходящих в стенке кровеносного капилляра	Тезисы докладов IV Всероссийской конференции по биомеханике «Биомеханика–98», Нижний Новгород, 1–5 июня 1998г. Нижний Новгород, 1998. С. 7.	
23.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Афонин Д.Н.	Проницаемость кожных капилляров: новые методы исследования, перспективы использования	Материалы III международной научно-технической конференции «Физика и радиоэлектроника в медицине и биотехнологии», Владимир, 17–19 июня 1998 г. Владимир, 1998. С. 71–72.	
24.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Афонин Д.Н., Пахарьков Г.Н.	Новые импедансометрические методики диагностики скрытых отеков	Вестник аритмологии. 1998. № 8. С.137. (Тезисы докладов III Международного славянского Конгресса по электростимуляции и электрофизиологии сердца, Санкт-Петербург, 5–7 февраля 1998г.)	
25.	Афонин П.Н., Пахарьков Г.Н., Бегун П.И., Афонин Д.Н.	Аппаратный комплекс для исследования проницаемости кожных капилляров	Тезисы научно-технической конференции «Диагностика, информатика, метрология, экология, безопасность–98», Санкт-Петербург, 30 июня–2 июля 1998г. СПб., 1998. С. 158–159.	
26.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Бегун П.И.	Моделирование компрессии спинного мозга при воспалительных заболеваниях позвоночника	Известия ГЭТУ. Вопросы исследования и моделирования электронных приборов. 1998. Выпуск 516. С. 55–60.	
27.	Афонин П.Н., Бегун П.И.	Моделирование гибких структур человеческого организма	Известия ГЭТУ. Вопросы исследования и моделирования электронных приборов. 1998. Выпуск 516. С. 64–69.	
28.	Афонин П.Н.,	Разработка новых датчиков	Научная молодежная школа	

	Афонин Д.Н.	для исследования электрических свойств кожи	по твердотельным датчикам. 23–25 ноября 1998 г., Санкт-Петербург. Тезисы докладов. СПб, 1998. С.18.	
1999				
29.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Афонин Д.Н., Абдель Хади М.	Перспективы разработки методов диагностики поведения стенок кровеносного сосуда в ответ на хирургическое вмешательство	Тезисы международной научно-практической конференции «Измерительные информационные технологии и приборы в охране здоровья–99», Санкт-Петербург, 29 июня–1 июля 1999 г. СПб., 1999. С. 13–14.	
30.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Вычислительные алгоритмы оценки компрессии спинного мозга	Российский журнал биомеханики. 1999. Т. 3. № 2. С. 5–5.	
31.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Моделирование венозного кровотока в нижних конечностях при параплегии	Российский журнал биомеханики. 1999. Т. 3. № 2. С. 6–6.	
32.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Бегун П.И., Пахарьков Г.Н.	Клинико-теоретическое исследование механизмов венозной недостаточности при компрессии спинного мозга	Тезисы докладов II Съезда биофизиков России, Москва, 23–27 августа 1999г. М., 1999. Т.2. С.643.	
33.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Бегун П.И., Пахарьков Г.Н.	Исследование проницаемости кожных капилляров импедансометрическим методом	Тезисы докладов II Съезда биофизиков России, Москва, 23–27 августа 1999г. М., 1999. Т.2. С. 642–643.	
34.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Бегун П.И.	Математическое моделирование компрессии спинного мозга при воспалительных заболеваниях позвоночника	Тезисы докладов II Съезда биофизиков России, Москва, 23–27 августа 1999г. М., 1999. Т.2. С. 641–642.	
35.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Проницаемость кожных капилляров как критерий активности туберкулезного процесса	Материалы Второй Международной конференции «Микроциркуляция и гемореология», Ярославль–Москва, 29–30 августа 1999г. Ярославль–Москва, 1999. С. 84–86.	
36.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Оценка иммунологического статуса больных туберкулезом путем исследования проницаемости кожных капилляров	Актуальные вопросы клиники, диагностики и лечения. Тезисы докладов научной конференции, посвященной 200-летию ВМедА 27 апреля 1999 г.	

		импедансометрическим способом	СПб, 1999. С. 288–289.	
37.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Новый импедансометрический способ ранней диагностики туберкулеза	Тезисы докладов Международной конференции «Регионарные проблемы профилактической медицины», г. Великий Новгород, 20–23 сентября 1999 г. г. Великий Новгород, 1999. С. 27–28.	
38.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Изменения кровотока в нижних конечностях при компрессии спинного мозга	Актуальные проблемы сердечно-сосудистой, легочной и абдоминальной хирургии. Сборник трудов научной конференции, посвященной 95-летию со дня рождения академика РАМН Ф.Г.Углова. СПб; Издательство СПбГМУ, 1999. С. 6–7.	
39.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Разработка новых импедансометрических методов исследования микроциркуляторного русла	Сборник итоговых работ Секции сердечно-сосудистой хирургии и ангиологии Хирургического общества имени Н.И.Пирогова. Выпуск I. СПб. 1999. С. 85–87.	
40.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Нарушения венозного кровотока в нижних конечностях при компрессии спинного мозга	Материалы Второй конференции ассоциации флебологов России, Москва, 6–7 октября 1999 г. М., 1999. С. 195.	
41.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Пахарьков Г.Н., Афонин Д.Н.	Трехэлектродный импедансометрический способ определения проницаемости кожных капилляров	«Биологические, медицинские и экологические системы и комплексы. Биомедсистемы-99» Всерос. науч.-техн. конф. Рязань, 22–24 декабря 1999г.: Тезисы докладов. Рязань, 1999. С. 55–56.	
42.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Применение импедансометрического измерения проницаемости кожных капилляров для определения активности туберкулезного процесса	Медицинская техника. 1999. № 6. С. 45–47.	Scopus - Elsevier
43.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.,	Исследование передней компрессии спинного мозга	Вестник новых медицинских технологий.	

	Бегун П.И.	при воспалительных заболеваниях позвоночника	1999. № 3–4. С 64–70.	
44.	Afonin P.N., Afonin D.N.	Impedance measurement of skin capillary permeability for deterring the activity of tuberculosis	Biomedical Engineering. 1999. Vol. 33, N 6. P. 323–325.	Scopus - Elsevier
2000				
45.	Афонин П.Н.	Импедансометрический метод определения проницаемости кожных капилляров	Автореф. Дис. ... канд. техн. наук / СПбГЭТУ.- СПб., 2000. 16 с.	
46.	Афонин П.Н.	Импедансометрический метод определения проницаемости кожных капилляров	Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Санкт-Петербург, 2000. 168 с.	
47.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Бегун П.И., Пахарьков Г.Н.	Использование проницаемости кожных капилляров для диагностики заболеваний периферических сосудов	Материалы юбилейной конференции. «Прогресс и проблемы в диагностике и лечении заболеваний сердца и сосудов». Материалы юбилейной конференции, посвященной 100-летию кафедр факультетской хирургии и факультетской терапии СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова (тезисы докладов). Изд-во СПбГМУ, СПб, 2000. С. 176–177.	
48.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Пахарьков Г.Н., Бегун П.И.	Неинвазивное исследование гемодинамики спинного мозга при заболеваниях позвоночника	Материалы IV международной научно-технической конференции «Физика и радиоэлектроника в медицине и биотехнологии», Владимир, 27–30 июня 2000 г. Владимир, 2000. С. 74–75.	
49.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Пахарьков Г.Н., Бегун П.И.	Венозный кровоток в нижних конечностях при параплегии	Материалы IV международной научно-технической конференции «Физика и радиоэлектроника в медицине и биотехнологии», Владимир, 27–30 июня 2000г. Владимир, 2000. С. 180–181.	
50.	Афонин П.Н., Бегун П.И.,	Некоторые аспекты моделирования напряженно-	Материалы IV международной научно-	

	Афонин Д.Н.	деформированного состояния в артериальных аневризмах	технической конференции «Физика и радиоэлектроника в медицине и биотехнологии», Владимир, 27–30 июня 2000 г. Владимир, 2000. С. 182–185.	
51.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Пахарьков Г.Н., Афонин Д.Н.	К вопросу о моделировании биомеханики кожной микроциркуляции	Материалы IV международной научно-технической конференции «Физика и радиоэлектроника в медицине и биотехнологии», Владимир, 27–30 июня 2000 г. Владимир, 2000. С. 260–263.	
52.	Бегун П.И., Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Моделирование напряженно-деформированного состояния в аневризматических образованиях сердечно-сосудистой системы.	Межд. конф. по мягким вычислениям и измерениям. Сборник докладов. Санкт-Петербург, 2000. С. 96–98.	
53.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Афонин Д.Н.	Некоторые аспекты моделирования биомеханики кожной микроциркуляции	Материалы международной конференции по мягким вычислениям и измерениям. Сборник докладов. СПб., Т. 2, 2000. С. 190–192.	
54.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Бегун П.И.	Моделирование вертебральной патологии	Материалы международной конференции по мягким вычислениям и измерениям. Сборник докладов. СПб., Т. 1, 2000. С. 93–96.	
55.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Афонин Д.Н.	Моделирование пространственных структур человеческого организма	Тезисы докладов V Всероссийской конференции по биомеханике. Нижний Новгород, 29 мая–2 июня 2000г. Нижний Новгород, 2000. С. 35.	
56.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Афонин Д.Н.	Моделирование пространственных структур человеческого организма	Вычислительные методы для интеллектуальных структур и материалов: вторая Международная конференция. Мадрид, 2000. [Computational Methods for Smart Structures and Materials: Second International Conference.	Кол-во стр.

			Madrid, 2000].	
57.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Бегун П.И.	Биомеханические аспекты деформации позвоночника при спондилитах	Тезисы докладов V Всероссийской конференции по биомеханике. Нижний Новгород, 29 мая–2 июня 2000 г. Нижний Новгород, 2000. С. 32.	
58.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Иванова Т.Н., Малахова Н.С.	Влияние сочетанного туберкулезного поражения легких на гемодинамику у больных туберкулезным спондилитом	Туберкулез сегодня: проблемы и перспективы. Научные труды и материалы конференции, посвященной памяти М.М. Авербаха (к 75-летию со дня рождения), Москва, 13–14 мая 2000 г. М., 2000. С. 60–61.	
59.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Иванова Т.Н., Малахова Н.С.	Нарушения гемодинамики при полиорганном туберкулезе	Тюменский медицинский журнал. 2000. № 1. С. 12–14.	
60.	Пахарьков Г.Н., Бегун П.И., Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Наиф Мустафа	Биомеханические аспекты метрологической проверки УЗ медицинской техники	Сб. научн. тр. Межд. науч.-техн. конф. Информационные технологии в образовании, технике и медицине. Волгоград, 19-21 сентября 2000 г. Волгоград, 2000. С.45-46.	
61.	Афонин П.Н., Пахарьков Г.Н., Бегун П.И., Мустафа Н.	Обоснование принципов создания динамических тест-фантомов для поверки УЗ медицинской аппаратуры	Труды межд. конф. по биомедицинскому приборостроению «Бимомедприбор-2000» Москва, 24–26 октября 2000 г. С. 165–166.	
62.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Единая концепция диагностики туберкулеза позвоночника	Тезисы докл. межд. научн.-техн. конф. «Биомедприбор-2000». Москва, 24–26 октября 2000 г. С. 200–201.	
63.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Научно-методологические принципы оценки кифотической деформации позвоночника	Тезисы докладов Пятой Санкт-Петербургской ассамблеи молодых ученых и специалистов. СПб, 14–19 декабря 2000 г. СПб, 2000. С. 29.	
64.	Афонин П.Н.	Разработка алгоритмов принятия решений при выборе режима таможенного досмотра	Тезисы докладов Пятой Санкт-Петербургской ассамблеи молодых ученых и специалистов. СПб., 14–19 декабря 2000 г. СПб.,	

			2000. С. 29–30.	
65.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Гарбуз А.Е., Шендерова Р.И.	Комплексная дифференциальная диагностика воспалительных заболеваний позвоночника	Вестник новых медицинских технологий. 2000. Т. 7. № 3–4. С. 83–85.	
2001				
66.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Бегун П.И., Пахарьков Г.Н.	Особенности развития компрессии спинного мозга, неврологического статуса и качества жизни больных полиорганным туберкулезом	Клиническая медицина. 2001. Т. 79. № 3. С. 50–52.	
67.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Фетисов В.А.	Принципы интенсивного обучения информационным технологиям	Материалы межд. конф. по современным технологиям обучения, 18 апреля 2001 г. СПб., 2001. С. 190–192.	
68.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Кормилицын О.П.	Содержание и методика постановки лабораторных работ по дисциплине «Биомеханика и биоматериалы»	Материалы межд. конф. по современным технологиям обучения, 18 апреля 2001 г. СПб., 2001. С. 190–192.	
69.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Программно-методическое и инструментальное обеспечение исследования туберкулеза и других воспалительных заболеваний позвоночника	Вестник Северо-Западного регионального отделения Академии медико- технических наук. Выпуск 5. Под ред. Г.В.Анцева. Северо- Западное региональное отделение Академии медико-технических наук Российской Федерации. СПб.: ООО «Агентство РДК-принт», 2001. С. 268–274.	
70.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Бегун П.И.	Математическое моделирование гемодинамик артерий спинного мозга	Материалы Международной конференции по мягким вычислениям и измерениям. ЯСМ-2001. СПб., 25–27 июня 2001 г. СПб., 2001. Т. 1. С. 25–27.	
71.	Афонин П.Н., Фетисов В.А., Афонин Д.Н., Пахарьков Г.Н., Бегун П.И.	К вопросу об оценке риска принятия решения в медицинской и экономической практике	Материалы Международной конференции по мягким вычислениям и измерениям. ЯСМ-2001. СПб., 25–27 июня 2001 г. СПб., 2001. Т. 2. С. 153–155.	
72.	Афонин П.Н.,	Биотехнический комплекс для	Ученые записки Санкт-	

	Афонин Д.Н.	экспресс-диагностики состояния здоровья сотрудников таможенных органов	Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, №2 (15), 2001. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2001. С. 289–293.	
73.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Салман А.К., Сухов В.К.	Биомеханика баллонной вальвулопластики	Материалы VIII Всерос. съезда по теоретической и прикладной механике. Пермь, 23–29 августа 2001 г. Пермь, 2001. С. 60.	
74.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Допплерографическое исследование кровотока в сегментарных артериях при стенозе позвоночного канала	Вестник новых медицинских технологий 2001 Т. 8. № 4. С. 75–77.	
75.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Орликов А.В., Салман А.К., Синтоцкий Г.Ю., Степанов С.К.	Задачи биомеханики в информационном и диагностическом обеспечении новых медицинских технологий в кардиологии	Международная научная конференция «Информация-Коммуникация-Общество». СПб., 13–14 ноября 2001 г. СПб, 2001. С. 13–14.	
76.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Салман А.К., Степанов С.К.	Разработка методов диагностики состояния сосудистого русла при патологических изменениях и хирургических операциях	Международная научная конференция «Информация-Коммуникация-Общество». СПб., 13–14 ноября 2001 г. СПб, 2001. С.14–15.	
77.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Степанов С.К.	Моделирование напряженно-деформированного состояния стенозированных сосудов при катетерной баллонной ангиопластике	Труды IV межд. научн.-техн. конференции «Математическое моделирование физических, экономических, технических, социальных систем и процессов». Ульяновск, 10–12 декабря 2001 г. СПб, 2001. С. 163–164.	
78.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Ле Данг Као	Моделирование напряженно-деформированного состояния барабанной перепонки	Труды IV межд. научн.-техн. конференции «Математическое моделирование физических, экономических, технических, социальных систем и процессов». Ульяновск, 10–12 декабря 2001 г. СПб, 2001. С. 164–165.	
79.	Афонин П.Н., Бегун П.И., Орликов А.В.,	Моделирование напряженно-деформированного состояния дилатированных клапанов	Труды IV межд. научн.-техн. конференции «Математическое моделирование физических,	

	Синтоцкий Г.Ю., Салман А.К.	сердца	экономических, технических, социальных систем и процессов». Ульяновск, 10–12 декабря 2001 г. СПб, 2001. С. 166–167.	
80.	Afonin D.N., Afonin P.N., Begun P.I., Pakhar'kov G.N.	Aspects of development of spinal cord compression, neurological status and quality of life in patients with multi-organ tuberculosis	Klinicheskaya Meditsina Volume 79, Issue 3, 2001, P. 50–52.	Scopus - Elsevier
81.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Пахарьков Г.Н., Иванова Т.Н., Рыжова О.Е.	Способ оценки нарушений артериального кровотока в спинном мозге	Пат. 2226985 Россия, МПК А61В 8/06 (2000.01). № 2001114749/14, Заяв. 29.05.2001.	Патент
82.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н.	Импедансометрический способ диагностики воспалительных процессов в позвоночнике	Пат. 2234849 Россия, МПК А61В 5/00 (2000.01). № 2001129893/14, Заяв. 05.11.2001.	Патент
83.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Шендерова Р.И.	Исследование клинических и иммунологических особенностей туберкулеза позвоночника	Тюменский медицинский журнал. 2001. № 4.	Кол-во стр.
2002				
84.	Афонин П.Н., Фетисов В.А.	Разработка методики создания программного обеспечения учебного назначения	Материалы VII межд. Конференции «Современные технологии обучения «СТО-2002». СПб., 4 апреля 2002 г. СПб, 2002. С. 193–194.	
85.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Исследование транскапиллярного обмена при компрессии спинного мозга	Вестник аритмологии. 2002. Т. 25. С. 27. (Тезисы докладов V Международного славянского Конгресса по электростимуляции и электрофизиологии сердца, Санкт-Петербург, 5–7 февраля 2002 г.).	
86.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Новый неинвазивный способ исследования кровотока в сегментарных артериях	Вестник аритмологии.- 2002. Т. 25. С. 162. (Тезисы докладов V Международного славянского Конгресса по электростимуляции и электрофизиологии сердца, Санкт-Петербург, 5–7 февраля 2002 г.)	

87.	Афонин П.Н.	О некоторых результатах использования информационных технологий при организации и проведении учебных занятий	Ученые записки Санкт-Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, № 1 (18), 2002. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2002. С. 106–112.	
88.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Исследование физико-механических процессов разрушения позвоночника при спондилитах	Матер. V междунар. науч.-техн. конф. «Физика и радиоэлектроника в медицине и экологии». Владимир–Суздаль, 2002. С. 63–64.	
89.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Прогнозирование результатов лечения воспалительных заболеваний позвоночника с помощью нейронных сетей	Матер. V междунар. науч.-техн. конф. «Физика и радиоэлектроника в медицине и экологии». Владимир–Суздаль, 2002. С. 86–87.	
90.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Механические модели компрессии спинного мозга и разрушения позвоночника при спондилитах	Тезисы докладов на VI Всеросс. конференции по биомеханике «Биомеханика 2002». Н.Новгород, 2002. С. 95.	
91.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Гидродинамика регионарного кровотока при компрессии спинного мозга	Тезисы докладов на VI Всеросс. конф. по биомеханике «Биомеханика 2002». Н.Новгород, 2002. С. 65.	
92.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Клинико-иммунологические особенности течения туберкулезного спондилита	Проблемы туберкулеза. 2002. № 5. С. 38–41.	Scopus - Elsevier
93.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Конечно-элементное моделирование напряжений в позвоночнике при спондилитах	Вестник новых медицинских технологий. 2002. Т. 9, № 4. С. 15–16.	
94.	Афонин П.Н.	Моделирование при оценке и управлении качеством медицинских услуг в вертебрологии	Материалы Международной конференции по мягким вычислениям и измерениям. ЯСМ-2002. СПб., 25–27 июня 2002 г. СПб, 2002. Т. 2. С. 153–155.	
95.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Новый неинвазивный способ ультразвукового доплерографического исследования кровотока в сегментарных артериях	Медицинская техника. Т. 36. №. 3. 2002. С. 7–10.	Scopus - Elsevier
96.	Afonin D.N., Afonin P.N.	A new noninvasive method for ultrasonic Doppler examination of blood circulation through segmental arteries	Biomedical Engineering Vol. 36. No. 3. 2002. P. 126–129.	Scopus - Elsevier

2003				
97.	Афонин П.Н.	Принципы использования технологий моделирования в учебном процессе	Материалы международной конференции «Современные технологии обучения «СТО-2003». СПб., 2003. Т.2. С. 12.	
98.	Афонин П.Н., Глебов В.Е., Талюкин Ю.А.	Планирование таможенной деятельности: технологии и решения	Ученые записки Санкт-Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, №1 (20), 2003. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2003. С. 107–111.	
99.	Афонин П.Н.	Методы и средства компьютерной диагностики позвоночника человека	Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук / Институт машиноведения им. А. А. Благонравова Российской академии наук. Москва, 2003. 40 с.	
100.	Афонин П.Н.	Методы и средства компьютерной диагностики позвоночника человека	Диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук / Москва, 2003. 316 с.	
2004				
101.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Сальников И.А.	Принципы интенсивного обучения сотрудников таможенных органов в рамках современной парадигмы таможенной службы России	Материалы международной конференции «Современные технологии обучения «СТО-2004». СПб, 2004. Т.1. С. 263–264.	
102.	Афонин П.Н.	Методика оценки информационных технологий	Ученые записки Санкт-Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, №1 (21), 2004. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2004. С. 37–44.	
103.	Афонин П.Н.	Моделирование органов и структур человеческого организма	Матер. XVI международной Интернет-конференции по проблемам машиноведения «МИКМУС-2004». М. 2004. С. 5.	
2005				
104.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Сальников И.А.	К вопросу управления качеством в образовательных заведениях Федеральной таможенной службы России	Матер. междунар. конф. Современные технологии обучения «СТО-2005». СПб, 2005. Т.1. С. 200–201.	
105.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Синицкая	Анализ и управление преференциальными рисками в таможенном контроле	Материалы Международной конференции по мягким вычислениям и	

	Н.Г.		измерениям. СПб., 27–29 июня 2005 г. СПб. 2005. Т. 2. С. 74–77.	
106.	Афонин П.Н., Синицкая Н.Г., Терентьева О.А.	Организационные, методические и экономические аспекты дистанционного обучения сотрудников таможенных органов	Ученые записки Санкт-Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, №1 (23), 2005. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2005. С. 206–225.	
107.	Афонин П.Н., Билик В.В., Афонин Д.Н.	Информационный ресурс «Ученые записки Санкт-Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала Российской таможенной академии»	Ученые записки Санкт-Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, №1 (23), 2005. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2005. С. 356–364.	
108.	Афонин П.Н., Андреев К.А., Семенов А.В.	Исследование информационно-правовой культуры в таможенных органах Российской Федерации	Ученые записки Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии. 2005. № 2 (24). С. 183–187.	
109.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Немых В.В.	Применение искусственных нейронных сетей для дифференциальной диагностики нейрогенной и васкулогенной ишемии нижних конечностей	Вестник новых медицинских технологий. 2005. Т. 12. № 3–4. С. 110–111.	
110.	Афонин П.Н.	Учебные ресурсы сети ИНТЕРНЕТ	Ученые записки Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии. 2005. № 2 (24). С. 192–200.	
2006				
111.	Афонин П.Н., Андреев К.А.	О некоторых вопросах, вытекающих из производства по делам об административных правонарушениях в области таможенного дела	Материалы межвузовской научно-практической конференции «Проблемы обеспечения правоохранительными органами прав и свобод человека и гражданина в современной России» 15 декабря 2005 г. Ч. 1 / Под общ. ред.: Козлова Т.И. СПб.: ИПП (Санкт- Петербург), 2006. С. 74–76.	
112.	Афонин П.Н., Андреев К.А., Гамидуллаев С.Н.,	Проблемы административного расследования по делам об административных правонарушениях, предусмотренных ч.3 ст. 16.1	Матер. III межд. конф. «Проблемы социально- экономической устойчивости региона». Пенза, 2006. С. 17–19.	

	Семенов А.В.	Кодекса РФ об административных правонарушениях		
113.	Афонин П.Н., Андреев К.А., Семенов А.В.	Некоторые вопросы функционирования таможенной системы с применением информационных технологий	Таможенно-правовая политика России в условиях вступления России в ВТО: Материалы международной научно-практической конференции 14–15 апреля 2006 г. Саратов: СГСЭУ, 2006. С. 3–7.	
114.	Афонин П.Н., Терентьева О.А.	Организация таможенного контроля при ввозе товаров в качестве вклада в уставной капитал организации	Таможенно-правовая политика России в условиях вступления России в ВТО: Материалы международной научно-практической конференции 14–15 апреля 2006г. Саратов: СГСЭУ, 2006. С. 11–16.	
115.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Сальников И.А.	Проблемы создания и применения системы инновационного обучения должностных лиц таможенных органов и специалистов по таможенному оформлению	Материалы международной конференции «Современное образование: содержание, технологии, качество». СПб. 20–21 апреля 2006 г. СПб. 2006. Т.1. С. 161–163.	
116.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н.	Системный анализ таможенных рисков	СПб: Изд-во Политехн. ун-та. 2006. 201 с.	Монография
2007				
117.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Дору-Товт В.П.	Применение искусственных нейронных сетей для прогнозирования нарушений жизнедеятельности больных гематогенным остеомиелитом позвоночника	Вестник новых медицинских технологий. № 3, 2007. С. 42–44.	
118.	Афонин Д.Н., Дору-Товт В.П., Афонин П.Н.	К вопросу о прогнозировании нарушений жизнедеятельности у больных гематогенным остеомиелитом позвоночника	Bulletin of the International Scientific Surgical Association. 2007. V.2, N. 1. P. 15–17.	
119.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Сеницкая Н.Г.	Анализ информации – базовый этап управления преференциальными рисками	Материалы Международной конференции по мягким вычислениям и измерениям. ЯСМ-2002. СПб., 25–27 июня 2007 г. СПб, 2007. Т. 2. С. 153–155.	

120.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н.	Таможенные риски: интеллектуальный анализ и управление	СПб: Изд-во Политехн. ун- та, 2007. 266 с.	Моногра фия
121.	Афонин П.Н.	Проблемы создания и применения системы инновационного обучения должностных лиц таможенных органов и специалистов по таможенному оформлению	Материалы Всероссийской научн.-практ. конференции «Федеральная таможенная служба на новом рубеже: наука и практика, проблемы и перспективы». М.: РИО РТА, 2007. С. 53–54.	
122.	Афонин П.Н., Малышенко Ю.В., Федоров В.В.	Использование системы GPSS World для имитационного моделирования процессов функционирования КАСТО АИСТ-М	Материалы Всероссийской научн.-практ. конференции «Федеральная таможенная служба на новом рубеже: наука и практика, проблемы и перспективы». М.: РИО РТА, 2007. С. 199–201.	
123.	Афонин П.Н., Синицкая Н.Г.	Интеллектуальные методы контроля при предоставлении тарифных преференций	Материалы Всероссийской научн.-практ. конференции «Федеральная таможенная служба на новом рубеже: наука и практика, проблемы и перспективы». М.: РИО РТА, 2007. С. 210–211.	
124.	Афонин П.Н.	Учебный имитационно- моделирующий комплекс по дисциплине «Основы системного анализа и управления в таможенном деле»	Ученые записки Санкт- Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, №3 (29), 2007. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2007. С. 61–67.	
125.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Дору-Товт В.П.	Применение искусственных нейронных сетей для прогнозирования нарушений жизнедеятельности больных гематогенным остеомиелитом позвоночника	Вестник новых медицинских технологий. 2007. Т. XIV. № 3. С. 42–44.	
126.	Афонин П.Н.	Искусственный интеллект и принятие решений в таможенном деле	В книге: Развитие таможенных институтов в целях защиты национальных интересов России. Сборник материалов научно- практической конференции молодых ученых, аспирантов, адъюнктов и студентов в 2-х частях. 2007. С. 58-67.	
2008				

127.	Афонин П.Н.	Учебный имитационно-моделирующий комплекс по дисциплине «Практикум по применению экономико-математических методов и моделей в таможенной статистике»	Информационно-методическое и организационное обеспечение профессионального образования в условиях многоуровневой подготовки специалистов: Материалы научно-методической конференции. СПб.: Изд-во СЗАГС, 2008. С. 6–14.	
128.	Афонин П.Н., Андреев К.А., Семенов А.В.	Проблемы системологии исследований административного расселения в таможене на основе оффенслистики	Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. 2008. № 53-1. С. 209–215.	
129.	Афонин П.Н., Кондрашова В.А., Мютте Г.Е.	Совершенствование системы управления таможенными рисками при перемещении товаров морским транспортом (на примере морского порта Санкт-Петербург)	Материалы Всероссийской научн.-практ. конференции «Управление региональными системами». М.: РИО РТА, 2008. С. 92–93.	
130.	Афонин П.Н., Афоница Ю.Н., Богданова Н.В.	Инновационные образовательные технологии контроля знаний в преподавании иностранных языков медицинских и фармацевтических вузов	Материалы межвузовской конференции преподавателей иностранных языков «Иностранные языки в высшей школе». СПб.: Изд-во Политехн. ун-та, 2008. С. 54–63.	
131.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Книжник С.В.	Вычислительные методы анализа таможенных рисков	Ученые записки Санкт-Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, №1 (30), 2008. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2008. С.177–187.	
132.	Афонин П.Н., Свечинская О.В., Шмицько Т.А.	Искусственный интеллект и принятие решений в таможенном деле	Ученые записки Санкт-Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, №1 (30), 2008. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2008. С. 193–212.	
133.	Афонин П.Н., Афоница Ю.Н.	Адаптация заимствованной лексики в рекламном слогане	Ученые записки Санкт-Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, №1 (30), 2008. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2008.	

			С. 325–337.	
134.	Афонин П.Н., Артемчук Г.В., Журавлев В.А, Карпов А.Н., Лукин В.В., Лукин В.Н., Мальков Н.Р., Мусяенко А.В., Мусяенко Т.В., Мячин А.Н., Федорова Т.Н., Черных В.А., Яргина Н.Ю.	Международный терроризм: политический анализ рисков и стратегий обеспечения безопасности	В 3 т. СПб: Наука, 2008. (83,07 п.л.) Т.2: Модели и стратегии управления рисками международного терроризма. 2008. 451 с. ISBN 978-5-02-025298-1 (Т. 2; 28,65 п.л.)	Моногра фия
135.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н.	Data Mining в управлении таможенными рисками	СПб: Изд-во Политехн. ун- та, 2008. 243 с.	Моногра фия
136.	Афонин П.Н.	Технологии DATA MINING в преподавании основ интеллектуального анализа таможенных рисков	В сборнике: Информатизация образовательной деятельности Российской таможенной академии и филиалов как основа повышения качества подготовки специалистов для таможенных органов Сборник материалов учебно-методического сбора руководителей и научно-педагогического персонала. 2008. С. 53–61.	
137.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Сальников И.А.	Информационные технологии в учебном процессе Санкт- Петербургского им. В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии. Проблемы и перспективы использования информационных технологий в таможенном деле	В сборнике: Роль и место Российской таможенной академии в развитии таможенного дела сборник материалов Международной юбилейной научно- практической конференции в 2 частях. 2008. С. 77–80.	
138.	Афонин П.Н., Зубов В.А.	Информационные инновационные технологии в обучении специалистов инспекционно-досмотровых комплексов	В сборнике: Информатизация образовательной деятельности Российской таможенной академии и филиалов как основа повышения качества подготовки специалистов для таможенных органов. Сборник материалов	

			учебно-методического сбора руководителей и научно-педагогического персонала. 2008. С. 88–95.	
139.	Афонин П.Н.	Учебный имитационно моделирующий комплекс по дисциплине «Практикум по применению экономико-математических методов и моделей в таможенной статистике»	Материалы научно-методической конференции Северо-Западного института управления. 2008. № 1. С. 6–14.	
2009				
140.	Афонин П.Н., Архипова Л.Л., Ковалев А.Н.	Оптимизация таможенного контроля лесоматериалов	Материалы Всерос. научн.-практ. конференции «Экономическое развитие России в условиях глобального кризиса». Краснодар: КЦНТИ, 2009. Т.1. С. 221–226.	
141.	Афонин П.Н., Афони́на Ю.Н.	Использование деловых игр в обучении иностранным языкам	Ученые записки Санкт-Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, №1 (33), 2009. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2009. С. 229–235.	
142.	Афонин П.Н., Билик В.В.	Информационные Интернет-ресурсы Санкт-Петербургского филиала РТА	Ученые записки Санкт-Петербургского им. В.Б.Бобкова филиала РТА, №1 (33), 2009. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2009. С. 190–196.	
143.	Афонин П.Н., Билик В.В., Мячин А.Н.	Информационные Интернет-ресурсы Санкт-Петербургского имени В.Б.Бобкова филиала Российской таможенной академии	Информационный бюллетень Российской таможенной академии. 2009. № 1. С. –10.	
144.	Афонин П.Н., Семичев В.В.	Особенности организации дистанционного обучения на факультете повышения Санкт-Петербургского имени В.Б.Бобкова филиала Российской таможенной академии	Материалы международного семинара «Особенности повышения квалификации работников таможенных органов, перспективы развития». 11–12 июня 2009 г. Хмельницкий: Хмельницкий Центр ДМСУ. С. 25–29.	
145.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н.	Теория игр в управлении таможенными рисками при выборе форм таможенного контроля	Вестник Российской таможенной академии. 2009. № 1. С. 23–33.	

146.	Афонин П.Н.	Выбор форм таможенного контроля на основе теории игр	В сборнике: Таможенные чтения - 2009. Болонский процесс и подготовка таможенных кадров: вызовы времени Сборник материалов региональной межвузовской научно-практической конференции. Российская таможенная академия, Санкт-Петербургский имени В.Б. Бобкова филиал РГА. 2009. С. 346–362.	
147.	Афонин П.Н., Демичева Т.М.	Биометрические технологии аутентификации	В сборнике: Таможенные чтения - 2009. Болонский процесс и подготовка таможенных кадров: вызовы времени Сборник материалов региональной межвузовской научно-практической конференции. Российская таможенная академия, Санкт-Петербургский имени В.Б. Бобкова филиал РГА. 2009. С. 40–407.	
148.	Афонин П.Н., Зотова Е.Ю.	Предварительное информирование: технологии, проблемы, перспективы	В сборнике: Таможенные чтения - 2009. Болонский процесс и подготовка таможенных кадров: вызовы времени Сборник материалов региональной межвузовской научно-практической конференции. Российская таможенная академия, Санкт-Петербургский имени В.Б. Бобкова филиал РГА. 2009. С. 407–411.	

149.	Афонин П.Н., Степанова Е.А.	Система таможенного оформления SOFIX	В сборнике: Таможенные чтения - 2009. Болонский процесс и подготовка таможенных кадров: вызовы времени Сборник материалов региональной межвузовской научно-практической конференции. Российская таможенная академия, Санкт-Петербургский имени В.Б. Бобкова филиал РТА. 2009. С. 412–414.
150.	Афонин П.Н.	Научное и учебно-методическое обеспечение дисциплин информационно-технического направления	В сборнике: Таможенные чтения - 2009. Болонский процесс и подготовка таможенных кадров: вызовы времени Сборник материалов региональной межвузовской научно-практической конференции. Российская таможенная академия, Санкт-Петербургский имени В.Б. Бобкова филиал РТА. 2009. С. 47–49.
2010			
151.	Афонин П.Н., Андреев К.А.	Проблемы использования информации в электронной форме при проведении административного расследования в таможенных органах	Сборник материалов молодежной межвузовской научно-практической конференции «Таможенные чтения – 2010» «Актуальные проблемы таможенного дела: информационное обеспечение». СПб филиал РТА. 2010. С. 77–81.
152.	Афонин П.Н., Кондрашова В.А.	Совершенствование системы управления рисками: проблемы и перспективы развития СУР при оформлении товаров, перемещаемых морским транспортом	Сборник материалов молодежной межвузовской научно-практической конференции «Таможенные чтения – 2010» «Актуальные проблемы таможенного дела: информационное обеспечение». СПб филиал РТА. 2010. С. 110–112.
153.	Афонин П.Н., Мютте Г.Е.	Проблемы и перспективы развития системы электронного декларирования в таможенных органах	Сборник материалов молодежной межвузовской научно-практической конференции «Таможенные

		Российской Федерации	чтения – 2010» «Актуальные проблемы таможенного дела: информационное обеспечение». СПб филиал РТА. 2010. С. 145–147.	
154.	Афонин П.Н., Сахарова Ю.Н.	Адаптивные информационно- вычислительные биотехнические системы в подготовке операторов ИДК	Материалы научно- практического семинара «Таможенное дело на юге России: история, теория, практика». Ростов на Дону. Ростовский филиал РТА. 2010. С. 115–118.	
155.	Афонин П.Н.	Научное и учебно- методическое обеспечение дисциплин информационно- технического направления	В сборнике: Организация и ведение образовательного процесса по компетентностно- ориентированным основным образовательным программам подготовки кадров (бакалавров, магистров, специалистов) Сборник материалов учебно-методического сбора руководителей и научно-педагогического персонала. Российская таможенная академия. 2010. С. 66–67.	
2011				
156.	Афонин П.Н., Мютте Г.Е.	Совершенствование таможенных и коммерческих операций в транспортных узлах (на примере порта «Санкт-Петербург»)	Сборник докладов IV-й Международной научной заочной конференции (Липецк, 26 февраля 2011 г.). В 2-х ч. Ч. 1 / Отв. ред. А.В.Горбенко. Липецк: Издательский центр «Гравис», 2011. С. 52–54.	
157.	Афонин П.Н., Кондрашова В.А.	Пути совершенствования таможенного контроля товаров, перемещаемых морским транспортом, в зависимости от уровня риска нарушения таможенных правил (на примере морского порта «Санкт-Петербург»)	Сборник докладов IV-й Международной научной заочной конференции (Липецк, 26 февраля 2011 г.). В 2-х ч. Ч. 1 / Отв. ред. А.В.Горбенко. Липецк: Издательский центр «Гравис», 2011. С. 54–57.	
158.	Afonin P.N.	Technology for safe operation of non-intrusive control equipment adopted by Russian Federal customs service	Customs Scientific Journal CUSTOMS N 1 April 2011. P. 93–100.	
159.	Афонин П.Н.,	Исследование проблем и	Инновационная Россия:	

	Афонин Д.Н., Яргина Н.Ю.	определение направлений повышения качества таможенных процедур, упрощения и повышения надежности таможенного контроля, совершенствования системы управления рисками	вызовы образованию и науке: Сборник материалов Всероссийской научно- практической конференции с международным участием «Таможенные чтения- 2011». Т. I. Инновационная Россия: проблемы и перспективы. В 2-х частях. Ч. II. Под общ.ред.проф. А.Н.Мячина. СПб имени В.Б.Бобкова филиал РТА. 2011. С. 295–299.	
160.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Билик В.В.	Анализ рисков при организации проведения отдельных видов государственного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации	СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2011. 235 с.	Моногра фия
161.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Зубов В.А., Яргина Н.Ю.	Тренажерно-моделирующие комплексы формирования навыков работы с информационно- техническими средствами таможенного контроля	Современное образование: содержание, технологии, качество. 2011. Т. 2. С. 120–121.	
162.	Афонин П.Н., Билик В.В., Кулешов А.В., Поль-Мари А.Л., Спиридонова Е.С., Яргина Н.Ю.	Опыт реализации проектного метода обучения в сотрудничестве в междисциплинарной масштабируемой деловой игре «Таможня как единая система»	Современное образование: содержание, технологии, качество. 2011. Т. 2. С. 118–120.	
2012				
163.	Афонин П.Н., Броев Р.З., Мютте Г.Е., Кондрашова В.А., Яргина Н.Ю.	Тренажно-моделирующие комплексы отработки навыков осуществления таможенных операций	Сборник материалов 12 международной научно- практической конференции «Экономика, социология и право в современном мире: проблемы и поиски решений». Международная академия финансовых технологий, Пятигорск, 30– 31 марта 2012 года. С. 78–83.	
164.	Афонин П.Н.	Проблемы управления рисками при таможенном контроле товаров, перемещаемых через границу Таможенного союза	«Таможенные чтения–2012. Россия в меняющемся мире: вызовы и возможности»: Сборник материалов Всероссийской	

			научно-практической конференции с международным участием. Том 1. / Под общ. ред. профессора А.Н.Мячина. СПб.: Санкт-Петербургский имени В.Б.Бобкова филиала РТА, 2012. С. 119–125.	
165.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н.	Проблемы осуществления государственных услуг таможенными органами в интересах облегчения трансграничного перемещения товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности	«Таможенные чтения–2012. Россия в меняющемся мире: вызовы и возможности»: Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Том 1. / Под общ. ред. профессора А.Н.Мячина. СПб.: Санкт-Петербургский имени В.Б.Бобкова филиала РТА, 2012. С. 29–34.	
166.	Афонин П.Н., Скворчевский К.А.	Компьютерная система диагностики позвоночника и его подвижности при ходьбе	Медицина и высокие технологии. 2012. № 1. С. 13–31.	
167.	Афонин П.Н., Лямкина А.Ю.	Применение стандарта ISO 31010:2009 для повышения эффективности системы управления рисками при реализации таможенных услуг	Управление экономическими системами: электронный научный журнал. № 3. 2012. С. 91.	ВАК
168.	Афонин П.Н., Живилова В.Г., Кондрашова В.А.	Методика формирования выборки объектов таможенного контроля на основе теории планирования эксперимента	Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. № 2-2 (144). 2012. С. 236–241.	ВАК
169.	Афонин П.Н., Десмитниекс А.А., Кондрашова В.А.	Использование метода главных компонент для формирования выборки объектов таможенного контроля при предоставлении таможенных услуг	Сегодня и завтра российской экономики. Научное обозрение. Серия 1. Экономика и право. № 1. 2012. С. 172–179.	ВАК
170.	Афонин П.Н., Денисова Е.Н., Мютте Г.Е.	Повышение качества таможенных услуг на таможенно-логистических терминалах	Российское предпринимательство. № 8 (106). Апрель 2012. С. 138–144.	
171.	Афонин П.Н., Кондрашова В.А., Мютте Г.Е.	Управление государственным контролем в пограничных пунктах пропуска при реализации таможенных услуг	Управление экономическими системами: электронный научный журнал. № 4. 2012. С. 96.	ВАК

172.	Афонин П.Н., Топкова И.А.	Особенности имитационного моделирования пропускной способности автомобильного пункта пропуска	Управление экономическими системами: электронный научный журнал. № 12 (48). 2012. С. 55.	БАК
173.	Афонин П.Н., Мютте Г.Е.	Таможенно-логистические терминалы как место осуществления таможенного и иных форм государственного контроля	Инновационная модель экономики и государственно-частное партнерство (ИНПРОМ–2012) / Под ред. д-ра экон. наук проф. А.В.Бабкина: труды международной научно-практической конференции. 17–21 мая 2012 г. СПб.: Изд-во Политех. ун-та, 2012. С. 122–129.	
174.	Афонин П.Н., Лямкина А.Ю.	Глава 14. Управление рисками при осуществлении таможенных операций с товарами	Проблемы экономики и управления предприятиями, отраслями, комплексами. Книга 19. Монография / Под общ. ред. канд. эк. наук С.С.Чернова / Новосибирск: Центр развития научного сотрудничества, 2012. С. 328–347.	Монография Глава 14.
175.	Афонин П.Н., Мютте Г.Е.	Глава 12. Совершенствование управления таможенными и другими видами государственного контроля на таможенно-логистических терминалах	Проблемы экономики и управления предприятиями, отраслями, комплексами. Книга 19. Монография / Под общ. ред. канд. эк. наук С.С.Чернова / Новосибирск: Центр развития научного сотрудничества, 2012. С. 290–308.	Монография Глава 12.
176.	Афонин П.Н., Кондрашова В.А., Яргина Н.Ю.	Глава 13. Таможенный контроль товаров и транспортных средств с применением инспекционно-досмотровых комплексов	Проблемы экономики и управления предприятиями, отраслями, комплексами. Книга 19. Монография / Под общ. ред. канд. эк. наук С.С.Чернова / Новосибирск: Центр развития научного сотрудничества, 2012. С. 309–327.	Монография Глава 13.
177.	Афонин П.Н.	Управление рисками при реализации технологии «Одно окно» в пунктах пропуска через государственную границу России	Материалы V Международной научно-практической конференции молодых ученых таможенная политика и актуальные проблемы экономической	

			безопасности Украины на современном этапе». 2012. Том 1. С. 96–98.	
178.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Мютте Г.Е., Кондрашова В.А.	Системный анализ рисков в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации при реализации таможенных услуг	Национальные интересы: приоритеты и безопасность. 2012. № 18. С. 14–18.	
179.	Афонин П.Н., Кондрашова В.А.	Методология управления рисками	Монография. СПб.: Изд-во СПб филиала РТА, 2012. 216 с.	Монография
180.	Афонин П.Н., Янина М.В.	Гармонизация методов оценки деятельности таможенных органов	Ученые записки Санкт-Петербургского имени В.Б.Бобкова филиала РТА, № 2 (42), 2012. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2012. С. 28–34.	
181.	Афонин П.Н., Зубов В.А., Потрахов Н.Н., Потрахов Ю.Н., Шишов Д.И.	Инспекционно-досмотровый комплекс	Патент на полезную модель RUS 122783 17.07.2012.	
182.	Афонин П.Н., Лямкина А.Ю.	Параметрическая оценка таможенных услуг в контуре управления их качеством	В сборнике: Основные аспекты совершенствования таможенного дела в условиях формирования Единого экономического пространства. Сборник материалов Международной молодежной научно-практической конференции. Российская таможенная академия. 2012. С. 52–57.	
2013				
183.	Афонин П.Н., Лямкина А.Ю.	Управление качеством таможенных услуг по созданию благоприятных условий ведения внешнеторговой деятельности	Экономика, социология и право в современном мире: проблемы и поиски решений. 17-я Международная научно-практическая конференция, часть 1, г.Пятигорск, 7–8 июня 2013 г./ Международная академия финансовых технологий; Отв. за вып. А.Е. Медовый.- Пятигорск: Издательство МАФТ, 2013. С. 327–333.	
184.	Афонин П.Н.,	Информационно-	Управление	ВАК

	Колесинская М.Р.	аналитическое обеспечение как инструмент совершенствования электронного декларирования товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза	экономическими системами: электронный научный журнал. №11. 2013.	Кол-во страниц
185.	Афонин П.Н., Лямкина А.Ю.	Параметрическая оценка таможенных услуг в контуре управления их качеством	Вестник Российской таможенной академии. №1, 2013. С. 88–95.	ВАК
186.	Афонин П.Н. Шерова-Игнатъева Я.Я.	Психоаналитические аспекты деятельности должностного лица таможенных органов	Сборник материалов Второй Всероссийской научно-практической конференции специалистов ведомственных психологических и кадровых служб «Актуальные проблемы психологического обеспечения практической деятельности силовых структур в современной России». 2013. С. 39–45.	
187.	Афонин П.Н., Родин В.Г.	Использование электромагнитного излучения для определения объемов лесоматериалов	Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции «Таможенные чтения–2013. Современный мир: проблемы глобализации». 2013. С. 145–152.	
188.	Афонин П.Н., Демоева Т.В.	Совершенствование системы электронного декларирования в интересах повышения эффективности таможенного контроля	Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции «Таможенные чтения–2013. Современный мир: проблемы глобализации». 2013. С. 92–97.	
189.	Афонин П.Н.	Опыт внедрения инноваций всемирной таможенной организации в обеспечение учебного процесса специалистов таможенного дела	В сборнике: Профессиональные компетенции обучаемых Российской таможенной академии и роль инновационных образовательных технологий в их формировании Сборник материалов учебно-методического сбора руководящего состава и научно-педагогического персонала Российской	

			таможенной академии и филиалов. Российская таможенная академия. 2013. С. 69–76.	
2014				
190.	Афонин П.Н., Аношкина З.С.	Совершенствование таможенного контроля товаров, перемещаемых в международных почтовых отправлениях	Теоретические и прикладные аспекты современной науки : сборник научных трудов по материалам II Международной научно-практической конференции 31 августа 2014 г.: в 2-х частях. Часть I / Под общ. ред. М.Г. Петровой. Белгород : ИП Петрова М.Г., 2014. С. 162–164.	
191.	Афонин П.Н., Вакулина А.А., Топкова И.А., Яргина Н.Ю.	Криминологическая методика оценки таможенных правонарушений с использованием программного комплекса выявления рисков (ПК ВТР)	Теоретические и прикладные аспекты современной науки : сборник научных трудов по материалам II Международной научно-практической конференции 31 августа 2014 г.: в 2-х частях. Часть I / Под общ. ред. М.Г. Петровой. Белгород : ИП Петрова М.Г., 2014. С. 164–166.	
192.	Афонин П.Н., Яргина Н.Ю., Топкова И.А., Кузнецова И.С., Хребтова А.А. В тексте 2 раза	Информационные инновационные технологии в государственном регулировании внешнеэкономической деятельности	Ученые записки Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии. 2014. № 3 (51). С. 182–207.	
193.	Афонин П.Н., Топкова И.А.	Применение технологии сквозного таможенного контроля при реализации таможенных услуг в пограничных пунктах пропуска	Управление экономическими системами: электронный научный журнал. 2014. № 5 (65). С. 14.	
194.	Афонин П.Н., Стафеева Н.П.	Логистические аспекты организации осуществления таможенных операций с использованием таможенно-логистических терминалов	В сборнике: Таможенные чтения–2014. Актуальные проблемы теории и практики таможенного дела (к 20-летию Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной	

			академии) Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Под общей редакцией А.Н. Мячина; 2014. С. 97–103.	
195.	Афонин П.Н., Вакулина А.А.	Применение в учебном процессе программного комплекса «Выявление таможенных рисков»	В книге: Таможенные чтения–2014. Актуальные проблемы теории и практики таможенного дела (к 20-летию Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии) Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Под общей редакцией А.Н. Мячина. 2014. С. 366–369.	
196.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н.	Экономическая безопасность на таможенной границе	В сборнике: Таможенные чтения–2014. Актуальные проблемы теории и практики таможенного дела (к 20-летию Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии) Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Под общей редакцией А.Н. Мячина. 2014. С. 18–23.	
197.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Виртуальные тренажерные комплексы в программах повышения квалификации должностных лиц таможенных органов	В сборнике: Дополнительное профессиональное образование должностных лиц таможенных органов как фактор повышения эффективности работы таможенной службы Российской Федерации Сборник материалов Международной научно-практической конференции. Российская таможенная академия. 2014. С. 80–82.	

198.	Афонин П.Н., Аношкина З.С.	Совершенствование таможенного контроля товаров, перемещаемых в международных почтовых отправлениях	Таможенные чтения–2014. актуальные проблемы теории и практики таможенного дела (к 20-летию Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии) Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. СПб., 2014. С. 11–17.	
199.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Билик В.В.	Тренажерно-имитационные комплексы и адаптивные автоматизированные тренажеры в обучении должностных лиц таможенных органов с применением системы управления рисками и технических средств таможенного контроля	Педагогическое мастерство и педагогические технологии: сборник статей междунар. науч.-практ. конф. 18 марта 2014 г. / Гл.ред. Широков О.Н. Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2014. С. 420–421.	
200.	Афонин П.Н.	Методические подходы к применению тренажерно-имитационных комплексов, адаптивных автоматизированных тренажеров и тренажеров - имитаторов ТСТК при проведении учебных занятий по дисциплинам кафедры технических средств таможенного контроля и криминалистики	В сборнике: Актуальные вопросы методики подготовки и проведения практических занятий с применением новых программных средств Российской таможенной академии. Сборник материалов учебно-методического сбора руководителей и научно-педагогических работников Российской таможенной академии и филиалов. Российская таможенная академия. 2014. С. 27–29.	
201.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Билик В.В.	Обучающий тренажер «Измерение объема партии лесоматериалов»	Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ № 2014618444 от 20.08.2014	программа для ЭВМ
2015				
202.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н.	Инновационные технологии формирования профессиональных компетенций по таможенному контролю лесоматериалов	Актуальные проблемы экономики, социологии и права. 2015. № 2. С. 32–35.	
203.	Афонин П.Н.,	Управление рисками	Актуальные проблемы	

	Чикишев Н.С.	нарушения таможенного законодательства в условиях экономического кризиса	экономики, социологии и права. 2015. № 2. С. 213–217.	
204.	Афонин П.Н., Пржиборо Е.Т.	Таможенное регулирование в ЕАЭС и международные стандарты в сфере таможенного дела: проблемы соответствия	Актуальные проблемы экономики, социологии и права. 2015. № 2. С. 194–198.	
205.	Афонин П.Н., Пржиборо Е.Т.	Разработка предложений по совершенствованию выполнения международных обязательств Российской Федерации в сфере таможенного регулирования	Международный научно-исследовательский журнал. 2015. № 6-3 (37). С. 91–95.	
206.	Афонин П.Н., Чикишев Н.С.	Разработка модели управления специфическими рисками нарушения таможенного законодательства в условиях экономического кризиса	Международный научно-исследовательский журнал. 2015. № 6-3 (37). С. 126–129.	
207.	Афонин П.Н., Топкова И.А.	Механизм совершенствования таможенных инноваций, основанный на нечетко-множественном подходе при оценке уровня риска нарушения таможенных правил	Управленческое консультирование. 2015. № 2 (74). С. 115–125.	
208.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н.	Обучающий тренажер «Таможенный контроль лесоматериалов» – инновационная технология формирования профессиональных компетенций у будущих специалистов в области таможенного дела и должностных лиц таможенных органов	В сборнике: Таможенные чтения–2015. Евразийский экономический союз в условиях глобализации: вызовы, риски, тенденции сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции. Под общей редакцией С.Н.Гамидуллаева. СПб., 2015. С. 248–253.	
209.	Афонин П.Н.	Инновации в информационном обеспечении системы управления рисками в условиях кризиса	В книге: Таможенные чтения–2015. Евразийский экономический союз в условиях глобализации: вызовы, риски, тенденции сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции. Под общей редакцией С.Н.Гамидуллаева. СПб., 2015. С. 149–150.	
210.	Афонин П.Н.	Инновации в информационном обеспечении	В сборнике: Основные проблемы развития	

		системы управления рисками в условиях кризиса	таможенного дела России в условиях ее членства в экономических интеграционных объединениях. Сборник материалов Международной научно-практической конференции. Федеральная таможенная служба, ГКО ВПО Российская таможенная академия. 2015. С. 3–7.	
211.	Малыгин И.Г., Комашинский В.И., Афонин П.Н.	Системный подход к построению когнитивных транспортных систем и сетей	Научно-аналитический журнал Вестник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России. 2015. № 4. С. 68–73.	
212.	Афонин П.Н., Чижишев Н.С.	Формирование инновационного инструментария для анализа и управления таможенными рисками в условиях экономического кризиса	В сборнике: Особенности государственного регулирования внешнеторговой деятельности в современных условиях. Материалы научно-практической конференции: в 2-х частях. Российская таможенная академия, Ростовский филиал. 2015. С. 36–43.	
213.	Афонин П.Н., Топкова И.А.	Теоретические основы оценки инноваций в таможенной сфере	В сборнике: Экономика и общество: рациональность и ответственность. Сборник научных трудов. Под редакцией О.П. Кузнецовой. 2015. С. 250–262.	
214.	Афонин П.Н., Топкова И.А.	Механизм совершенствования таможенных инноваций, основанный на нечетко-множественном подходе при оценке уровня риска нарушения таможенных правил	Управленческое консультирование. 2015. № 2 (74). С. 115–125.	
215.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Билик В.В., Болгова Ю.Е., Шумский Р.И.	Обучающий тренажер «Таможенный контроль лесоматериалов»	Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ № 2015612521 от 19.02.2015	программа для ЭВМ

2016				
216.	Афонин П.Н., Чикишев Н.С.	Формирование инновационных подходов, направленных на совершенствование таможенно-тарифного регулирования в условиях экономического кризиса	Экономика и предпринимательство. 2016. № 6 (71). С. 661–665.	
217.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н.	Методика оценки соотношения частных и публичных интересов при осуществлении таможенных услуг	Вестник Московского университета МВД России. 2016. № 7. С. 202–205.	
218.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н.	Совершенствование таможенных услуг при перемещении через таможенную границу товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности	В сборнике: Новейшие достижения и успехи развития экономики и менеджмента. Сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. 2016. С. 30–32.	
219.	Афонин П.Н.	Обмен файлами изображений, полученных с помощью ИДК, как ключевой элемент взаимного признания результатов таможенного контроля в странах – членах Всемирной таможенной организации	Ученые записки Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии. № 3 (59) 2016. С. 8–11.	
220.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Шележонкова А.В.	Применение рентгеновских сканеров персонального досмотра для выявления наркокурьеров	Ученые записки Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии. 2016. № 4 (60). С. 27–31.	
2017				
221.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н.	Исследование психофизиологических факторов, определяющих эффективность деятельности операторов анализа изображений	Bulletin of the International Scientific Surgical Association. 2017. Т. 6. № 1. Р. 26–28.	
222.	Афонин П.Н., Живилова В.Г.	ИДК и автоматический выпуск в контуре инновационного управления таможенными рисками	Агентство перспективных научных исследований (АПНИ) «Современные тенденции развития науки и технологий». 2017, № 2, часть 8. С.42–44. (Периодический научный сборник по материалам XXIII Международной	

			научно-практической конференции г. Белгород, 28 февраля 2017 г.)	
223.	Афонин П.Н., Живилова В.Г., Афонин Д.Н.	Расширение спектра таможенных услуг путем внедрения организационно-технологической инновации – коммерческого рентгеновского сканирования объектов таможенного контроля	Перспективы и технологии развития экономики и менеджмента. / Сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции (25 февраля 2017 г.). № 2 . г. Нижний Новгород, 2017. Федеральный центр науки и образования «Эвенсис». 2017. С. 6–7.	
224.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Лопаткина Е.С.	Криминологические аспекты коррупции в таможенных органах России.	Saarbrücken, LAP LAMBERT Academic Publishing, 2017. 108 с.	Монография
225.	Афонин П.Н., Хрунова А.Л.	RFID-метка как инновационная технология таможенного контроля в контуре таможенных услуг	Бюллетень инновационных технологий. 2017. Т. 1. № 4 (4). С. 60–63.	
226.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Старшинова А.А.	Использование сканеров персонального досмотра человека в пограничных пунктах пропуска для выявления туберкулеза у мигрантов	Фтизиатрия и пульмонология. 2017. № 2. С. 48–51.	
227.	Афонин П.Н., Хрунова А.Л.	Предварительное информирование таможенных органов	Экономические отношения. 2017. Т. 7. № 1. С. 111–118.	
228.	Афонин П.Н., Лабинский А.Ю.	К вопросу создания эффективных систем автоматического управления	Научно-аналитический журнал Вестник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России. 2017. № 2. С. 100–106.	
229.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н.	Применение технических средств контроля безопасности трансграничных пассажиропотоков на различных видах транспорта	Научно-аналитический журнал Вестник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России. 2017. № 1. С. 184–190.	
230.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н.	Совершенствование приборов и методов идентификации скрытых пороков древесины при таможенном контроле	Инженерный вестник Дона. 2017. Т. 45. № 2 (45). С. 17.	

231.	Drobot E.V., Klevleeva A.R., Afonin P.N., Gamidullaev S.N.	RISK MANAGEMENT IN CUSTOMS CONTROL	Экономика региона. 2017. Т. 13. № 2. С. 550–558.	
232.	Афонин П.Н., Чикишев Н.С.	К вопросу о влиянии процесса экономических трансформаций на инновационное развитие таможенных органов Российской Федерации	Управление экономическими системами: электронный научный журнал. 2017. № 12 (106). С. 9.	
233.	Афонин П.Н., Петухова Н.А., Теньков П.Н., Тен Ю.П.	Оптимизация ресурсов таможенных органов при осуществлении государственных услуг по технологии «Единое окно»	Управление экономическими системами: электронный научный журнал. 2017. № 11 (105). С. 51.	
234.	Афонин П.Н., Яргина Н.Ю.	Правовые основы применения технических средств таможенного контроля в новеллах таможенного кодекса ЕАЭС	Сборник материалов Всероссийской конференции «Таможенные чтения–2017». СПб.: Санкт- Петербургский имени В.Б.Бобкова филиал РТА, 2017. С. 22–27.	
235.	Афонин П.Н., Хрунова А.Л.	Применение RFID меток при таможенном контроле товаров, классифицируемых в товарной позиции 4303	Сборник материалов Всероссийской конференции «Таможенные чтения–2017». СПб.: Санкт- Петербургский имени В.Б.Бобкова филиал РТА, 2017. С. 29–35	
236.	Анисимов В.Г., Анисимов Е.Г., Афонин П.Н., Гапов М.Р., Сауренко Т.Н.	Модель и метод оптимизации решений при управлении развитием технических средств таможенного контроля	Сборник материалов Всероссийской конференции «Таможенные чтения–2017». СПб.: Санкт- Петербургский имени В.Б.Бобкова филиал РТА, 2017. С.11–21.	
237.	Афонин П.Н., Сломова Д.Н.	Алгоритм анализа теневых рентгенограмм, получаемых с помощью инспекционно- досмотровых комплексов и досмотровой рентготелевизионной техники	Сборник материалов Всероссийской конференции «Таможенные чтения–2017». СПб.: Санкт- Петербургский имени В.Б.Бобкова филиал РТА, 2017, С.157–165.	
238.	Афонин П.Н., Теньков П.Н., Сидорова Ю.А.	Повышение экономической эффективности осуществления государственных услуг в воздушных пунктах пропуска на основе применения	Гуманитарные и социально- экономические науки. 2017. № 6, С. 98-102.	

		информационных технологий		
239.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Зубов В.А., Сломова Д.Н., Яргина Н.Ю.	Распознавание образов при таможенном контроле с применением ИДК И ДРТ	СПб.; РИО СПб имени В.Б.Бобкова филиала РТА, 2017. 220 с.	Моногра фия
240.	Афонин П.Н., Спирина А.В., Хрунова А.Л.	Информационно-техническое обеспечение таможенных услуг на складах временного хранения	СПб.: Изд-во Интермедия. 2017. 168 с.	Моногра фия
2018				
241.	Афонин П.Н., Теньков П.Н., Токарева К.А.	Анализ современных статистических данных предварительного информирования в воздушных пунктах пропуска	Сборник статей по итогам Международной научно- практической конференции 30 января 2018 г. Стерлитамак, Агентство Международных исследований, 2018. С. 26–29.	
242.	Афонин П.Н., Шакун А.Н.	Правовые аспекты защиты интеллектуальной собственности	Сборник статей по итогам Международной научно- практической конференции «Динамика взаимоотношений различных областей науки в современных условиях» 30 января 2018г. Стерлитамак, Агентство Международных исследований, 2018. С. 202–205.	
243.	Афонин П.Н., Сушкина А.М.	Анализ современного состояния информационного обеспечения применения технологий контрольно- идентификационных знаков в таможенном контроле	Электронный научно- практический журнал «Бюллетень инновационных технологий» Том 2, № 1 (2018). С. 52–55.	
244.	Афонин П.Н., Бородина Д.В.	Анализ современного состояния таможенного контроля при автоматической регистрации и автоматическом выпуске таможенных деклараций в таможенных органах Российской Федерации	Сборник материалов по итогам Международной научно-практической конференции «Прорывные экономические реформы в условиях риска и неопределенности» 04 февраля 2018 г. Челябинск, Агентство Международных исследований, 2018. С. 16–18.	
245.	Афонин П.Н.,	Тренажерный комплекс для	В сборнике: наука сегодня:	

	Афонин Д.Н., Зубов В.А., Хрунова А.Л., Яргина Н.Ю.	подготовки операторов ИДК	проблемы и перспективы развития. Материалы международной научно-практической конференции : в 2 частях. Научный центр «Диспут». 2018. С. 83–84.	
246.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Борякин А.В., Краснова А.И., Полякова А.А., Седос А.В., Спирина А.В., Хрунова А.Л., Яргина Н.Ю.	Деятельность таможенных органов в условиях цифровой экономики	Бюллетень инновационных технологий. 2018. Т. 2. № 4 (8). С. 17–24.	
247.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Краснова А.И.	Таможенные услуги центра электронного декларирования: проблема подготовки кадров	Ученые записки Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии. 2018. № 2 (66). С. 20–23.	
248.	Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Мальшенко Ю.В. Теньков П.Н., Толикова Е.Э., Токарева К.А.	Таможенные услуги при управлении рисками в воздушном пункте пропуска	СПб.: ИЦ «Интермедия». 2018. 216 с.	Монография
249.	Афонин П.Н., Поль-Мари А.Л.	Категорийные трансформации в правовом обеспечении транспортного контроля	Ученые записки Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии. 2018. № 2 (66). С. 24–27.	
250.	Афонин П.Н., Хрунова А.Л.	Особенности совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля при электронном декларировании в связи со вступлением в силу таможенного кодекса евразийского экономического союза	Ученые записки Санкт-Петербургского имени В.Б. Бобкова филиала Российской таможенной академии. 2018. № 1 (65). С. 12–15.	
251.	Афонин П.Н., Хрунова А.Л.	Развитие центров электронного декларирования на современном этапе работы таможенных органов	Бюллетень инновационных технологий. 2018. Т. 2. № 4 (8). С. 33–36.	
252.	Афонин П.Н., Хрунова А.Л.,	Современное состояние понятия инновационных	Экономика и предпринимательство.	

	Чикишев Н.С., Яргина Н.Ю.	технологий таможенного контроля	2018. № 3 (92). С. 175–180.	
253.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Борякин А.В., Полякова А.А., Седос А.В., Спирина А.В., Хрунова А.Л., Яргина Н.Ю.	Информационное обеспечение таможенного транзита	СПб. : РИО СПб филиала РТА. 2018. 160 с.	Моногра фия
254.	Афонин П.Н.	Обучение с использованием тренажерных инспекционно- досмотровых комплексов	Зеленый коридор. 2018. № 2 (4). С. 37–40.	
2019				
255.	Афонин П.Н., Аллахвердиев Н.Р.о.	Информационно- аналитическое обеспечение таможенных услуг в условиях проекта упрощенный таможенный коридор России – Турции	В сборнике: Динамика взаимоотношений различных областей науки в современных условиях. Сборник статей Международной научно- практической конференции. 2019. С. 11–17.	
256.	Stroiteleva T.G., Gamidullaev S.N., Kuzminikh J.V., Afonin P.N., Udovenko S.P.	Tax crisis and crisis management in the taxation system of modern Russia	В книге: Оптимизация системы налогообложения: предпосылки, тенденции и перспективы. Швейцария, 2019. С. 161–168.	
257.	Афонин П.Н., Аллахвердиев Н.Р.о.	Предпосылки развития цифрового фактического таможенного контроля как технологии совершенствования таможенных услуг во внешнеторговых отношениях России и Турции	В сборнике: Проблемы и перспективы экономических отношений на пространстве ЕАЭС. Сборник статей Международной научно- практической конференции. 2019. С. 3–7.	
258.	Афонин П.Н., Аллахвердиев Н.Р.о.	Динамика взаимной торговли России и Турции как фактор изменения структуры таможенных услуг	Управление экономическими системами: электронный научный журнал. 2019. № 1 (119). С. 39.	
259.	Афонин П.Н., Аллахвердиев Н.Р.о.	Методика выбора оптимального электронного запорно-пломбировочного устройства при совершенствовании таможенных услуг, предоставляемых в условиях внешнеторгового взаимодействия	Экономика и предпринимательство. 2019. № 1 (102). С. 237–241.	

		России–Турции		
260.	Афонин П.Н., Лебедева Е.С.	Анализ современного состояния таможенного контроля объектов интеллектуальной собственности	Бюллетень инновационных технологий. 2019. Т. 3. № 1 (9). С. 27–32.	
261.	Афонин П.Н., Аллахвердиев Н.Р.о.	Оценка уровня экономического взаимодействия России и Турции в интересах совершенствования таможенных услуг	Вестник Российской таможенной академии. 2019. № 1. С. 59–67.	
262.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Информационно-техническое обеспечение при таможенном контроле веществ, предназначенных для сохранности товаров	Москва, РУСАЙНС. 2019. 160 с.	Монография
263.	Афонин П.Н., Шаповалова М.А.	Разработка концептуальной модели системы таможенных услуг, предоставляемых в морских портах	Вестник Алтайской академии экономики и права. 2019. № 6. С. 141–151.	
264.	Афонин П.Н., Шаповалова М.А.	Сетевое моделирование системы таможенных услуг, предоставляемых в морских портах	Экономические отношения. 2019. Т. 9. № 2. С. 647–660.	
265.	Афонин П.Н., Лебедева Е.С.	Концептуальная модель совершенствования информационно-технического взаимодействия таможенных органов в сфере защиты интеллектуальной собственности	Бюллетень инновационных технологий. 2019. Т. 3. № 2 (10). С. 45–50.	
266.	Афонин П.Н., Байгулова А.С.	Проблемы развития законодательных основ функционирования таможен фактического контроля в условиях формирования электронных таможен и центров электронного декларирования	Бюллетень инновационных технологий. 2019. Т. 3. № 2 (10). С. 69–74.	
267.	Мантусов В.Б., Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Данько Д.Ю.	Цифровой фактический контроль: тренд современности.	Монография. СПб: РИО Санкт-Петербургского имени В.Б.Бобкова филиала государственного казенного образовательного учреждения высшего образования «Российская	Монография.

			таможенная академия». 2019. 201 с.	
--	--	--	------------------------------------	--

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

№	Авторы	Название	Источник публикации	
2001				
268.	Афонин П.Н., Фетисов В.А.	Язык макрокоманд СУБД Access	Учебное пособие. СПб: СПб им. В.Б.Бобкова филиал РГА. 2001. 103 с.	
269.	Афонин П.Н., Фетисов В.А.	Информационные технологии глобальных сетей	Учебное пособие. СПб: СПб им. В.Б.Бобкова филиал РГА. 2001. 103 с.	
270.	Афонин П.Н., Фетисов В.А.	Введение в проектирование правовых и экономических баз данных	Учебное пособие. СПб: СПб им. В.Б.Бобкова филиал РГА. 2001. 104 с.	
2002				
271.	Бегун П.И., Афонин П.Н.	Компьютерное моделирование в биомеханике	Учебное пособие. СПб.: СПбГЭТУ «ЛЭТИ». 2002. 72 с.	
272.	Сальников И.А., Афонин П.Н., Костюнина Т.Н.	Программа дисциплины «Информатика». Специальность: 060800	СПб.: РИО СПб филиала РГА. 2002. 12 с.	
273.	Сальников И.А., Афонин П.Н., Костюнина Т.Н.	Программа дисциплины «Информатика». Специальность: 350900	СПб.: РИО СПб филиала РГА, 2002. 12 с.	
274.	Сальников И.А., Афонин П.Н., Кожусь Т.Н., Костюнина Т.Н.	Программа дисциплины «Информатика и математика». Специальность: 021100	СПб.: РИО СПб филиала РГА, 2002. 15 с.	
275.	Сальников И.А., Афонин П.Н., Костюнина Т.Н.	Программа дисциплины «Экономическая информатика». Специальность: 060800	СПб.: РИО СПб филиала РГА, 2002. 8 с.	
2003				
276.	Вихров С.П., Холомина Т.А., Бегун П.И., Афонин П.Н.	Биомедицинское материаловедение. Ч. 1. Общие свойства материалов и их совместимость с биологическими средами	Учебное пособие. Рязань: Рязан. гос. радиотехн. акад. Рязань. 2003. 72 с.	Есть еще пособие?

277.	Афонин П.Н.	Проектирование алгоритмов решения экономических задач	Учебное пособие. СПб: СПб им. В.Б.Бобкова филиал РТА. 2003. 80 с.	
278.	Афонин П.Н., Фетисов В.А.	Программа дисциплины «Информационные таможенные технологии». Специальность: 350900	СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2003. 12 с.	
2004				
279.	Бегун П.И., Афонин П.Н.	Моделирование в биомеханике	Учебное пособие. М.: Высшая школа, 2004. 390 с.	
2005				
280.	Афонин П.Н., Графова Е.М., Сальников И.А., Никитин В.Б.	Программа учебной практики для слушателей II курса юридического факультета и факультета таможенного дела	СПб.: РИО СПб филиала ГОУВПО РТА, 2005. 16 с.	
281.	Афонин П.Н., Демченко А.А., Дианова В.Ю., Жбанков В.А., Жугда Л.П., Зыбенко С.В., Казуров Б.К., Казуров Б.К., Кириллов Г.Л., Родительская Е.В., Козловский А.Ю., Симонов Н.Е., Тимофеев В.Т., Филиппенко С.В., Ширкунова Н.В	Основы таможенного дела	Учебное пособие. В 3-х т. /под общ.ред. Ю.Ф.Азарова. М.: РИО РТА, 2005. Т. 2. С. 112–278.	
2006				
282.	Афонин П.Н.	Информационные таможенные технологии	Учебно-методический комплекс. Для студентов всех форм обучения, обучающихся по специальности 030501 «Юриспруденция» СПб: РИО СПб филиала РТА, 2006. 48 с.	
283.	Афонин П.Н.	Информационные таможенные технологии	Учебно-методический комплекс. Для студентов всех форм обучения, обучающихся по специальностям 080502	

			«Экономика и управление ан предприятия (таможне)» и 080115 «Таможенное дело» СПб: РИО СПб филиала РТА, 2006. 52 с.	
284.	Вихров С.П., Холомина Т.А., Бегун П.И., Афонин П.Н.	Биомедицинское материаловедение	Учебное пособие для вузов. М.: Горячая линия-Телеком, 2006. 383 с.	
285.	Афонин П.Н.	Информационные таможенные технологии	Курс лекций. СПб.: Санкт- Петербургский им. В.Б.Бобкова филиал РТА, 2006. 202 с.	
286.	Афонин П.Н., Сальников И.А.	Информационное обеспечение в таможенных органах	Учебник. СПб.: Санкт- Петербургский им. В.Б.Бобкова филиал РТА, 2006. 392 с.	
287.	Афонин П.Н.	Основы информационных таможенных технологий	Учебник. СПб.: РИО СПб филиала ГОУВПО РТА, 2006. 372 с.	
288.	Афонин П.Н. и др.	Основы информационных технологий для ФТС России	Учебное пособие. М.: ЗАО «Ланит», 2006. Раздел «Таможенный»	Кол-во страниц
289.	Афонин П.Н. и др.	Справочник конструктора	Справочно-методическое пособие / Под ред. И.И.Матюшева. СПб.: Политехника, 2006. 1027 с.	
2007				
290.	Афонин П.Н., Богданов А.И., Зыкова И.Б., Куликов В.Н.	Математика	Методическое пособие для подготовки абитуриентов к вступительным экзаменам. СПб.: РИО СПб филиала ГОУВПО РТА. 2007. 194 с.	
2008				
291.	Афонин П.Н., Сальников И.А.	Технологии обеспечения информационной безопасности в таможенных органах	Учебник. СПб.: СПб филиала РТА, 2008. 455 с.	
292.	Афонин П.Н.	Основы системного анализа и управления в таможенном деле	Учебно-методический комплекс для студентов всех форм обучения специальности 080115 «Таможенное дело». СПб.: РИО СПб филиала РТА, 2008. 48 с.	
293.	Афонин П.Н. и др.	Тебе, выпускник	Справочник. СПб.: Изд-во ООО «Архей», 2008. 592 с. (моих - 11 стр.)	
294.	Афонин П.Н.	Тебе, первокурсник	Справочник. СПб.: Изд-во	

	и др.		ООО «Архей», 2008. 592 с.	
295.	Афонин П.Н.	Математика: Алгебра	Методическое пособие для подготовки абитуриентов. СПб.: СПб.: СПб филиала РТА, 2008. 142 с.	
296.	Афонин П.Н.	Математика: Тригонометрия и геометрия	Методическое пособие для подготовки абитуриентов. СПб.: СПб.: СПб филиала РТА, 2008. 76 с.	
2009				
297.	Афонин П.Н., Зубов В.А., Поль-Мари А.Л., Семичев В.В.	Государственный контроль при осуществлении международных автомобильных перевозок	Учебное пособие. СПб.: Изд-во Политехн. ун-та, 2009. 166 с.	
298.	Афонин П.Н.	Работа на досмотровых рентгеновских аппаратах	Учебник. СПб.: Изд-во Политехн. ун-та, 2009. 236 с.	
2010				
299.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Билик В.В., Зубов В.А., Поль-Мари А.Л., Семичев В.В.	Организация проведения отдельных видов государственного контроля таможенными органами в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации	Учебное пособие. Санкт-Петербургский им. В. Б. Бобкова филиал Российской таможенной академии. Санкт-Петербург, 2010. 322 с. Сер. Государственный контроль	
300.	Афонин П.Н.	Системный анализ, управление и обработка информации в таможенном деле	Учебное пособие. СПб.: РИО СПб филиала РТА, 2010. 204 с.	
2011				
301.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Зубов В.А.	Основы радиационной безопасности досмотровых рентгеновских аппаратов инспекционно-досмотровых комплексов	Учебное пособие. СПб.: Санкт-Петербургский имени В.Б.Бобкова филиал РТА, 2011. 144 с.	
302.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Зубов В.А.	Электробезопасность в таможенных органах	Учебное пособие. СПб.: Санкт-Петербургский имени В.Б.Бобкова филиал РТА, 2011. 105 с.	
303.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Статистический анализ с применением современных программных средств	Учебное пособие. СПб.: Санкт-Петербургский имени В.Б.Бобкова филиал РТА, 2011. 100 с.	
2012				
304.	Афонин П.Н., Родин Г.А.	Физические основы технических средств таможенного контроля	Курс лекций. СПб.: Санкт-Петербургский имени В.Б.Бобкова филиал РТА,	Кол-во страниц

			2012.	
305.	Афонин П.Н.	Информационные таможенные технологии	Учебник. СПб.: Троицкий мост, 2012. 352 с.	Гриф УМО
306.	Афонин П.Н., Сигаев А.Н.	Теория и практика применения технических средств таможенного контроля	Учебное пособие. СПб.: Троицкий мост, 2012. 256 с.	Гриф УМО
307.	Афонин П.Н.	Системный анализ и управление в таможенном деле	Учебное пособие. СПб.: ИЦ «Интермедия», 2012. 360 с.	
308.	Афонин П.Н.	Таможенная статистика	Учебное пособие. СПб.: ИЦ «Интермедия», 2012. 159 с.	
309.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Черноглазов В.С.	Таможенный контроль лесоматериалов	Учебник. СПб.: ИЦ Интермедия, 2012. 237 с.	
2013				
310.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Таможенный досмотр	Учебное пособие / Афонин Д.Н., Афонин П.Н. СПб.: РИО Санкт-Петербургского имени В.Б.Бобкова филиала Российской таможенной академии, 2013. 200 с.	
2014				
311.	Афонин П.Н., Филиппенко С.В., Яргина Н.Ю.	Международное таможенное сотрудничество	Учебное пособие / Афонин П.Н., Филиппенко С.В., Яргина Н.Ю. СПб.: ИЦ «Интермедия» 2014. 172 с.	
312.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Билик В.В., Поль-Мари А.Л.	Государственный контроль таможенными органами в пунктах пропуска	Учебное пособие / Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Билик В.В., Поль-Мари А.Л. СПб.: Троицкий мост, 2014. 336 с.	Гриф УМО
313.	Афонин П.Н., Родин Г.А.	Физические основы технических средств таможенного контроля	Учебное пособие / Афонин П.Н., Родин Г.А. СПб.: Санкт-Петербургский имени В.Б.Бобкова филиал РТА,	2012. 200 с.
2015				
314.	Афонин П.Н.	Работа на досмотровых рентгеновских аппаратах	Учебник. СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2015. 322 с.	
315.	Анисимов Е.Г., Арсланов Р.Ф., Арсланова А.П., Афонин П.Н., Кожуханов Н.М., Липатова Н.Г., Попов В.В., Сомов Ю.И.	Теоретические основы применения системы управления рисками в таможенной службе Российской Федерации	Научно-методическое пособие / Перевод Сборника по управлению рисками ВТО/WCO Customs Risk Management Compendium - Е.М. Богоева, С.В. Мозер. Москва, 2015.	Кол-во страниц
316.	Афонин П.Н.,	Статистический анализ с	Учебное пособие / Афонин	

	Афонин Д.Н.	применением современных программных средств	Д.Н., Афонин П.Н. СПб.: ИЦ «Интермедия», 2015. 100 с.	
2016				
317.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Данько Д.Ю., Арсланов Р.Ф., Билько Г.Е.	Обеспечение радиационной безопасности при применении по целевому назначению и эксплуатации источников ионизирующих излучений (генерирующих)	Учебное пособие / Государственное казенное образовательное учреждение высшего образования «Российская таможенная академия». Москва, 2016. 132 с.	
318.	Афонин П.Н. Афонин Д.Н. Лямкина А.Ю.	Деятельность таможенных органов по оценке и управлению рисками	Учебное пособие / Афонин Н.П., Афонин Д.Н., Лямкина А.Ю. СПб.: РИО РТА, 2016. 137 с.	
319.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Графова Е.М., Дробот Е.В., Молчанова Е.Р.	Основы таможенного дела	Учебное пособие / Афонин Н.П., Афонин Д.Н., Графова Е.М., Дробот Е.В., Молчанова Е.Р. СПб.: РИО РТА, 2016. 288 с.	
320.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н.	Методология управления рисками	Учебное пособие / Афонин Д.Н., Афонин П.Н. СПб.: ИЦ Интермедия, 2016. 260 с.	
321.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Краснова А.И.	Информационная безопасность в таможенном деле	Учебник. СПб.: Троицкий мост, 2016. 512 с.	
322.	<i>Аринушкин Д.Е., Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Гайко П.Н., Данько Д.Ю., Зайцев Л.К.</i>	<i>Применение рентгеновских сканеров для персонального досмотра</i>	<i>Учебное пособие / Афонин Д.Н., Афонин П.Н. СПб.: РИО РТА. 2016. 72 с.</i>	
2017				
323.	Афонин П.Н. Афонин Д.Н. Лямкина А.Ю.	Управление рисками в таможенном деле	Учебное пособие / Афонин П.Н. Афонин Д.Н. Лямкина А.Ю. СПб.: ИЦ «Интермедия», 2017. 288 с.	
324.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Графова Е.М., Дробот Е.В.	Основы таможенного дела	Учебное пособие / Афонин Н.П., Афонин Д.Н., Графова Е.М., Дробот Е.В. СПб.: Издательский центр «Интермедия», 2017. 288 с.	
325.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Гайко П.Н., Данько Д.Ю., Зайцев Л.К.	Применение портативных идентификаторов хладагентов для целей таможенного контроля	Учебное пособие / Афонин Д.Н., Афонин П.Н. СПб. РИО СПб филиала РТА 2017. 98 с.	

326.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н.	Применение рентгеновских сканеров для персонального досмотра	Учебное пособие / Афонин Д.Н., Афонин П.Н. СПб.: Издательский центр «Интермедия», 2017. 96 с.	
2018				
327.	Мантусов В.Б., Наумов В.В., Орешкин В.А., Афонин П.Н., Дробот Е.В., Сокольникова О.Б., Чернышова Е.Г., Костик Е.Е., Новиков В.Е.	Ценообразование во внешней торговле	Учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Таможенное дело», направлению подготовки «Экономика», профиль «Мировая экономика» / Российская таможенная академия. Москва, 2018.	Кол-во стр.
328.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н.	Основы применения технических средств таможенного контроля	Учебное пособие / Афонин Д.Н., Афонин П.Н. СПб.: РИО СПб РИО. 2018. 302 с.	
329.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н.	Основы применения технических средств таможенного контроля	Учебное пособие / Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н. СПб.: Издательский центр «Интермедия», 2018. 288 с.	
330.	Афонин П.Н.	Информационное обеспечение в таможенных органах	Учебное пособие / Афонин Д.Н., Афонин П.Н. СПб.: РИО СПб РИО. 2018. 312 с.	
331.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Краснова А.И.	Экономика информационной безопасности	Учебное пособие / Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Краснова А.И. СПб.: Изд-во СПб филиала Российской таможенной академии, 2018. 150 с.	
332.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Данько Д.Ю., Зубов В.А., Мантусов В.Б., Яргина Н.Ю.	Мобильный инспекционно-досмотровый комплекс СТ-2630М	Учебное пособие / СПб.: РИО СПб филиала РТА. 2018. 100 с.	
333.	Афонин П.Н., Данько Д.Ю., Зубов В.А., Минасян А.Р.	Начальная подготовка персонала инспекционно-досмотровых комплексов СТ-2630М	Учебное наглядное пособие / СПб.: РИО СПб филиала РТА, 2018. 80 с.	
2019				
334.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Симоненко А.А., Яргина Н.Ю.	Таможенный контроль количественных и качественных показателей лесоматериалов	Учебное пособие / Санкт-Петербург: РИО Санкт-Петербургского филиала Российской таможенной академии, 2019. 103 с.	

335.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Гамидуллаев С.Н., Зубов В.А., Яргина Н.Ю.	Анализ информации, полученной с помощью ИДК	Учебное пособие под общ. ред. д-ра экон. наук, проф. С.Н. Гамидуллаева / Санкт- Петербург: РИО Санкт- Петербургского филиала Российской таможенной академии, 2019. 116 с.	
336.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Данько Д.Ю., Яргина Н.Ю.	Технические средства идентификации	Учебное пособие / Санкт- Петербург: РИО Санкт- Петербургского филиала Российской таможенной академии, 2019. 101 с.	
337.	Афонин П.Н., Афонин Д.Н., Данько Д.Ю.	Обеспечение радиационной безопасности при применении по целевому назначению и эксплуатации источников ионизирующих излучений (генерирующих)	Учебное пособие / Москва. РУСАЙНС. 2019. 136 с.	
338.	Афонин Д.Н., Афонин П.Н., Данько Д.Ю.	Назначение, общее устройство и порядок работы с техническими средствами идентификации	Учебное пособие / Москва. РУСАЙНС. 2019.	

Темно-синий цвет текста – статьи, которые есть в электронной библиотеке.

Выяснить:

[IMPEDANCE MEASUREMENT OF SKIN CAPILLARY PERMEABILITY FOR DETERMINING THE ACTIVITY OF TUBERCULOSIS](#)

Afonin P.N., Afonin D.N.

[Biomedical Engineering](#). 1999. Т. 33. № 6. С. 323-325.

Afonin D.N., Afonin P.N., Begun P.I.

[Вестник новых медицинских технологий](#). 1999. Т. 3-4. С. 64.