

СПИСОК
научных и учебно-методических трудов
кандидата медицинских наук, доцента
Кузнецова Семёна Валерьевича

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Учебные и методические издания					
1.	Судебная медицина (рабочая программа дисциплины для специальности «Юриспруденция»)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2012. – 20 с.	2,4	
2.	Судебная психиатрия (рабочая программа дисциплины для специальности «Юриспруденция»)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2012. – 18 с.	2,16	
3.	Судебная медицина (учебно-методический комплекс основной образовательной программы специальности «Юриспруденция»)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2013. – 24 с.	2,88	
4.	Судебная психиатрия (учебно-методический комплекс основной образовательной программы специальности «Юриспруденция»)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2013. – 26 с.	3,12	
5.	Информационные технологии в юридической деятельности (учебно-методический комплекс основной образовательной программы специальности «Юриспруденция»)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2013. – 21 с.	2,52	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
6.	Продовольственное законодательство России и зарубежных стран (учебно-методический комплекс основной образовательной программы специальности «Международные отношения»)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2014. – 20 с.	2,4	
7.	Российское аграрное право, зарубежное аграрное право (учебно-методический комплекс основной образовательной программы специальности «Юриспруденция»)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2014. – 26 с.	3,12	
8.	Фонд оценочных средств по учебной дисциплине «Судебная медицина» (учебно-методическое пособие)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2015. – 10 с.	1,2	
9.	Рабочая программа учебной дисциплины «Криминалистика» (учебно-методическое пособие)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2016. – 38 с.	4,56	
10.	Методические указания для самостоятельной работы обучающихся по учебной дисциплине «Криминалистика» (учебно-методическое пособие)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2016. – 11 с.	1,32	
11.	Фонд оценочных средств по учебной дисциплине «Криминалистика» (учебно-методическое пособие)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2016. – 17 с.	2,04	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
12.	Фонд оценочных средств по учебной дисциплине «Судебная медицина» (учебно-методическое пособие)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2017. – 14 с.	1,68	
13.	Криминалистика. Трасологическая оценка следов крови в условиях осмотра места происшествия (учебно-методическое пособие)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2018. – 36 с.	2,5	
14.	Криминалистика (методические указания)	печатная	СПб.: изд-во СПбГАУ, 2018. – 18 с.	1,25	
15.	Особенности работы со следами биологического происхождения при неотложных следственных действиях (методическое пособие)	печатная	СПб.: Санкт-Петербургская академия Следственного комитета, 2019. – 48 с.	<u>4,86</u> 1,62	Бережной Н.И., Скуковский А.Г.
Научные труды					
1.	Особенности реабилитации наркозависимых в терапевтических сообществах (статья)	печатная	Тезисы докладов итоговой конференции военно-научного общества курсантов и слушателей ВмедА. – СПб, 2005. – С. 153-154.	0,12	
2.	Устройство для измерения колото-резаных повреждений на кожных лоскутах (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., – 2006. – Вып. 37. – С. 32.	<u>0,06</u> 0,02	Панчук Ю.П., Зайчиков Д.А.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
3.	Способ фиксации кожного лоскута с колото-резаным повреждением (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., – 2006. – Вып. 37. – С. 43.	<u>0,06</u> 0,02	Макаров И.Ю., Панчук Ю.П.
4.	Способ исследования входного и выходного отверстий сквозной колото-резаной раны (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., – 2006. – Вып. 37. – С. 43-44.	<u>0,12</u> 0,04	Панчук Ю.П., Зайчиков Д.А.
5.	Устройство для промывания кожных лоскутов с колото-резаными повреждениями (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., – 2006. – Вып. 37. – С. 70.	<u>0,06</u> 0,03	Панчук Ю.П.
6.	Устройство для измерения запреградной скорости пуль патронов СП-3 и СП-4, стреляных в НРС и НРС-2 (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., – 2006. – Вып. 37. – С. 71.	<u>0,06</u> 0,02	Макаров И.Ю., Панчук Ю.П.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
7.	Использование силовых кнопок-втулок для фиксации кожного лоскута с колото-резаным повреждением (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., – 2006. – Вып. 37. – С. 56.	<u>0,06</u> 0,02	Макаров И.Ю., Панчук Ю.П.
8.	Использование двойного кожного лоскута для исследования входного и выходного отверстий сквозной колото-резаной раны (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., – 2006. – Вып. 37. – С. 47.	<u>0,06</u> 0,02	Панчук Ю.П., Зайчиков Д.А.
9.	Ранняя диагностика наркомании у военнослужащих в первичном войсковом звене (статья)	печатная	Тезисы докладов итоговой конференции военно-научного общества слушателей и ординаторов I факультета ВмедА. – СПб, 2006. – С. 116-117.	0,12	
10.	Совокупность факторов военной службы, влияющих на употребление психоактивных веществ (статья)	печатная	Тезисы докладов итоговой конференции военно-научного общества слушателей и ординаторов I факультета ВмедА. – СПб, 2006. – С. 118.	0,06	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
11.	Сравнительная характеристика методик обработки кожных лоскутов (статья)	печатная	Тезисы докладов итоговой конференции военно-научного общества курсантов и слушателей ВмедА. – СПб, 2006. – С. 192-193.	0,12	
12.	Сравнительная оценка применения восстанавливающих растворов для медико-криминалистического исследования кожных лоскутов с колото-резаными повреждениями (статья)	печатная	Тезисы докладов итоговой конференции военно-научного общества курсантов и слушателей ВмедА. – СПб, 2006. – С. 193-194.	0,12	
13.	Сравнительная характеристика методик обработки кожных лоскутов с колото-резаными повреждениями (статья)	печатная	Материалы сбора руководящего состава государственных экспертных учреждений Министерства обороны Российской Федерации. – СПб., – 2006. – С. 232-235.	<u>0,24</u> 0,12	Панчук Ю.П.
14.	Сравнительная оценка применения восстанавливающих растворов для медико-криминалистического исследования кожных лоскутов с колото-резаными повреждениями (конкурсная работа, научный руководитель: к.м.н. Панчук Ю.П.)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова.– 2006 г.	3,48	
15.	Влияние восстанавливающих растворов на морфологическую характеристику колото-резаных повреждений кожи (статья)	печатная	Теория и практика судебной медицины. Труды Петербургского научного общества судебных медиков. – СПб, 2007. – Вып. 9. – С. 109 – 111.	<u>0,18</u> 0,09	Панчук Ю.П.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
16.	Судебно-медицинское значение помарок крови (статья)	печатная	Теория и практика судебной медицины. Труды Петербургского научного общества судебных медиков. – СПб, 2007. – Вып. 9. – С. 137 – 138.	<u>0,12</u> 0,06	Панчук Ю.П.
17.	Способ сканирования свежих помарок крови на тканом материале с помощью пялец для вышивания (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., 2007. – Вып. 38. – С. 65-66.	<u>0,12</u> 0,04	Панчук Ю.П., Макаров И.Ю.
18.	Использование художественной гуаши для имитации следов крови на контактирующих объектах (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., 2007. – Вып. 38. – С. 70-71.	<u>0,12</u> 0,04	Панчук Ю.П., Макаров И.Ю.
19.	Способ копирования помарок крови с тканых материалов на бумагу (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., 2007. – Вып. 38. – С. 83.	<u>0,06</u> 0,02	Панчук Ю.П., Джавадова А.Д.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
20.	Способ медико-криминалистического исследования помарок крови на тканом материале (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., 2007. – Вып. 38. – С. 64-65.	<u>0,12</u> 0,04	Панчук Ю.П., Плешков Е.А.
21.	Устройство для экспериментального нанесения следов крови на клинки острых предметов (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., 2007. – Вып. 38. – С. 65.	<u>0,06</u> 0,03	Панчук Ю.П.
22.	К вопросу о классификации элементарных следов крови (статья)	печатная	Тезисы докладов итоговой конференции военно-научного общества курсантов и слушателей ВмедА. – СПб, 2007. – С. 190-191.	0,12	
23.	Математико-статистический анализ морфометрических параметров мазков крови (статья)	печатная	Тезисы докладов итоговой конференции военно-научного общества курсантов и слушателей ВмедА. – СПб, 2007. – С. 191-192.	0,12	
24.	Возможности идентификации острого предмета по морфометрическим признакам контактных следов крови (статья)	печатная	Тезисы докладов итоговой конференции военно-научного общества курсантов и слушателей ВмедА. – СПб, 2007. – С. 192-193.	<u>0,12</u> 0,06	Маслов В.В.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
25.	Дифференциальная диагностика морфометрических параметров мазков крови с помощью математико-статистического анализа (статья)	печатная	Современные проблемы применения технологий в раскрытии и расследовании преступлений: Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции – Томск: Издво «ТМЛ – Пресс», 2007. – С. 66-67.	$\frac{0,12}{0,06}$	Панчук Ю.П.
26.	Возможности медико-криминалистического исследования контактных следов крови для идентификации острого орудия (статья)	печатная	Современные проблемы применения технологий в раскрытии и расследовании преступлений: Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции – Томск: Издво «ТМЛ – Пресс», 2007. – С. 68-69.	$\frac{0,12}{0,06}$	Панчук Ю.П.
27.	Применение дискриминантного анализа при исследовании мазков крови (статья)	печатная	Человек и его здоровье – 2007: Материалы 80-ой конференции Студенческого Научного Общества СПбГМА им. И.И. Мечникова – СПб, 2007. – С. 109-110.	0,12	
28.	Значение следов крови для определения свойств острого орудия (статья)	печатная	Человек и его здоровье – 2007: Материалы 80-ой конференции Студенческого Научного Общества СПбГМА им. И.И. Мечникова – СПб, 2007. – С. 110-111.	0,12	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
29.	Об особенностях классификации контактных следов крови (статья)	печатная	Современные проблемы медико-криминалистических, судебно-химических и химико-токсикологических экспертных исследований. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Ю.М. Кубицкого (31 октября – 01 ноября 2007 г.); Под ред. проф. В.А. Клевно. – М.: РИО ФГУ «РЦСМЭ Росздрава», 2007. – С. 170-172.	<u>0,18</u> 0,09	Панчук Ю.П.
30.	Установление свойств клинка острого предмета по контактными следам крови (конкурсная работа, научный руководитель: д.м.н. Толмачев И.А.)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова.– 2007 г.	4,2	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
31.	Судебно-медицинская оценка механизма обтирания острых предметов о тканые материалы (статья)	печатная	Актуальные вопросы судебно-медицинской экспертизы трупа. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 90-летию Санкт-Петербургского ГУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» (5-6 июня 2008 г.); Под ред. проф. В.А. Клевно и проф. В.Д. Исакова. – СПб., 2008. – С. 292-294.	<u>0,18</u> 0,045	Толмачев И.А., Панчук Ю.П., Семенов С.Л.
32.	Особенности контактных следов крови от клинков острых предметов в зависимости от механизма обтирания (статья)	печатная	Бокариусовские чтения: Материалы II международной научно-практической конференции судебных медиков и криминалистов, посвященной 60-летию Харьковско-го общества судебных медиков и криминалистов (28-29 ноября 2008 г.). – Харьков, 2008. – С. 124-125.	<u>0,12</u> 0,03	Толмачев И.А., Семенов С.Л., Панчук Ю.П.
33.	Судебно-медицинское значение контактных следов крови, образованных от клинков острых предметов на материалах объектов места происшествия (статья)	печатная	Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. – 2010. – № 2. – С. 46-50.	<u>0,6</u> 0,2	Толмачев И.А., Тюрин М.В.
34.	Установление свойств клинка острого предмета по контактным следам крови (статья)	печатная	Медицинская экспертиза и право. – 2010. – № 6. – С. 20-21.	<u>0,24</u> 0,12	Толмачев И.А.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
35.	Возмещение вреда здоровью от ненадлежащей медицинской деятельности. Вопросы внедоговорных обязательств (монография)	печатная	ISBN: 978-3-659-23293-0 Саарбрюккен (Германия): изд-во LAP, 2012. – 80 с.	4,8	
36.	Необходимость юридической оценки причинно-следственных связей в экспертных исследованиях профессиональных медицинских правонарушений (статья)	печатная	Актуальные проблемы судебной медицины и медицинского права: Материалы межрегиональной научно-практической конференции с международным участием. – М.: НП ИЦ «ЮрИнфоЗдрав», 2013. – С. 163-167.	0,3	
37.	О судебно-следственной оценке судебно-медицинских заключений по поводу профессиональных правонарушений медицинских работников (статья)	печатная	Актуальные проблемы судебной медицины и медицинского права: Материалы межрегиональной научно-практической конференции с международным участием. – М.: НП ИЦ «ЮрИнфоЗдрав», 2013. – С. 168-174.	0,42	
38.	Об особенностях экспертизы биологического родства исследуемого лица с предполагаемыми сибсами (статья)	печатная	Актуальные проблемы судебной медицины и медицинского права: Материалы межрегиональной научно-практической конференции с международным участием. – М.: НП ИЦ «ЮрИнфоЗдрав», 2013. – С. 175-177.	0,18	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
39.	Особенности юридической оценки причинно-следственных связей в судебно-медицинских экспертных исследованиях (статья)	печатная	Правовое обеспечение продовольственной безопасности: Тезисы международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава: секция юридического факультета СПбГАУ. – г. Санкт-Петербург, г. Пушкин: 2013.	<u>0,3</u> 0,1	Зейналов И.М., Хрусталева Ю.А.
40.	Совершенствование правовой оценки причинно-следственных связей в экспертных исследованиях профессиональных правонарушений медицинских работников (статья)	печатная	Медицинская экспертиза и право. – 2013. – № 2. – С. 3-5.	0,36	
41.	Правовая оценка установления причинно-следственных связей в судебно-медицинских экспертных исследованиях (статья)	печатная	Жизнь без опасностей. – 2013. – Том VIII, № 3. – С. 94-99.	<u>0,72</u> 0,24	Хрусталева Ю.А., Колкутин В.В.
42.	Проблемы судебно-медицинской подготовки врачей, работающих в отдаленных от административных центров поселениях (статья)	печатная	Медицинская экспертиза и право. – 2014. – № 5. – С. 16-18.	0,36	
43.	Оценка вероятности присутствия подозреваемого лица в смешанных следах ДНК эпителия (статья)	печатная	Теория и практика судебной медицины. Труды Петербургского научного общества судебных медиков. – СПб, 2015. – Том 78. – Вып. 11. – С. 127-132.	0,36	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
44.	Проблема разделения компетенции установления причинно-следственных связей при расследовании «врачебных» уголовных дел, а также пути ее решения (статья)	печатная	Медицинское право: теория и практика. – 2015. – Том 1, № 2(2). – С. 152-159.	0,48	
45.	Правила оценки доказательств применительно к заключениям судебно-медицинской экспертизы оказания медицинской помощи (статья)	печатная	Расследование преступлений. Проблемы и пути их решения. – 2015. – № 3(9). – С. 75-79.	0,6	
46.	Способ использования набора «Эритрогест-группокарт» для разграничения образования следов крови от разных лиц на месте происшествия (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., 2016. – Вып. 47. – С. 44-45.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Кузнецова А.А.
47.	Устройство для обнаружения следов крови на нижних поверхностях объектов обстановки места происшествия (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., 2016. – Вып. 47. – С. 45-46.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Кузнецова А.А.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
48.	Способ использования бытового распылителя для обнаружения следов крови на месте происшествия (статья)	печатная	Усовершенствование способов и аппаратуры, применяемых в учебном процессе, медико-биологических исследованиях и клинической практике. – СПб., 2016. – Вып. 47. – С. 46-47.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Кузнецова А.А.
49.	Судебно-медицинская статистическая оценка происхождения смешанных следов крови (статья)	печатная	Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. – 2016. – Том 8, № 1. – С. 79-86.	0,96	
50.	К вопросу о разделении компетенции в установлении причинно-следственной связи при расследовании «врачебных» уголовных дел (статья)	печатная	Вестник Академии Следственного комитета Российской Федерации. – 2016. – № 1(7). – С. 151-155.	0,6	
51.	Создание баз судебно-медицинских экспертиз для первичной обработки данных (статья)	печатная	Интеллектуальные разработки в интересах строительства и развития ВМФ: Труды НИИ ОСИС ВМФ ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия». Научно-технический сборник. – Петродворец, 2016. – С. 315-316 – Инв. № 102288 (закрытый сборник).	<u>0,12</u> 0,06	Парфенов С.А.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
52.	Алгоритм установления принадлежности смешанных следов крови при взрывной травме на ВМФ (статья)	печатная	Интеллектуальные разработки в интересах строительства и развития ВМФ: Труды НИИ ОСИС ВМФ ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия». Научно-технический сборник. – Петродворец, 2016. – С. 311-314 – Инв. № 102288 (закрытый сборник).	0,24	
53.	Методика безрасчетной судебно-генетической идентификации применительно к чрезвычайным ситуациям (статья)	печатная	Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. – 2016. – № 3. – С. 85-89.	<u>0,6</u> 0,2	Пучков А.А., Лаврентьев В.П.
54.	Методика установления тождества объектов, содержащих ДНК одного лица, без применения вероятностно-статистической оценки (статья)	печатная	Вестник Академии Следственного комитета Российской Федерации. – 2016. – № 2(8). – С. 125-128.	<u>0,48</u> 0,16	Пучков А.А., Лаврентьев В.П.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
55.	Трасологическая оценка следов крови на вещественных доказательствах (статья)	печатная	Современные возможности собирания и исследования вещественных доказательств: сборник материалов Круглого стола в рамках научно-практической конференции «Обеспечение прав и свобод личности в современном мире». – М.: ООО «МАКС Пресс», 2016. – С. 88-94.	0,42	
56.	Трехлетний опыт производства судебно-медицинских экспертиз оказания медицинской помощи собственными экспертными силами Главного следственного управления СК РФ по городу Санкт-Петербургу (статья)	печатная	Вестник Академии Следственного комитета Российской Федерации. – 2017. – № 1(11). – С. 125-128.	<u>0,48</u> 0,096	Селиванов Е.А., Пучков А.А., Лаврентьев В.П., Плотникова Т.А.
57.	Вещественные доказательства: собирание и возможности исследования (монография)	печатная	ISBN: 978-5-4396-1395-3 М.: Юрлитинформ, 2017. – 256 с.	15,36	Под общ. ред. д.ю.н., профессора Егорова Н.Н.
58.	Порядок организации и производства судебно-медицинских экспертиз оказания медицинской помощи (статья)	печатная	Медицинское право. – 2017. – № 3(73). – С. 24-29	0,72	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
59.	Опыт производства собственными экспертными силами ГСУ СК РФ по городу Санкт-Петербургу судебно-медицинских экспертиз оказания медицинской помощи в 2014 – 2016 гг. (статья)	печатная	История Российского центра судебно-медицинской экспертизы в лицах и фактах, к 85-летию со дня образования: Труды Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (24-25 ноября 2016 года, Москва под общ. ред. д.м.н. А.В. Ковалева. – Воронеж: ООО «Издатель-Принт», 2017. – Том 1. – С. 131-135.	<u>0,3</u> 0,1	Лаврентьев В.П., Селиванов Е.А., Пучков А.А., Плотникова Т.А.
60.	Методика безрасчетной судебно-генетической идентификации с применением частот встречаемости аллелей азиатской популяции (статья)	печатная	Сборник материалов международной научно-практической конференции: Сотрудничество Китая и России в рамках инициативы «Один пояс, один путь». – М., 2017. – С. 208-214.	<u>0,42</u> 0,14	Лаврентьев В.П., Пучков А.А.
61.	Возможности выполнения судебно-медицинских экспертиз по «врачебным» уголовным делам собственными экспертными силами Главного следственного управления СК РФ по городу Санкт-Петербургу (статья)	печатная	Медицинское право. – 2017. – № 4(74). – С. 45-48	<u>0,48</u> 0,096	Пучков А.А., Лаврентьев В.П., Селиванов Е.А., Плотникова Т.А.
62.	К вопросу использования порядков и стандартов оказания медицинской помощи для целей уголовного судопроизводства (статья)	печатная	Медицинское право: теория и практика. – 2017. – Том 3, № 1(5). – С. 201-207.	<u>0,42</u> 0,21	Кузнецова А.А.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
63.	Методика депарафинизации гистологических блоков для выделения ДНК из операционно-биопсийного и секционного биологического материала (статья)	печатная	Актуальные вопросы фундаментальной, экспериментальной и клинической морфологии: материалы Всероссийской конференции молодых специалистов. – 2017. – С. 152-153.	<u>0,12</u> 0,04	Кузнецова А.А., Котков Д.В.
64.	Порядок проведения судебно-гистологических исследований по операционно-биопсийному и секционному материалу собственными экспертными силами Главного следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по городу Санкт-Петербургу (статья)	печатная	Актуальные вопросы фундаментальной, экспериментальной и клинической морфологии: материалы Всероссийской конференции молодых специалистов. – 2017. – С. 153-155.	<u>0,18</u> 0,06	Кузнецова А.А., Котков Д.В.
65.	Порядок проведения судебно-генетических экспертиз (статья)	печатная	Актуальные вопросы судебной медицины и права: сборник научно-практических статей. – Казань, 2017. – Вып. 8. – С. 19-24.	0,36	
66.	Порядок назначения и организации производства судебно-гистологических исследований (статья)	печатная	Актуальные вопросы судебной медицины и права: сборник научно-практических статей. – Казань, 2017. – Вып. 8. – С. 24-27.	0,24	
67.	Противоречие или неполнота заключения судебно-медицинского эксперта (статья)	печатная	Актуальные вопросы судебной медицины и права: сборник научно-практических статей. – Казань, 2017. – Вып. 8. – С. 27-33.	0,42	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
68.	Сообществу Балтийских криминалистов один год (статья)	печатная	Актуальные вопросы судебной медицины и права: сборник научно-практических статей. – Казань, 2017. – Вып. 8. – С. 37-42.	0,36	
69.	Методика судебно-медицинских экспертных исследований по фактам ненадлежащего оказания медицинской помощи (статья)	печатная	Медицинское право. – 2017. – № 6(76). – С. 35-41.	0,84	
70.	Алгоритм установления принадлежности смешанных следов ДНК в случаях авиационных происшествий (статья)	печатная	Судебная медицина: вопросы, проблемы, экспертная практика. – Новосибирск, 2017. – Вып. 3. – С. 275-280.	0,36	
71.	Оценка следов крови с помощью криминалистических средств и специальных знаний в области судебной генетики при первоначальных следственных действиях (статья)	печатная	Судебная медицина: вопросы, проблемы, экспертная практика. – Новосибирск, 2017. – Вып. 3. – С. 315-318.	0,24	
72.	Специфика судебно-генетической идентификации неизвестного лица по его предполагаемым сиблингам (статья)	печатная	Судебная медицина: вопросы, проблемы, экспертная практика. – Новосибирск, 2017. – Вып. 3. – С. 318-322.	0,30	
73.	Порядок организации и методика проведения судебно-медицинских экспертиз профессиональных правонарушений медицинских работников (статья)	печатная	Медицинское право: теория и практика. – 2017. – Т. 3. – № 2 (6). – С. 211-222.	0,72	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
74.	Итоги первого года работы Балтийского Сообщества криминалистов (статья)	печатная	Медицинское право: теория и практика. – 2017. – Т. 3. – № 2 (6). – С. 91-97.	0,42	
75.	Актуальные аспекты криминалистической одорологии в уголовном процессе (статья)	печатная	Судебная защита в системе государственного обеспечения прав и свобод граждан. Сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 80-летию Вологодского областного суда. – 2018. – С. 114-116.	<u>0,18</u> 0,09	Ольховикова А.В.
76.	Некоторые проблемы назначения судебно-фоноскопической экспертизы при расследовании уголовных дел (статья)	печатная	Судебная защита в системе государственного обеспечения прав и свобод граждан. Сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 80-летию Вологодского областного суда. – 2018. – С. 46-48.	<u>0,18</u> 0,09	Вошанов К.А.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
77.	Современные особенности судебно-генетической экспертизы при расследовании преступлений (статья)	печатная	Судебная защита в системе государственного обеспечения прав и свобод граждан. Сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 80-летию Вологодского областного суда. – 2018. – С. 77-79.	0,18 0,09	Захарова Е.К.
78.	Судебно-генетическое экспертное сопровождение расследования терактов для следственных органов Северо-Западного федерального округа в 2015-2017 гг (статья)	печатная	Россия – Сирия. Гуманитарный диалог во имя сохранения традиционных ценностей в современном мире. Сборник выступлений участников Международной научно-практической конференции. – 2018. – С. 26-30.	0,3	
79.	Россия и Сирия: дружба народов или братства очаг? (судебно-медицинский анализ гаплотипов мужской Y-хромосомы) (статья)	печатная	Россия – Сирия. Гуманитарный диалог во имя сохранения традиционных ценностей в современном мире. Материалы 2-й Международной научно-практической конференции. – 2018. – С. 239-240.	0,12	
80.	Ятрогенные преступления, совершаемые в сфере здравоохранения, и особый подход к судебно-медицинским экспертным исследованиям (статья)	печатная	Вестник Санкт-Петербургского университета. Медицина. – 2018. – Т. 13. – № 4. – С. 419-429.	1,32	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
81.	Порядок назначения и организации производства судебно-генетических экспертиз: опыт ЭКО управления криминалистики ГСУ СК России по г. Санкт-Петербургу (статья)	печатная	Библиотека криминалиста. Научный журнал. – 2018. – № 1 (36). – С. 364-366.	0,36	
82.	О квалификации статьи 238 УК РФ применительно к ненадлежащей медицинской деятельности (статья)	печатная	Вестник Академии Следственного комитета Российской Федерации. – 2018. – № 1 (15). – С. 58-62.	0,6	
83.	Региональная модель взаимодействия правоохранительных органов и учреждений судебно-медицинской экспертизы при проведении доследственных проверок по фактам смертей граждан (статья)	печатная	Расследование преступлений: проблемы и пути их решения. – 2018. – № 3 (21). – С. 166-171.	0,72	
84.	Случай ненадлежащего оказания медицинской помощи с обстоятельствами, исключающими преступность деяния (статья)	печатная	Медицинское право: теория и практика. – 2018. – Т. 4. – № 1 (7). – С. 84-88.	0,3	
85.	Два года со дня запуска молекулярно-генетической лаборатории Главного следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по городу Санкт-Петербургу (статья)	печатная	Правда и Закон. – 2018. – № 2 (4). – С. 54-63.	1,2	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
86.	Использование специальных знаний судебно-медицинских экспертов Следственного комитета России при расследовании преступлений, связанных с ненадлежащим оказанием медицинской помощи (статья)	печатная	Правда и Закон. – 2018. – № 4 (6). – С. 51-55.	<u>0,6</u> 0,3	Шепелев С.В.
87.	Обстоятельства, подлежащие установлению при расследовании ненадлежащего оказания медицинской помощи в сфере хирургии (статья)	печатная	Правда и Закон. – 2018. – № 4 (6). – С. 60-66.	<u>0,84</u> 0,42	Садкова Ю.В.
88.	Ятрогенные преступления, совершаемые в сфере здравоохранения, и особый подход к производству судебно-медицинских экспертных исследований (статья)	печатная	Медицина и право в XXI веке. Материалы ежегодной международной научно-практической конференции. Под ред. Акулина И.М. – 2018. – С. 158-166.	0,54	
89.	К трёхлетию работы молекулярно-генетической лаборатории Главного следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по городу Санкт-Петербургу (статья)	печатная	Следственный комитет Российской Федерации: второе десятилетие на службе Отечеству. Материалы Международной научно-практической конференции. Под общей редакцией А.М. Багмета. – 2019. – С. 193-196.	<u>0,24</u> 0,06	Бережной Н.И., Скуковский А.Г., Камалутдинова Д.Т.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
90.	Пять лет собственному судебно-медицинскому экспертному направлению в структуре Следственного комитета Российской Федерации на территории Северо-Западного федерального округа (статья)	печатная	Следственный комитет Российской Федерации: второе десятилетие на службе Отечеству. Материалы Международной научно-практической конференции. Под общей редакцией А.М. Багмета. – 2019. – С. 196-199.	0,24	
91.	Forensic support in remote territories of Russian Arctic: the realities of modern education (глава в книге)	печатная	Handbook of Research on International Collaboration, Economic Development, and Sustainability in the Arctic. Chicago. – 2019. – С. 512-525.	0,84	
92.	Корпоративность медицинского сообщества как фактор коррупционного поведения при установлении причинно-следственных связей в судебно-медицинской экспертизе врачебных ошибок (статья)	печатная	Нетерпимость к коррупционному поведению в обществе: проблемы, дискуссии, пути решения. Сборник научных статей по итогам Всероссийской научно-практической конференции. – 2019. – С. 77-81.	0,3 0,15	Елисеева А.В.
93.	Судебно-медицинская правовая экспертиза процесса оказания медицинской помощи: новация или комплексный подход к известному ранее? (приглашение к дискуссии) (статья)	печатная	Вестник Академии Следственного комитета Российской Федерации. – 2019. – № 2 (20). – С. 100-110.	1,32	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
94.	Актуальные аспекты определения причинно-следственных связей в судебно-медицинской экспертизе врачебных ошибок (статья)	печатная	Вестник Студенческого научного общества. – 2019. – Т. 3. – № 10. – С. 165-167.	<u>0,36</u> 0,18	Елисеева А.В.
95.	Особенности проведения судебных медико-криминалистических экспертиз и исследований (статья)	печатная	Расследование преступлений: проблемы и пути их решения. – 2019. – № 1 (23). – С. 113-116.	0,48	
96.	Опыт взаимодействия экспертных подразделений Следственного комитета Российской Федерации с Экспертно-криминалистическим центром Главного управления Министерства внутренних дел России по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области: в преддверии столетия экспертно-криминалистических подразделений МВД России (статья)	печатная	Правда и Закон. – 2019. – № 1 (7). – С. 82-85.	<u>0,48</u> 0,24	Бурько А.В.
97.	К вопросу о правовом регулировании определения степени тяжести вреда здоровью (статья)	печатная	Правда и Закон. – 2019. – № 2 (8). – С. 63-68.	<u>0,72</u> 0,36	Демина Д.А
98.	К юбилею профессора Молина Юрия Александровича (статья)	печатная	Правда и Закон. – 2019. – № 3 (9). – С. 83-85.	<u>0,36</u> 0,18	Кузнецова А.А.
99.	Решение проблемы транспортировки биологических объектов для судебно-генетических экспертных исследований (статья)	печатная	Правда и Закон. – 2019. – № 3 (9). – С. 55-59.	<u>0,36</u> 0,18	Добрынин Д.А., Папилин Г.А.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
100.	Эксперт начинается с детства: к юбилею Почётного работника общего образования Российской Федерации Кузнецовой Ирины Владимировны (статья)	печатная	Правда и Закон. – 2019. – № 4(10). – С. 79-83.	0,12	Кузнецова А.А., Владыкина Е.С., Морозов А.А.
101.	Методология экспертного сопровождения расследования преступлений по фактам ненадлежащего оказания медицинской помощи (монография)	печатная	ISBN: 978-5-85983-336-8 СПб.: изд-во СПбГАУ, 2019. – 166 с.	10,5	
102.	Применение специальных судебно-медицинских знаний в рамках следственных действий при расследовании ятрогенных преступлений (статья)	печатная	Сборник Международной научно-практической конференции, посвященной Дню образования Следственного комитета Республики Беларусь по теме: «Теоретико-прикладные вопросы развития досудебного производства по уголовным делам на современном этапе». – Новополоцк. Полоцкий государственный университет. – 2019. – Т. 2. – С. 196-203.	0,48	

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
103.	Проблемные вопросы современного правового регулирования при применении методов народной (традиционной) медицины (статья)	печатная	Актуальные проблемы управления здоровьем населения. Тематический сборник научных трудов по результатам третьей всероссийской научно-практической конференции «Медицина и право в современных условиях». Выпуск XIII. Под общей редакцией И.А. Переслегиной, В.М. Леванова. – Н. Новгород: Изд-во «ПИМУ», 2020. – Том I – С. 80-85.	<u>0,36</u> 0,18	Елисеева А.В.
104.	Проблемы проведения судебно-медицинских экспертиз по уголовным делам, связанным с профессиональными правонарушениями медицинских работников: комплексный анализ (статья)	печатная	Актуальные проблемы управления здоровьем населения. Тематический сборник научных трудов по результатам третьей всероссийской научно-практической конференции «Медицина и право в современных условиях». Выпуск XIII. Под общей редакцией И.А. Переслегиной, В.М. Леванова. – Н. Новгород: Изд-во «ПИМУ», 2020. – Том II – С. 71-77.	<u>0,42</u> 0,21	Демина Д.А.
105.	Особенности судебно-медицинского содействия в доказывании ятрогенных преступлений по ст. 125 УК РФ (статья)	печатная	Вестник Академии Следственного комитета Российской Федерации. – 2020. – № 1 (23). – С. 109-114.	0,72	
Патенты, научные открытия, а также рационализаторские предложения					

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Способ установления расстояния выстрела из огнестрельного оружия с глушителем (изобретение)	–	Роспатент: Регистрационный № 2006104542 от 13.02.2006 г.	–	Макаров И.Ю., Панчук Ю.П.
2.	Способ установления механизма обтирания клинка окровавленного острого предмета по мазкам на текстильных материалах (изобретение)	–	Роспатент: Регистрационный № 2008148056 от 05.12.2008 г.	–	Толмачев И.А., Макаров И.Ю., Панчук Ю.П.
3.	Способ установления значения угла острия клинка острого предмета по контактными следам крови (изобретение)	–	Роспатент: Регистрационный № 2009107148 от 27.02.2009 г.	–	Толмачев И.А., Макаров И.Ю., Семенов С.Л., Панчук Ю.П.
4.	Способ установления происхождения смешанных следов ДНК (научное открытие)	–	Роспатент: Регистрационный № 2016100659 от 11.01.2016 г.	–	Кузнецова А.А.
5.	Устройство для заморозки и холодной транспортировки биологических объектов (полезная модель)	–	Роспатент: Регистрационный № 2019120946 от 29.10.2019 г.	–	Добрынин Д.А., Папилин Г.А.
6.	Способ использования двойного кожного лоскута для исследования входного и выходного отверстий сквозной колото-резаной раны (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 9898/11 от 05.12.2005.	<u>0,12</u> 0,06	Панчук Ю.П.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
7.	Способ использования силовых кнопок-втулок для фиксации кожного лоскута (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 9897/11 от 05.12.2005.	<u>0,12</u> 0,06	Панчук Ю.П.
8.	Устройство для измерения колото-резаных повреждений на кожных лоскутах (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 9896/11 от 05.12.2005.	<u>0,12</u> 0,06	Панчук Ю.П.
9.	Устройство для промывания кожных лоскутов с колото-резанными повреждениями (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 9733/8 от 15.11.2005.	<u>0,12</u> 0,06	Панчук Ю.П.
10.	Способ контрастного сканирования объемных предметов (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 9908/11 от 23.12.2005.	<u>0,12</u> 0,06	Панчук Ю.П.
11.	Способ сохранения формы колото-резаной раны для ее медико-криминалистического исследования без кожного лоскута (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 9987/5 от 16.10.2006.	<u>0,12</u> 0,04	Макаров И.Ю., Чистова М.А.
12.	Способ сканирования свежих помарок крови на тканом материале (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 9988/5 от 16.10.2006.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Панчук Ю.П.
13.	Способ цветного контрастного фотографирования объемных предметов (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10027/5 от 25.10.2006.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Панчук Ю.П.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
14.	Устройство для экспериментального нанесения следов крови на клинки острых предметов (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10028/5 от 25.10.2006.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Панчук Ю.П.
15.	Способ контрастного сканирования помарок крови на темном тканом материале (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10173/7 от 15.11.2006.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Панчук Ю.П.
16.	Способ медико-криминалистического исследования клинков острых предметов (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10174/7 от 15.11.2006.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Панчук Ю.П.
17.	Способ медико-криминалистического исследования помарок крови на тканом материале (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10175/7 от 15.11.2006.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Панчук Ю.П.
18.	Способ копирования помарок крови с тканых материалов на бумагу (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10176/7 от 15.11.2006.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Панчук Ю.П.
19.	Способ растягивания кожных лоскутов на размеченном пенопластовом блоке (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10009/5 от 20.11.2006.	<u>0,12</u> 0,06	Панчук Ю.П.
20.	Применение смоченной губки повышенной жесткости для выполнения экспериментальных сквозных колото-резаных повреждений (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10010/5 от 20.11.2006.	<u>0,12</u> 0,06	Панчук Ю.П.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
21.	Применение окончатого пенопластового блока для двустороннего исследования кожного лоскута (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10011/5 от 20.11.2006.	<u>0,12</u> 0,06	Панчук Ю.П.
22.	Применение канцелярских папок-вкладышей для сканирования кожных лоскутов (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10012/5 от 20.11.2006.	<u>0,12</u> 0,06	Панчук Ю.П.
23.	Способ сканирования следов крови на тонкой ткани (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10013/5 от 20.11.2006.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Панчук Ю.П.
24.	Использование художественной гуаши для имитации следов крови на контактирующих объектах (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 10014/5 от 20.11.2006.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Панчук Ю.П.
25.	Устройство для получения экспериментальных контактных следов-образцов крови (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11297/8 от 11.11.2008.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Панчук Ю.П.
26.	Способ выявления меди в следе обтирания клинка (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11604/3 от 15.05.2009.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Макаров И.Ю.
27.	Способ установления факта обтирания клинка с использованием метода цветных отпечатков (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11605/3 от 15.05.2009.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Макаров И.Ю.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
28.	Способ определения наличия трёхвалентного железа в материале клинка по следу обтирания (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11606/3 от 15.05.2009.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Макаров И.Ю.
29.	Способ определения наличия двухвалентного железа в материале клинка (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11607/3 от 15.05.2009.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Макаров И.Ю.
30.	Способ определения наличия свободного железа в материале клинка (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11608/3 от 15.05.2009.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Макаров И.Ю.
31.	Способ определения наличия алюминия в материале клинка (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11609/3 от 15.05.2009.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Макаров И.Ю.
32.	Способ определения наличия сурьмы в материале клинка (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11610/3 от 15.05.2009.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Макаров И.Ю.
33.	Способ определения наличия никеля в материале клинка (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11611/3 от 15.05.2009.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Макаров И.Ю.
34.	Способ определения наличия свинца в материале клинка (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11612/3 от 15.05.2009.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Макаров И.Ю.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
35.	Способ определения наличия кобальта в материале клинка (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11613/3 от 15.05.2009.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Макаров И.Ю.
36.	Способ определения основного компонента клинка по контактному следу крови (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 11615/3 от 18.05.2009.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Подгорная Е.Б.
37.	Способ удаления парафина для выделения ДНК из гистологического материала микропрепаратов (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 14011/9 от 20.11.2014.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Толкачева А.А.
38.	Способ использования бытового распылителя для обнаружения следов крови на месте происшествия (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 14104/3 от 26.10.2015.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Кузнецова А.А.
39.	Способ использования набора «Эритрогруппокарт» для разграничения образования следов крови от разных лиц на месте происшествия (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 14218/6 от 26.11.2015.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Кузнецова А.А.
40.	Устройство для обнаружения следов крови на нижних поверхностях объектов обстановки места происшествия (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 14219/6 от 26.11.2015.	<u>0,12</u> 0,04	Толмачев И.А., Кузнецова А.А.

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
41.	Способ использования стандартной центрифужной пробирки на 50 мл типа «Corning® CentriStar™» для изъятия биологических следов со снега (рационализаторское предложение)	печатная	СПб. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова. № 15013 от 19.11.2019.	<u>0,12</u> 0,06	Кузнецова А.А.

(подпись) С.В. Кузнецов

14 апреля 2020 г.