

**Данные по научным публикациям ФБУН «ННИИГП» Роспотребнадзора
в 2018 г.**

Наименование публикации	Выходные данные публикации	Авторы
Оценка окислительного стресса как критерия риска развития заболеваний у работающих разного возраста	Медицина труда и экология человека. 2018.№2. с.61-65.	Страхова Л.А. Блинова Т.В., Трошин В.В., Колесов С.А., Рахманов Р.С. Умнягина И.А.
Обоснование прогностической значимости биохимических и иммунологических показателей в оценке состояния здоровья лиц молодого возраста, занятых в металлургическом производстве *	Управление риском для здоровья работающих и населения в связи с хозяйственной деятельностью предприятий металлургической промышленности: Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Екатеринбург, 12-13 октября 2017 г / под ред. д-ра мед. наук В.Б. Гурвича. - Екатеринбург: Изд-во ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП Роспотребнадзора, 2017.–С. 114-119..	Рахманов Р.С., Блинова Т.В., Страхова Л.А., Колесов С.А., Трошин В.В., Умнягина И.А.
К вопросу о выборе критериев донозологической диагностики здоровья при значительных физических нагрузках на организм человека.*	Донозоология-2017: Мат. XIII Евразийской нуч. конф. «Проблемы гигиенической донозологической диагностики и первичной профилактики заболеваний в современных условиях» (СПб., 14-15,2017).- СПб.: Крисмас+, 2017. С. 57-58	Рахманов Р.С., Блинова Т.В., Страхова Л.А., Колесов С.А., Сапожникова М.А.
К вопросу об оценке влияния микроклимата в холодный (зимний) период года на открытой территории на здоровье работающего человека.*	Экологические проблемы современности: выявление и предупреждение неблагоприятного воздействия антропогенно детерминированных факторов и климатических изменений на окружающую среду и здоровье населения: Мат. Междунар. Форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды, М. (14-15.12. 2017). С.404-406	Рахманов Р.С., Гаджиевбагимов Д.А., Бахмудов Г.Г., Момот Д.А., Аликберов М.Х., Жаргалов С.И.
К вопросу о профилактике внебольничных пневмоний в организованных коллективах взрослых.*	Здоровье населения и среда обитания, 2017.- № 12 (297). С. 29-33	Рахманов Р.С., Потехина Н.Н., Гришин И. А., Сгибнев Д.В, Тарасов А.В.

Адаптационные реакции организма при влиянии морского климата на здоровье населения в регионах России.	Н.Новгород: Стимул-СТ, 2018.100с.	Рахманов Р.С., Тарасов А.В.
Оценка влияния на человека морского климата в зимний период года в условиях Калининградского анклава.*	Экологические проблемы современности: выявление и предупреждение неблагоприятного воздействия антропогенно детерминированных факторов и климатических изменений на окружающую среду и здоровье населения: Мат. Междунар. Форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды, М. (14-15.12. 2017). С. 489-491	Тарасов А.В., Колдунов И.Н., Рахманов Р.С.
Анализ результатов периодических медицинских осмотров на территории Нижегородской области	Медицина труда и экология человека. 2018.№2. с.28-32.	Трошин В.В., Владыко Н.В.
Comparison of Machine Learning Methods for Analysis of Ulcerative Colitis Proteomic Data.*	OM&P 2017 Volume 3 Issue 1, pages 25-29; doi:10.20388/omp2017.001.0044	Rybllov A., Kolesov S., Fedulova E., Karyakin N. et all.
К вопросу о риске работающих при перемещении в различные регионы страны.	в сб. «Профилактическая медицина как научно-практическая основа сохранения и укрепления здоровья». – Нижний Новгород, 2018. –изд-во «Ремедиум» - с. 68-72	Рахманов Р.С., Басалыга В.Н., Бахмудов Г.Г., Гаджиibraгимов Д.А., Гришин И.А., Меджидова М.А., Тарасов А.В. К
Оценка профессионального риска у работников основных профессий на предприятии по производству электрооборудования.	в сб. «Профилактическая медицина как научно-практическая основа сохранения и укрепления здоровья». – Нижний Новгород, 2018. –изд-во «Ремедиум» - с. 51-54	Некрасова М.М., Зуев А.В., Васильева Т.Н., Жукова Н.В.
Оценка риска здоровью военнослужащих, проходящих службу по контракту, и условий труда в республике Дагестан.	в сб. «Профилактическая медицина как научно-практическая основа сохранения и укрепления здоровья». – Нижний Новгород, 2018. –изд-во «Ремедиум» - с. 9-12	Аликберов М.Х., Гаджиibraгимов Д.А., Бахмудов Г.Г., Рахманов Р.С., Гришин И.А.
Токсическое и экологическое поражения нервной системы	В кн.: Руководство по неврологии. Учебное пособие для врачей/ В.Д. Трошин. М.:МИА.2018. С.552-631.	Морозова О.А., Трошин В.В.

Характеристика фолликулярных тироцитов щитовидной железы при различных режимах двигательной активности.	Современные проблемы науки и образования.2018.№ 4 (электронный журнал)	Безденежных А.В., Радаев А.А., Федотов В.Д., Мирошниченко В.В.
Риск формирования метаболических нарушений у работников со сменным режимом труда	Мат-лы Всероссийской научно-практической интернет-конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора с международным участием «Фундаментальные и прикладные аспекты анализа риска здоровью населения». 8-12 октября 2018 г. Пермь. http://fcrisk.ru/node/1577 7	Черникова Е.Ф. Федотова И.В., Некрасова М.М.
Улучшение антиоксидантной защиты фармнутриентом, полученным по криогенной технологии	Биомедицина. 2018, №3, с. 74-79	Блинова Т.В., Страхова Л.А., Рахманов Р.С., Колесов С.А., Хайров Р.С., Тарасов А.В.
Оценка влияния сочетанного действия климатических условий как факторов риска для здоровья населения в Дагестане	Здоровье населения и среда обитания. 2018.№10. с.	Рахманов Р.С., Колесов С.А., Жаргалов С.И., Непряхин Д.В.
К вопросу о риске здоровью при влиянии погодно-климатических условий в холодный период года у работающих	Анализ риска здоровью. 2018. № 2. С.70-77	Р.С. Рахманов , С.А. Колесов , М.Х. Аликберов , Н.Н. Потехина , Н.И. Белоусько , А.В. Тарасов , Д.В. Непряхин, С.И. Жаргалов
Влияние сахарного диабета 2-го типа на клинико-функциональные характеристики и маркеры системного воспаления у больных профессиональной хронической обструктивной болезнью легких	Медицинский альманах,2018, №6(57), с.126-131.	Макарова Е.В., Березина Н.А., Умнягина И.А., Милютин М.Ю., Сивохина О.А.
Особенности, факторы риска и прогноз гипергликемии у больных с обструктивными заболеваниями легких	Медицинский альманах,2018, №6(57), с.120-125.	Пластинина С.С., Милютин М.Ю., Макарова Е.В., Варварина Г.Н., Березина Н.А., Белова М.В., Кузьмичева Е.С., Золотова В.В.
Конституционные предпосылки патологии внутренних органов.	Единство науки, образования и практики медицине будущего. Посвящается 110-летию со дня рождения академика АМН СССР, профессора Д.А. Жданова и 260-летию Первого МГМУ имени И.М. Сеченова :	Стельникова И.Г., Богомолова Е.С., Федотов В.Д., Федотова О.О., Кирилова Д.А.

	сб. статей / ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет). — Москва : Издательство Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, 2018. С.142-146.	
Особенности морфологических параметров легких и мышцелоков коленного сустава при двигательных нагрузках	Морфология – науке и практической медицине : сборник научных трудов, посвященный 100-летию ВГМУ им. Н. Н. Бурденко / [под ред. И. Э. Есауленко]. – Воронеж : Издательской полиграфический центр «Научная книга», 2018. С. 198-201.	Курникова А.А., Мельников А.А., Боков А.Е., Федотов В.Д., Стрельникова И.Г.
Проблемы профессиональной ХОБЛ: фокус на коморбидность	Медицинские этюды Сборник тезисов Научной Сессии молодых учёных и студентов. Нижний Новгород, 21-22 марта 2018 г. Организаторы: Приволжский исследовательский медицинский университет. Из-во ПИМУ. С.90-91.	Новикова А.Н., Гулузаде Д.Г., Шмонин Д.О., Николаев Д.В., Федотов В.Д.
Факторы риска гипергликемии у больных обструктивными заболеваниями легких в реальной клинической практике	Сборник тезисов XIII национального конгресса терапевтов. Москва. Ноябрь 2018. с.179-180.	Милютин М.Ю., Пластинина С.С., Макарова Е.В.
Психологический статус пациентов с бронхообструктивными заболеваниями	Сборник тезисов XIII национального конгресса терапевтов. Москва. Ноябрь 2018. с.191.	Сивохина О.А., Макарова Е.В., Леванов В.М.
Растворимые формы мембранных молекул иммунных клеток при сочетании хронической обструктивной болезни легких с бронхиальной астмой	Сборник тезисов XXVIII национального конгресса по болезням органов дыхания. Москва. 2018.с. 194-195.	Макарова Е.В., Любавина Н.А., Меньков Н.В., Варварина Г.Н., Умнягина И.А.
Растворимые формы дифференцируемых антигенов лейкоцитов как биомаркеры при фенотипе хронической обструктивной болезни легких с частыми обострениями	Аллергология и иммунология. 2018. №2(19).с.112-113.	Макарова Е.В., Любавина Н.А., Варварина Г.А., Меньков Н.В., Тюрикова Л.В., Сальцев С.Г., Умнягина И.А., Новиков В.В.
Бенз(а)пирен как показатель загрязнения воздуха примагистральной зоны.*	Материалы Международного Форума Научного совета РФ «Экологические проблемы современности выявления и предупреждения неблагоприятного воздействия	Федотова И.В., Потапова И.А., Краснова С.А., Зуев А.В., Васильева Т.Н.

	антропогенно детерминированных факторов и климатических изменений на окружающую среду и здоровье населения», 14-15 декабря 2017 г. – М., 2017. – С.518-521	
Сердечно-сосудистые заболевания у водителей и безопасность дорожного движения.	Медицина труда и промышленная экология, 2018, №3, с. 27-29.	Трошин В.В., Федотова И.В., Блинова Т.В., Морозова П.Н.
Влияние инфразвука на акустическую среду селитебной зоны	Безопасность и охрана труда, 2018, №1, с. 38-40.	Зуев А.В., Федотова И.В., Васильева Т.Н., Некрасова М.М.
Оценка влияния транспортного шума на акустическую среду жилых помещений.	в сб. «Профилактическая медицина как научно-практическая основа сохранения и укрепления здоровья». – Нижний Новгород, 2018. –изд-во «Ремедиум» - с. 37-40	Зуев А.В., Федотова И.В., Васильева Т.Н., Некрасова М.М.
Оценка состояния здоровья водителей, осуществляющих пассажирские грузоперевозки в условиях большого города.	в сб. «Профилактическая медицина как научно-практическая основа сохранения и укрепления здоровья». – Нижний Новгород, 2018. –изд-во «Ремедиум» - с. 86-90	Федотова И.В., Трошин В.В., Некрасова М.М.
Клинические и гигиенические аспекты безопасности дорожного движения	Безопасность и охрана труда. 2018.»2.с.57-62.	Федотова И.В., Трошин В.В., Некрасова М.М., Потапова И.А.
Влияние особенностей условий труда и городской среды на формирование метаболических нарушений у полицейских-регулирующих	Гигиена труда и медицинская экология (Республика Казахстан), 2018, №2(59), с. 110-115.	Федотова И.В., Черникова Е.Ф., Некрасова М.М.
Возможность применения импульсного магнитного поля в качестве протектора повреждающего действия гипоксии	Биомедицина, 2018, №3, с. 90-100	Крылов В.Н., Лобкаева Е.П., Ошевский Л.В., Лабынцева О.М., Федотов В.Д., Ананьева Ю.Е., Рохмистрова Е.Г.
О некоторых психологических особенностях медсестер, находящихся на стадии первичной профессионализации.*	В сборнике: «Традиционная и инновационная наука: история, современное состояние, перспективы" сборник статей Международной научно-практической конференции: в 2 частях. 2017. С. 248-250.	Васильева Т.Н.
Сравнительная оценка влияния информационной нагрузки на представителей коммуникативных и	Безопасность и охрана труда, 2018, №1, с. 41-45.	Васильева Т.Н., Федотова И.В., Некрасова М.М., Зуев А.В.

операторских профессий.		
Цифровая экономика и профессии будущего – новая сфера для решения проблем профилактики негативных эффектов.*	Безопасность и охрана труда. 2017, №4, с.36-39	Васильева Т.Н., Федотова И.В., Зуев А.В., Романов В.В.
Психологическая помощь фармацевтам для повышения устойчивости к профессиональным стресс-факторам.	в сб. «Профилактическая медицина как научно-практическая основа сохранения и укрепления здоровья». – Нижний Новгород, 2018. – изд-во «Ремедиум» - с. 27-31	Васильева Т.Н., Федотова И.В.
Психопрофилактика неблагоприятного воздействия стрессфакторов у воспитателей детского сада.	Безопасность и охрана труда. 2018. №3. (электронный журнал)	Васильева Т.Н., Федотова И.В., Романов В.В.
Оптимизация психофизиологического состояния офисных работников, подвергающихся воздействию информационной нагрузки и психоэмоционального напряжения, вызванной реорганизацией штата.	Безопасность и охрана труда. 2018. №3. (электронный журнал)	Васильева Т.Н., Федотова И.В., Зуев А.В., Некрасова М.М., Колова О.В.
Психосоциальные аспекты профилактики профессионального стресса у работников стоматологической поликлиники	Медицина труда и экология человека. 2018. №3. с.38-42.	Васильева Т.Н., Федотова И.В.
Использование психотехники для формирования профессиональных качеств, необходимых для успешной деятельности продавцов консультантов	Медицинский альманах, 2018, №4(55), с. 152-156.	Васильева Т.Н., Федотова И.В., Некрасова И.В., Зуев А.В.
Особенности антропометрических индексов у студентов.	Сб. «Инновационные внедрения в области медицины и фармакологии». №3. – М., 2018. - 51с.	Федотов В.Д., Постникова, А.Д., Старцев А.А., Даутов Д.Р., Карапетян В.В., Кочерян Г.С., Захарова А.А.
Решение профессиональных задач в рамках выпускных квалификационных работ бакалавров по направлению Сервис.	Интернет-журнал «Мир науки», 2018 №2,	Мухина М.В., Фокина Т.А., Васильева Т.Н., Романов В.В., Соколова А.С.
Особенности метаболизма хоккеистов высшей квалификации в ходе соревновательного периода.	Кубанский научный медицинский вестник. 2018; 25(1): 82-87. DOI: 10.25207 / 1608-6228-2018-25-1-82-97	Колесов С.А., Рахманов Р.С., Блинова Т.В., Страхова Л.А., Хайров Р.Ш.

Способ определения содержания витамина К1 в продуктах растительного происхождения. Патент на изобретение №2647451 от 15.03.2018.	Изобретения. Полезные модели (официальный бюллетень Роспатент).-М.;ФИПС.-№8.- 2018, 11.03.2018-20.03.2018	Рахманов Р.С., Крылова И.В., Потапова И.А., Белоусько Н.И.
К вопросу о компенсации когортно-индивидуальной витаминно-минеральной недостаточности организма.	Медицинский альманах, 2018, №2 (53), с.101-106.	Рахманов Р.С., Разгулин С.А., Блинова Т.В., Страхова Л.А., Орлов А.Л., Белоусько Н.И., Момот Д.А., Аликберов М.Х., Тарасов А.В.
Гигиенические основы организации, оценки и коррекции питания различных групп населения.*	Н. Новгород: изд-во НижГМА, 2017.280с.	Богомолова Е.С., Рахманов Р.С., Ашина М.В. и др.
Коррекция метаболического статуса спортсменов специальным продуктом питания, оценка его эффективности.*	Сибирское медицинское обозрение, 2017.- № 6. С. 77-85	Рахманов Р.С., Блинова Т.В., Страхова Л.А. и др.
Разработка метода определения витамина К1 в растительных продуктах с целью снижения риска развития К-витаминной недостаточности у населения.*	Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены: Материалы IX Всеросс. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора (Иркутск 5-7.12.2017). С. 76-77	Крылова И.В., Потапова И.А.
О риске развития эндемических заболеваний у населения на различных территориях Республики Дагестан.*	Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены: Материалы IX Всеросс. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора (Иркутск 5-7.12.2017). С. 15-16.	Аликберов М.Х., Бахмудов Г.Г.
Оценка эффективности оптимизации рациона питания спортсменов специальным натуральным продуктом, произведенным по криогенной технологии.*	Функциональные продукты питания: научные основы разработки, производства и потребления. ФПП-2017: Мат.1-й Междунар. науч.-практич. конф. (М., ФНЦ пищевых систем им. В.А. Горбатова РАН, 25.X.2017). с.16	Рахманов Р.С., Груздева А.Е., Филиппова О.Н.
Изменение антиоксидантного статуса спортсменов при включении в рацион питания	Вопросы питания, т.86, № 4.2017, с. 104-112	Рахманов Р.С., Груздева А.Е., Блинова Т.В. и др.

произведенных по криогенной технологии концентрированных пищевых продуктов.*		
Оценка эффективности оптимизации рациона питания спортсменов специальным натуральным продуктом, произведенным по криогенной технологии.*	Функциональные продукты питания: научные основы разработки, производства и потребления. ФПП-2017: Мат.1-й Междунар. науч.-практич. конф. (М., ФНЦ пищевых систем им. В.А. Горбатова РАН, 25.X.2017). с.16	Рахманов Р.С., Груздева А.Е., Филиппова О.Н.
Динамика показателей детоксицирующей и антиоксидантной систем организма на фоне приема натуральных концентрированных пищевых продуктов.*	Вятский медицинский вестник, 4(56).2017, с.46-50	Рахманов Р.С., Колесов С.А., Блинова Т.В., Страхова Л.А.
Кефир, обогащенный хитозановым комплексом	Переработка молока, 2018 (223).- № 4	Рахманов Р.С., Трошин В.В., Блинова Т.В.
Оценка влияния натуральных продуктов, произведенных по криогенной технологии, на активность ферментов призначительных физических нагрузках.	Медицинский альманах, 2018, №1, с.80-83.	Рахманов Р.С., Разгулин С.А., Блинова Т.В., Груздева А.Е., Колесов С.А., Страхова Л.А., Умнягина И.А., Ионкин С.В., Хайров Р.Ш.
Оценка состояния окислительного стресса и антиоксидантной защиты спортсменов при включении в рацион питания специального продукта спортивного питания.*	Спортивная медицина: наука и практика. 2017.Т.7.№4. с. 5-11. DOI: 10.17238/ISSN2223-25242017.4.5.	Рахманов Р.С., Блинова Т.В., Страхова Л.А., Колесов С.А., Трошин В.В.
Оценка функциональной надежности спортсменов по показателям обменных процессов организма.	Вестник сортивной науки. 2018. №1. С. 44-49	Рахманов Р.С., Разгулин С.А., Блинова Т.В., Колесов С.А., Страхова Л.А., Берзин И.А., Хайров Р.Ш.
Зависимость отклонений в состоянии здоровья обучающихся от наполняемости классов в общеобразовательных организациях.*	Российская гигиена – развивая традиции, устремляемся в будущее: Мат. XII Всеросс. съезда гигиенистов и санитарных врачей (М. 17-18.XI.2017),- Т. 1. С. 589-592	Рахманов Р.С., Богомолова Е.С., Кузмичев Ю.Г. и др.
К вопросу о риске развития кариеса твердых тканей зубов у детского и подросткового населения Республики Дагестан.*	Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены: Материалы IX Всеросс. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов	Аликберов М.Х.

	Роспотребнадзора (Иркутск 5-7.12.2017). С. 14-15	
Состояние здоровья и умственная работоспособность школьников, обучающихся в условиях разной наполняемости классных коллективов.*	Медицинский альманах, 2017.- № 4. С. 162-166	Рахманов Р.С., Котова Н.В., Олюшина Е.А., Шапошникова М.В., Ковальчук С.Н.
Определение адаптационных резервов организма детей и школьников	Программы для ЭВМ, базы данных типологии интегральных микросхем: Официальный бюллетень ФИПС (Роспатент).- М.: ФИПС, 21.11-20.12 2018 г.. № 12-2018.- №. RU 2018665174	Рахманов Р.С., Орлов А.Л.
К вопросу о факторах риска развития кариеса твердых тканей зубов при акклиматизации.*	Анализ риска здоровью. – 2017. – № 4. С. 91–96	Рахманов Р.С., Аликберов М.Х., Омарова З.А.
Оценка риска здоровью населения Республики Дагестан по некоторым показателям содержания минеральных веществ в воде и почве, мигрирующих в организм человека по пищевым цепочкам.*	Здоровье населения и среда обитания, 2017.- № 11 (296). С. 20-24	Аликберов М.Х., Рахманов Р.С., Гаджиibraгимов Д.А.
Расчет интегрального коэффициента физического развития школьников.	Программы для ЭВМ, базы данных типологии интегральных микросхем: Официальный бюллетень ФИПС (Роспатент).- М.: ФИПС, 15.01.2018 г.. № 1.- №. RU 2018610651	Рахманов Р.С., Богомолова Е.С., Орлов А. Л. и др.
Оценка риска развития кариеса твердых тканей зубов у взрослого населения при комплексном воздействии погодноклиматических и профессиональных факторов.	Здоровье населения и среда обитания, 2018 (298).- № 1. С. 4-6.	Рахманов Р.С., Аликберов М.Х., Бахмудов Г.Г. и др.
К вопросу о связи заболеваемости кариесом твердых тканей зубов с обеспеченностью населения питьевой водой с недостаточным содержанием фтора.*	Материалы Всеросс. науч.-практич. конф. молодых ученых с междунар. участием «Актуальные вопросы нутрициологии, биотехнологии и безопасности пищи».- М. (12-13.X.2017). С. 11-13	Аликберов М.Х., Рахманов Р.С.

* - публикации не были включены в отчет за 2017 г.