# ВЕСТНИК





# ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ 6 • 2020

# РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

# **EDITORIAL BOARD**

## ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

## С.В. Алексеев,

доктор юридических наук, профессор, Почетный работник высшего профессионального образования РФ, Почетный работник науки и техники РФ

## Ю.М. Антонян,

доктор юридических наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ

## А.В. Барков,

доктор юридических наук, профессор

## Е.Н. Бегалиев,

доктор юридических наук, профессор, Почетный работник образования (Республика Казахстан)

доктор юридических наук, профессор, академик РАЕН

## Е.В. Богданов,

доктор юридических наук, профессор

## Г.А. Василевич,

доктор юридических наук, профессор, Заслуженный юрист (Республика Беларусь)

## К.К. Гасанов,

доктор юридических наук, профессор

## В.И. Елинский,

доктор юридических наук, профессор, Почетный сотрудник Следственного комитета РФ

## А.Е. Епифанов,

доктор юридических наук, профессор

## О.Д. Жук,

доктор юридических наук, профессор, Почетный работник прокуратуры РФ, академик РАЕН

# О.В. Зиборов,

доктор юридических наук, доцент

## С.В. Иванцов,

доктор юридических наук, профессор

## О.Ю. Ильина,

доктор юридических наук, профессор

## Н.Г. Кадников,

доктор юридических наук, профессор, Почетный работник высшего профессионального образования РФ

# Р.А. Каламкарян,

доктор юридических наук, профессор

## В.П. Камышанский,

доктор юридических наук, профессор, Почетный работник высшего образования РФ

## О.Г. Карпович,

доктор юридических наук, доктор политических наук, профессор

## А.И. Клименко,

доктор юридических наук, доцент

## Н.А. Колоколов,

доктор юридических наук, профессор

## LEGAL SCIENCES

Doctor of Legal Sciences, Professor, Honorary Worker of Higher Professional Education of Russia, Honorary Worker of Science and Technology of Russia

Yu.M. Antonyan, Doctor of Legal Sciences, Professor, Honored Worker of Science of Russia

## A.V. Barkov,

Doctor of Legal Sciences, Professor

## E.N. Begaliev,

Doctor of Legal Sciences, Professor, Honorary Worker of Education (Republic of Kazakhstan)

Doctor of Legal Sciences, Professor, Member of RANS

# E.V. Bogdanov,

Doctor of Legal Sciences, Professor

**G.A. Vasilevich,**Doctor of Legal Sciences, Professor,
Honored Lawyer (Republic of Belarus)

## K.K. Gasanov,

Doctor of Legal Sciences, Professor

Doctor of Legal Sciences, Professor, Honorary Employee of Investigate Committee of Russia

## A.E. Epifanov,

Doctor of Legal Sciences, Professor

## O.D. Zhuk,

Doctor of Legal Sciences, Professor, Honorary Worker of Prosecutor of Russia, Member of RANS

## O.V. Ziborov,

Doctor of Legal Sciences, Associate Professor

## S.V. Ivantsov.

Doctor of Legal Sciences, Professor

# O.Yu. Il'ina,

Doctor of Legal Sciences, Professor

**N.G. Kadnikov,** Doctor of Legal Sciences, Professor, Honorary Worker of Higher Professional Education of Russia

R.A. Kalamkaryan, Doctor of Legal Sciences, Professor

# V.P. Kamyshanskiy,

Doctor of Legal Sciences, Professor, Honorary Worker of Higher Education of Russia

O.G. Karpovich,
Doctor of Legal Sciences,
Doctor of Political Sciences, Professor

**A.I. Klimenko,** Doctor of Legal Sciences, Associate Professor

## N.A. Kolokolov,

Doctor of Legal Sciences, Professor

# **ВЕСТНИК**

# ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Содержание → № 6 • 2020

								КI	

Шманёва Л.В., Шманёв С.В. Форсайт-технология и метод дорожных карт
как универсальный подход к исследованию закономерностей цикличной
динамики социально-экономического развития государства11
Бобошко Н.М. Коррупция в сфере государственных закупок
как угроза экономической безопасности государства
Кайтмазов В.А. Экономическая безопасность: доктринальный подход
к определению и содержанию
Катасонова Е.Н. Изменения системы планирования государственных закупок
в МВД России в режиме ограничительных мер
по противодействию распространения COVID-19
Сараджева О.В. Минерально-сырьевые ресурсы России
в вопросах экономической безопасности страны
Кириллов И.Е., Морозов И.Н., Мурашев П.М., Богатиков В.Н.
Нечетко-определенная модель технологического процесса измельчения
Косов М.Е., Рогова Т.М., Зотов А.Е. Правовой режим зеленых облигаций
Эриашвили Н.Д., Колесникова Е.Н. Трансформация подходов к бухгалтерскому
учету налога на прибыль в свете новвоведений законодательного регулирования 50
ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ
Грошев С.Н. Опыт имперского строительства в Древнем Риме.
К вопросу о проблематике построения государственности современной России 54
<b>Иваняков Р.И., Пушилин Р.В.</b> От острога до тюремного замка
Лукашевич Д.А. Радикальная экономическая реформа в СССР (1987–1991 гг.)
и проблема предмета советского трудового права
Михайлова Н.В. Становление ответственности
за преступления против собственности в древнерусском праве
Яцкова А.П. Формирование советского хозяйственного права
как отрасли права и науки
Грудинин Н.С. Индикаторы и проблемы развития парламентаризма
в России в первой четверти XXI века
Багдасарова А.Э., Джафаров Н.К. Актуальные проблемы
в сфере жилищно-коммунального хозяйства
Канаева Ю.А. Гражданско-правовое регулирование правоотношений
по реализации права на жилище сотрудников полиции в зарубежных странах
Красильникова Т.К. Истоки организации корпоративных
форм хозяйствования в России
Купцова Ю.И., Стрельникова И.А. Особенности и основания изменения
и расторжения гражданско-правового договора
<b>Ларина Т.В.</b> Действие источников гражданского права во времени и по кругу лиц 93
<b>Мерзлов В.М.</b> Перспективы онлайн-кредитования в России
Москаленко А.И. Место и роль информационных технологий
в развитии законодательства об интеллектуальной собственности
Рыжих И.В. К вопросу о категории добросовестность в гражданском праве
Титор С.Е. Особенности регулирования трудовых отношений младшего
медицинского персонала в г. Москве
Казанцев С.Я., Саркисов О.Р., Любарский Е.Л. Современные
эколого-правовые проблемы и предпосылки реформирования лесного законодательства Российской Федерации
лесного законодательства госсиискои Федерации
хищения как квалифицирующих признаков мошенничества в уголовном праве России 122
лицения как кванифицирующих признаков мощениичества в уголовном праве госсии 122

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия.

Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ № ФС77-27627 от 16 марта 2007 г.

Перерегистрировано: Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ № ФС77-62944 от 31 августа 2015 г.

Научный редактор, ответственный за издание, лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники, доктор экономических наук, кандидат юридических наук, кандидат исторических наук, профессор

**Н.Д. Эриашвили E-mail:** nodari@unity-dana.ru Тел. 8 (499) 740-68-30

Главный редактор М.В. Саудаханов кандидат юридических наук

В подготовке номера участвовали:

М.И. Никитин, Л.С. Антоненко, Д.Е. Барикаева, А.И. Антошина Верстка М.Е. Киселева

## УЧРЕДИТЕЛЬ: ФГКОУ ВО

«Московский университет Министерства внутренних дел Российской Федерации имени В.Я. Кикотя»

117997, г. Москва, ул. Академика Волгина, д. 12

Адрес издателя и редакции: 109028, Москва, Малый Ивановский пер., д. 2 Тел. 628-57-16 https://vk.com/mosumvd.official https://www.instagram.com/ mosumvd.official/

Индекс по каталогу Агентства «Роспечать» – 81108

Подписано в печать 25.12.2020 г. Цена свободная

Гаджиалиева Н.Ш. Кассационное производство в судебной коллегии
Верховного Суда Российской Федерации (вторая кассация)
жерновой М.Г., Чиненов Е.В., Попов А.М. Особенности оказания первой помощи
сотрудниками ОВД в условиях новой коронавирусной инфекции (COVID-19)249
Тумаков А.В., Рогачев Е.С., Миронова Л.Ю. Об организационно-правовом
обеспечении функционирования института частных судебных
приставов-исполнителей в Российской Федерации
ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ
Смирнова И.Н. Совершенствование методический системы подготовки будущих
учителей информатики в условиях реформирования системы образования260
Юркина Л.В., Балакирева Ю.А. Факторы успешности изучения
иностранных языков подростками и юношами
Балахонский В.В., Рожков А.А., Торопов В.А. Формирование готовности
сотрудников полиции к пресечению противоправных действий:
правовой, педагогический и психологический аспекты
Березина А.А. К вопросу о цифровизации высшего образования в России275
Брызгалова И.В. Использование проектной методики в процессе повышения
познавательно-профессионального интереса курсантов вузов ФСИН России280
Бычков В.М., Калашников К.П., Бычков М.В. Значимость волевых качеств
и их зависимость от навыков физической подготовки в профессиональной
деятельности сотрудника полиции, связанной с применением физической
силы для пресечения противоправных посягательств правонарушителя284
Жевлакович С.С. Профессиональные стандарты
и ведомственные квалификационные требования
к специальной профессиональной подготовке выпускников
Зиннуров Ф.К., Чанышева Г.Г., Марданов Д.Р., Марданов Г.Д. Формы реализации
ситуационного обучения в образовательных организациях МВД России295
Казанцева Л.А. Психолого-педагогические стратегии модернизации
высшего профессионального образования в условиях современного
глобального информационного общества
Нестеров А.Ю. Применение образовательных технологий для организации
и проведения занятий по огневой подготовке с сотрудниками ОВД305
Никоноров Е.А., Кулиничев А.Н., Воротник А.Н., Третьяков А.А. Исследование
влияния занятий физической культурой на образовательную деятельность
в образовательных организациях высшего образования
Новик Н.Н. Формирование функциональной грамотности будущих педагогов
в цифровом профессиональном образовательном пространстве
Платонов Д.А., Дементьев В.Л. Формирование специализированных
волевых качеств сотрудников полиции у курсантов образовательных организаций
МВД России
Тихомиров В.А., Ефременко М.А., Абрамов Я.А. Разработка упражнений,
направленных на развитие специфических координационных способностей
как составной части ловкости
Тоноян Х.А., Колокатова Л.Ф., Костиков К.Н., Власов М.В. Подготовка
студентов в высших учебных заведениях России в условиях современной
цифровой образовательной среды по предмету физическая культура и спорт330
Ходжабегова К.Л. Аббревиация в русском языке как иностранном –
один из продуктивных способов словообразования
Жуков С.Н., Подливаев Б.А., Панков В.А., Юртаев О.Н. Моделирование
тренировочных нагрузок в каратэ в условиях предсоревновательной подготовки342
Костылев А.О. Значение соблюдения установленной формы одежды и строевой
выправки переменным составом образовательных организаций системы
МВД России для воспитания любви к избранной профессии
Осокин Р.Б. Полезный учебник. Рецензия. «Уголовное право. Общая часть.
Для экономических специальностей»



Журнал был учрежден в 2007 году с названием «Вестник Академии экономической безопасности МВД России» (свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ФС77-27627 от 16 марта 2007 г.) и вот уже более восьми лет является одним из авторитетных и узнаваемых в научном сообществе изданий в области экономики, юриспруденции, педагогики и психологии.

На основании Заключения Президиума ВАК Минобрнауки России «Вестник Академии экономической безопасности МВД России» был неоднократно включен в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук.

В соответствии с Приказом МВД России № 716 от 24 июня 2011 г. Академия экономической безопасности МВД России с 1 сентября 2011 г. была реорганизована путем присоединения к Московскому университету МВД России имени В.Я. Кикотя. В результате реорганизации всеправа на журнал «Вестник Академии экономической безопасности МВД России» перешли к Московскому университету МВД России имени В.Я. Кикотя в порядке правопреемства.

В 2015 году журнал «Вестник Академии экономической безопасности МВД России» был перерегистрирован с новым названием — «Вестник экономической безопасности».

В настоящее время редакция обновленного журнала продолжает лучшие традиции этого периодического печатного издания.

Подписной индекс Агенства «Роспечать» **81108**, или на сайте Научной электронной библиотеки: http://elibrary.ru





УДК 34 ББК 67.6 DOI 10.24411/2414-3995-2020-10394

© М.Г. Жерновой, Е.В. Чиненов, А.М. Попов, 2020

# ОСОБЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ СОТРУДНИКАМИ ОВД В УСЛОВИЯХ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19)

Михаил Геннадиевич Жерновой

преподаватель кафедры криминалистики,

кандидат медицинских наук

Белгородский юридический институт МВД России имени И.Д. Путилина (308024, Белгород, ул. Горького, д. 71)

E-mail: Mihail Zhernovoy@mail.ru;

## Евгений Владимирович Чиненов,

начальник кафедры криминалистики,

кандидат экономических наук, доцент

Белгородский юридический институт МВД России имени И.Д. Путилина (308024, Белгород, ул. Горького, д. 71)

E-mail: chinenovevg@yandex.ru;

## Алексей Михайлович Попов,

доцент кафедры криминалистики,

кандидат юридических наук, доцент

Московская академия Следственного комитета Российской Федерации (125080, Москва, ул. Врубеля, д. 12)

E-mail: pamtambov@yandex.ru

Аннотация. Представлены основные концептуальные подходы к оказанию первой помощи пострадавшим сотрудниками ОВД, гражданскими служащими и работниками системы МВД в условиях новой 2019-nCoV инфекции. Способ распространения и пути передачи новой COVID-19 инфекции отражаются на особенностях оказания первой помощи пострадавшим. Учитывая тот факт, что в силу выполнения своих служебных обязанностей работники и служащие правоохранительных структур обязаны при необходимости проводить мероприятия по оказанию первой помощи, важно учитывать нюансы ее оказания в условиях распространения новой 2019-nCoV инфекции.

**Ключевые слова:** сотрудники ОВД, гражданские служащие, работники МВД, коронавирус, новая 2019-nCoV инфекция, COVID-19, пострадавший.

# FEATURES OF FIRST AID BY POLICE OFFICERS IN THE CONTEXT OF A NEW CORONAVIRUS INFECTION (COVID-19)

Mihail G. Zhernovoy,

Lecturer of the Department of Criminology,

Candidate of Medical Sciences

Belgorod Law Institute of the Ministry of Internal Affairs of Russia named after I.D. Putilina (308024, Belgorod, ul. Gorky, d. 71);

Evgeniy V. Chinenov,

Head of the Department of Criminology,

Candidate of Economic Sciences, Associate professor

Belgorod Law Institute of the Ministry of Internal Affairs of Russia named after I.D. Putilina (308024, Belgorod, ul. Gorky, d. 71);

Aleksey M. Popov,

Associate Professor of the Department of Criminology,

Candidate of Legal Sciences, Associate Professor

Moscow Academy of the Investigative Committee of the Russian Federation (125080, Moscow, ul. Vrubelya, d. 12)

**Abstract.** The article presents the main conceptual approaches to providing first aid to victims by police officers, civil servants and employees of the Ministry of internal Affairs in the new 2019-nCoV infection. The method of spread and transmission of the new COVID-19 infection are reflected in the features of first aid to victims. Given the fact that due to the performance of their official duties, employees and employees of law enforcement agencies are required to carry out first aid measures if necessary, it is important to take into account the nuances of its provision in the context of the spread of the new 2019-nCoV infection.

**Keywords:** police officers, civil servants, employees of the Ministry of internal Affairs, coronavirus, new 2019-nCoV infection, COVID-19, victim.

## Citation-индекс в электронной библиотеке НИИОН

Для цитирования: Жерновой М.Г., Чиненов Е.В., Попов А.М. Особенности оказания первой помощи сотрудниками ОВД в условиях новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Вестник экономической безопасности. 2020;(6):249-55.





Неблагоприятная эпидемиологическая обстановка, складывающаяся на территории Российской Федерации и ряда зарубежных стран, накладывает серьезный отпечаток на особенности выполнения сотрудниками правоохранительных органов своих служебных обязанностей, в частности, при оказании при необходимости, пострадавшим первой помощи. Негативная эпидемиологическая ситуация связана с распространением в мире новой коронавирусной инфекции (COVID-19) или, как ее еще обозначают, 2019-nCoV. В первых числах марта 2020 года Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) объявила вспышку 2019-nCoV пандемией [8—10].

К основным типичным проявлениям 2019пСоV инфекции следует отнести: гипертермию (>90%), сухой непродуктивный кашель или с незначительным отхождения мокроты (80%), одышку смешанного характера (55%), мышечные боли и повышенную утомляемость (44%), дискомфорт в грудной клетке (>20%). Клиническими вариантами COVID-19 считают следующие, в зависимости от проявлений: 1) ОРВИ легкой степени течения; 2) воспаление легких с отсутствием дыхательной недостаточности; 3) пневмония с острой дыхательной недостаточностью; 4) острый респираторный дистресс-синдром; 5) септическое состояние с последующим развитием септического шока [2; 7].

Средний возраст заболевших находится в диапазоне 35–55 лет. У пациентов пожилого возраста 2019-nCoV инфекция протекает особенно тяжело. Этому способствуют сопутствующие заболевания: патология сердечно-сосудистой системы (32%), сахарный диабет (24%) [6].

Заболеваемость 2019-nCoV инфекцией детей очень редка. Объясняется это их меньшей воспри-имчивостью к коронавирусу и проявляется, как правило, ринофарингитом или поражением нижних дыхательных путей и легких [4].

Смертность пациентов с 2019-nCoV инфекцией наступает вследствие осложненных пневмоний, острого респираторного дистресс-синдрома, сепсиса и развивающегося в результате него инфекционно-токсического шока, полиорганной недостаточности [7].

Подозрительными относительно возможного инфицирования лица коронавирусом 2019-nCoV следует считать следующие случаи:

- наличие симптомов острого респираторного заболевания верхних дыхательных путей, пневмоний в совокупности с отягощенным эпидемиологическим анамнезом;
- посещение эпидемиологически неблагополучных в отношении 2019-nCoV за последние 14 суток;
- при выявлении в последние 2 недели близкого контакта с лицами, находящимися под мониторингом в связи с подозрением на 2019-nCoV, у которых в последующем появились клинические проявления инфекции 2019-nCoV;
- при выявлении в последние 2 недели близкого контакта с лицами, у которых коронавирусная инфекция 2019-nCoV достоверно подтверждена лабораторными исследованиями [3–5].

Случай инфицирования 2019-nCoV можно считать вероятным, если имеются клинические признаки развившейся пневмонии с тяжелым характером течения, проявления острого респираторного дистресс-синдрома (ОРДС) или наступление септического состояния в сочетании с неблагоприятным эпиданамнезом [4; 8].

Случай инфицирования 2019-nCoV можно считать подтвержденным, если соблюдаются следующие условия: к имеющимся клиническим признаки развившейся пневмонии с тяжелым характером течения, проявлениям острого респираторного дистресс-синдрома (ОРДС) или наступившему септического состояния в сочетании с неблагоприятным эпиданамнезом присовокупляется лабораторно подтвержденный ПЦР-методом положительный тест на коронавирус 2019-nCoV [5].

Вследствие быстрого распространения 2019nCoV по территории Российской Федерации и в зарубежных странах компетентным органам и структурам в системе аппарата государственной власти пришлось предпринимать оперативные шаги по выработке тактики и стратегии при выполнении служебных задач работниками и сотрудниками системы ОВД, включая и особенности оказания первой помощи населению в условиях пандемии. Еще одним направлением в рамках профилактики распространения нового инфекционного заболевания будет являться оказание помощи в патрулировании сотрудниками правоохранительных органов мест набольшего скопления людей и улиц и осуществле-





ние контроля за лицами, находящимися на самоизоляции и карантине [1; 4].

Аналогичные функции возлагаются и на полицейских ряда зарубежных государств. В ряде стран Европы меры по предотвращению распространения заболеваемостью 2019-nCoV схожи по своей сути с теми, которые применяются при профилактике распространения 2019-nCoV и оказании первой помощи пострадавшим сотрудниками правоохранительных структур в условиях пандемии. А сотрудники силовых правоохранительных структур США прекратили непосредственное прямое общение с населением на территории отделений и направляют сотрудников полиции для общения с населением из так называемых мобильных, или как их еще называют, полевых пунктов полиции [3; 5].

В условиях новой коронавирусной инфекции (COVID-19) особый интерес вызывают особенности оказания первой помощи пострадавшим сотрудниками ОВД, гражданскими служащими и работниками МВД России, которые имеют потенциальный риск инфицирования новой коронавирусной инфекцией 2019-nCoV [8; 10].

Особое внимание следует обращать на лиц, нуждающихся в оказании первой помощи, при контакте с которыми выясняется информация о их прибытии с территории, охваченной пандемией COVID-19, потенциальном, вероятном или реальном контакте с лицами, заболевшими новой коронавирусной инфекцией или являющихся носителями COVID-19 [1].

Контакт с такими лицами возможен при непосредственном выполнении своих служебных обязанностей, в процессе конвоирования лиц с подозрением на инфицированность новой коронавирусной инфекцией, больных COVID-19, либо в процессе транспортировки для применения к ним принудительных мер медицинского характера. Риск заражения сотрудников ОВД, работников МВД России и гражданских служащих многократно возрастает при необходимости в процессе проведения процессуальных действий оказания таким лицам первой помощи [2; 6].

При прибытии работников МВД, сотрудников ОВД и гражданских служащих с территорий, где были зафиксированы факты вспышки новой коронавирусной инфекции (COVID-19), внимание

к их состоянию здоровья должно быть особенно пристальным. Сами сотрудники ОВД, работники МВД и гражданские служащие должны соблюсти ряд последовательных правил, а в ряде случаев и ограничений. К таковым действиям следует отнести: информированность о потенциальном риске заражения медицинских учреждений МВД России по месту прикрепления для оказания медицинских услуг без личного посещения медицинского учреждения; оформление листка нетрудоспособности с целью пребывания на дому в условиях карантина в течении не менее чем 14 дней; поставить в известность непосредственного руководителя о выданном листе освобождения от обязанностей по службе; обратиться в территориально закрепленное медицинское учреждение с целью забора биологического материала и последующего определения инфицированности новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) [9; 10].

В ходе выполнения своих профессиональных обязанностей сотрудники правоохранительных органов могут столкнуться с ситуацией, когда требуется незамедлительное оказание пострадавшему первой помощи для спасения жизни или предотвращения инвалидизации. В Постановлении Правительства РФ от 2 апреля 2020 г. № 417 «Об утверждении Правил поведения, обязательных для исполнения гражданами и организациями, при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации» отражены основные положения прав и обязанностей лиц при оказании первой помощи, распространяющиеся и на сотрудников ОВД при выполнении ими служебных обязанностей [8–10].

В процессе осуществления манипуляций по оказанию пострадавшему первой помощи рекомендуется следовать следующим правилам:

- необходимо акцентировать внимание на собственной безопасности (обязательно применение средств индивидуальной защиты: резиновые перчатки, медицинские маски, очки);
- в случае, если при оказании первой помощи велика вероятность заразиться самому, стоит воздержаться от ее оказания и незамедлительно вызвать медицинского работника, обязательно сообщив последнему о высокой вероятности инфицирования пострадавшего коронавирусом 2019-nCoV;





 определить степень угнетения сознания у пострадавшего и наличие у него спонтанного дыхания;

— оценка адекватности спонтанных дыхательных движений у пострадавшего производится сугубо визуально, без близкого контакта «лицом к лицу» с пострадавшим. Если возникли сомнения, необходимо обратиться за квалифицированной медицинской помощью, одновременно с этим начав компрессионные воздействие на грудную клетку согласно правилам проведения сердечно-легочной реанимации;

– по завершении оказания первой помощи необходимо тщательно обработать поверхность рук дезинфицирующим растворим либо мыльным раствором под струей проточной воды [8–10].

В отдельных случаях мероприятия по проведению сердечно-легочной реанимации приходится осуществлять применительно к детям различных возрастных групп и младенцам. Необходимо помнить, что дети и младенцы особенно чувствительны к адекватной вентиляции легких кислородом, снижение парциального давления в крови которого может привести к необратимым последствиям для организма или гибели ребенка. Поэтому в данной ситуации следует говорить об оправданном риске при проведении искусственного дыхания методом «изо рта в рот» или «изо рта в нос» в процессе оказании первой помощи, даже не смотря на возможность заразить ребенка 2019-nCoV или заразиться самому, так как отказ от проведения искусственного дыхания при непосредственном контакте с пациентом может привести к трагическим последствия [2; 6].

Опасность заражения 2019-nCoV при оказании сотрудниками ОВД во время несения службы пострадавшему первой помощи резко возрастает при контакте с биологическими средами (слюна, отделяемое из носовых ходов). Подобная ситуация может возникнуть при выполнении манипуляций по проведению сердечно-легочной реанимации, в частности, при проведении искусственного дыхания. В данной ситуации недопустим непосредственный контакт выполняющего искусственное дыхание и пострадавшего без использования индивидуальных средств защиты (медицинская маска, резиновые перчатки, очки). Только таким образом возможно

минимизировать шансы заражения 2019-nCoV инфекцией [9].

Высок риск заражения сотрудников правоохранительных структур 2019-nCoV при оказании первой помощи при травмах (особенно лицевой части головы). В этой ситуации неизбежен контакт с биологическими средами пострадавшего (кровь, слюна, отделяемое носовых ходов). При наложении давящей повязки на поврежденные части лица пострадавшего, на незащищенные слизистые оболочки, кожные покровы, конъюнктиву и роговицу глаз человека, оказывающего первую помощь, может попасть слюна потерпевшего. Особенно велик риск инфицирования коронавирусной инфекцией при втирании физиологических жидкостей в склеру и конъюнктиву глаз или незащищенные слизистые оболочки (например, при случайном непроизвольном движении или в попытке удалить попавшие на незащищенные участки тела физиологические жидкости). Ведущее место с точки зрения профилактики заражения 2019-nCoV инфекцией здесь отводится таким средствам индивидуальной защиты, как медицинская маска и очки [7].

В ходе выполнения своих служебных обязанностей сотрудники ОВД могут столкнуться с такой нозологической формой как эпилепсия. Во время приступа эпилепсии сознание пострадавшего резко угнетено, он не отдает отчет своим действиям, мышцы резко напряжены, наблюдаются клоникотонические судороги, изо рта идет густая вязкая пена, которая в результате глубокого форсированного дыхания через рот может попасть на незащищенные участки тела и слизистые оболочки человека, оказывающего первую помощь. Роль индивидуальных средств защиты в предотвращении заражения 2019-nCoV инфекцией в данном случае трудно переоценить [8].

Возможны ситуации, когда сотрудникам ОВД придется оказывать помощь при нарушении проходимости дыхательных путей. Например, при механической асфиксии (повешение), асфиксии от обтурации (закрытие верхних дыхательных путей инородным телом) или утоплении. Во всех перечисленных случаях контакт с пациентом может быть невозможен ввиду отсутствия сознания. Следовательно, получить какие либо данные об инфицированности пострадавшего 2019-nCoV не представит-





ся возможным. Выполнять искусственное дыхание (при необходимости) и манипуляции по восстановлению проходимости верхних дыхательных путей нужно с осторожностью, обязательно используя индивидуальные средства защиты [1–3].

В некоторых случаях, при выполнении своих служебных обязанностей, правоохранители сталкиваются с отравлениями, как пищевыми, так и химической этиологии (например, отравления на производствах, в быту или с целью суицида). Первая помощь в данном случае будет заключаться в незамедлительном промывании желудка пострадавшего (беззондовым или зондовым способом). При этом неизбежен контакт с физиологическими средами отравившегося (слюна, промывные воды). На одно из ведущих мест в использовании индивидуальных средств защиты при этом, наряду с медицинской маской и очками, выступают резиновые перчатки, предотвращающие возможность попадания слюны и промывных вод пострадавшего на кожные покровы рук лица, оказывающего первую помощь [3–5].

Отдельно следует рассмотреть особенности оказания первой помощи сотрудниками правоохранительных органов в условиях 2019-nCoV инфекции на объектах транспорта. Помощь пострадавшему может оказываться на объектах железнодорожного, водного, воздушного, автомобильного и иных видов транспорта. Особенность в этом случае будет заключаться в относительной автономности объекта транспорта, ограниченности пространства пределами габарита объекта и, как следствие, стесненностью помещения, а так же, как правило, высокой скученностью людей. Относительная автономность объекта транспорта затрудняет своевременный доступ к пострадавшему специализированной медицинской помощи, что зачастую обязывает сотрудников ОВД, находящихся на месте происшествия, проводить необходимые действия по оказанию первой помощи. Ограниченность пространства габаритами объекта и, как правило, высокая скученность людей, затрудняет некоторые манипуляции при оказании первой помощи и создает благоприятные условия для максимальной концентрации коронавируса в окружающем воздухе в случае нахождения на объекте транспорта человека, больного 2019-nCoV инфекцией, или носителя. Воздушно-капельный, воздушно-пылевой и контактный пути заражения способствуют скорейшему распространению коронавируса COVID-19 среди населения [8–10].

Немалое значение имеет и место, где сотрудники ОВД могут оказываться быть привлечены к оказанию первой помощи в условиях пандемии 2019-nCoV (открытая или закрытая местность). К открытой местности будут относиться: улицы, парки, скверы, лесополосы, стадионы и т.д. К закрытым местам отнесем: жилые, офисные и промышленные помещения, театры, кинотеатры, столовые, кафе и т.д. В условиях открытой местности вероятность заразиться новой коронавирусной инфекцией при оказании первой помощи пострадавшему гораздо ниже, нежели в замкнутом пространстве. Прежде всего это связано с достаточной проветриваемостью и активной циркуляцией воздуха на открытых пространствах, что способствует снижению концентрации патогенных микроорганизмов в единице объема вдыхаемого воздуха. Немалое значение имеет ультрафиолет солнечного излучения, губительным образом влияющий на вирусы. Важное влияние на вирулентность патогенных микроорганизмов, в том числе и на возбудителя 2019-nCoV, играют такие факторы внешней среды, как температура, влажность, солнечная активность и др. [9; 10].

При оказании пострадавшему первой помощи во время выполнения служебных обязанностей сотрудник ОВД может столкнуться с ситуацией, когда ввиду сложившихся объективных причин пострадавшего придется доставлять в ближайшее медицинское учреждение на служебном транспорте. В процессе общения с пострадавшим или со слов третьих лиц сотруднику ОВД может стать доступна информация о том, пострадавший инфицирован 2019-nCoV, либо является носителем коронавируса. Учитывая тот факт, что мероприятия по оказанию первой помощи уже были начаты и сотрудник правоохранительных органов, их оказывавший, уже условно инфицирован 2019-nCoV, прекращать их нецелесообразно. Дальнейшее оказание первой помощи следует осуществлять, используя элементарный стандартный набор индивидуальных средств защиты: медицинская маска, очки, резиновые перчатки. По окончании транспортировки пострадавшего в





медицинское учреждение необходимо проветрить салон служебного транспортного средства, обработать его дезинфицирующими антисептическими растворами. Подвергнуть аналогичной первичной санитарной обработке и кожные покровы кистей рук. Для более тщательной дезинфекции салона служебного транспортного средства целесообразно прибегнуть к использованию ламп с ультрафиолетовым излучением (кварцевание) [4–7].

Мероприятия по предупреждению завоза и распространения 2019-nCoV на территории РФ регламентированы Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.01.2020 № 2 «О мероприятиях по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV» [8].

Специфические меры профилактики 2019-nCoV инфекции на данный момент находятся на стадии разработки. К неспецифическим профилактическим мерам инфекции, вызванной новой коронавирусной инфекцией 2019-nCoV можно отнести:

- изоляция больного или условно зараженного новой 2019-nCoV инфекцией в отдельное помещение и минимизация его контактов с другими людьми;
- использование индивидуальных средств защиты, таких как медицинская маска (менять необходимо каждые 2 часа), очки, резиновые перчатки;
- регулярное мытье и обработка кистей рук дезинфицирующими антисептическими растворами;
- соблюдение инфицированными 2019-nCoV «кашлевой гигиены»;
- обеззараживание окружающего вдыхаемого воздуха;
  - проведение мероприятий по дезинфекции;
- орошение ротоглотки и слизистой оболочки носовых ходов 0,9% раствором натрия хлорида;
- местное применение лекарственных средств, обладающих барьерными свойствами (оксолиновая мазь);
- своевременное обращение в медицинские учреждения в случае появления симптомов острой респираторной вирусной инфекции;
- избегать посещения мест массового скопления людей;
- употребление в пищу термически обработанных продуктов и бутилированных напитков [8–10].

Следует помнить, что риск заражения новой 2019-nCoV инфекцией сотрудниками ОВД весьма велик и не прибегая к мероприятиям по оказанию первой помощи пострадавшим. Учитывая особенность путей передачи инфекции, вызванной COVID-19 (воздушно-капельный, воздушно-пылевой, контактный) заражение возможно и при регулярном штатном исполнении служебных обязанностей. Риск инфицирования возрастает при нахождении в закрытом непроветриваемом пространстве и в местах массового скопления людей. Заражение возможно как при непосредственном контакте с больным 2019-nCoV инфекцией, так и при соприкосновении с окружающими предметами и поверхностями, деталями одежды вследствие попадания на них физиологических жидкостей организма при чихании или кашле [2–6].

Подводя итоги вышесказанному, отдельно необходимо отметить, что сотрудники правоохранительных структур при выполнении своих служебных обязанностей подвергаются повышенному риску заражения 2019-nCoV инфекцией. Это обусловлено следующими обстоятельствами: в обязанности сотрудников ОВД, гражданских служащих и работников МВД входит оказание при необходимости первой помощи пострадавшим, которые могут быть инфицированы 2019-nCoV; особенности исполнения служебных обязанностей зачастую связаны с несением службы в местах массового скопления людей, что способствует распространению возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

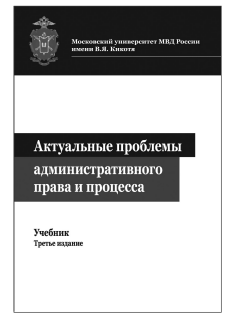
## Литература

- 1. Commonwealth of Australia | Department of Health. Novel coronavirus (2019-nCoV) URL: https://www.health.gov.au/health-topics/novel-coronavirus-2019-ncov.
- 2. Corman V.M. et al. Detection of 2019 novel coronavirus (2019-nCoV) by real-time RT-PCR// Eurosurveillance. 2020. T. 25. № 3. C. 2000045.
- 3. European Commission. Novel coronavirus 2019-nCoV URL: https://ec.europa.eu/health/coronavirus en.
- 4. Huang C. et al. Clinical features of patients infected with 2019 novel coronavirus in Wuhan, China // The Lancet. 2020.





- 5. Ji W. et al. Homologous recombination within the spike glycoprotein of the newly identified coronavirus may boost cross-species transmission from snake to human //Journal of Medical Virology. 2020.
- 6. The Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Interim guidance for healthcare professionals on human infections with 2019 novel coronavirus (2019-nCoV). URL: https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-nCoV/hcp/index.html.
- 7. Wu P. et al. Real-time tentative assessment of the epidemiological characteristics of novel coronavirus infections in Wuhan, China, as at 22 January 2020 // Eurosurveillance. 2020. T. 25. №. 3. C. 2000044.
- 8. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.01.2020 № 2 «О мероприятиях по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV».
- 9. Постановление Правительства РФ от 2 апреля 2020 г. № 417 «Об утверждении Правил поведения, обязательных для исполнения гражданами и организациями, при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации».
- 10. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. О новой коронавирусной инфекции. URL: https://rospotrebnadzor.ru/region/korono\_virus/punkt.php.



**Актуальные проблемы административного права и процесса.** 3-е изд., перераб. и доп. Учебник. Под ред. О.В. Химичевой, О.В. Мичуриной. 480 с. Гриф МУМЦ «Профессиональный учебник». Гриф НИИ образования и науки.

Рассмотрен комплекс вопросов административного права и административной деятельности органов власти и управления: общетеоретические аспекты административного права, проблемы управленческого права, административной ответственности и административного процесса, проблемы административно-правового регулирования предпринимательской деятельности, налогов, финансов, банковской деятельности. Раскрыты вопросы обеспечения законности в сфере административной деятельности органов государственной власти и управления, некоторые средства обеспечения законности.

Для подготовки магистров юриспруденции, аспирантов, специалистов по программам Правовое обеспечение национальной безопасности и Правоохранительная деятельность. Может быть полезен научно-педагогическим работникам, занимающимся проблемами административного права и административного процесса.