

## ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2017 г.

В.Г.Чубайко<sup>1</sup>, В.И.Крюков<sup>1</sup>, Н.Н.Баранова<sup>1,2</sup>, А.Б.Белова<sup>1</sup>, И.С.Ювакаев<sup>1</sup>, И.В.Радченко<sup>1</sup>, Н.Г.Магазейщикова<sup>1</sup>

<sup>1</sup> ФГБУ «Всероссийский центр медицины катастроф «Защита» Минздрава России, Москва

<sup>2</sup> ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, Москва

Рассмотрены основные направления деятельности Службы медицины катастроф (СМК) Минздрава России в 2017 г. Представлены данные о количестве чрезвычайных ситуаций (ЧС), общем числе пострадавших (погибшие и пораженные) в ЧС, оказании медицинской помощи пораженным в ЧС в догоспитальном и госпитальном периодах и др. Охарактеризована работа Штаба Всероссийской службы медицины катастроф (ВСМК) по оказанию организационно-методической помощи территориальным центрам медицины катастроф (ТЦМК) субъектов Российской Федерации (субъекты) в ликвидации медико-санитарных последствий ЧС, по созданию системы мониторинга за оказанием экстренной медицинской помощи, проведением медицинской эвакуации и экстренных телемедицинских консультаций пораженных в ЧС и др. Большое внимание уделено вопросам организации медицинского обеспечения матчей Кубка конфедераций (2017) и подготовке к медицинскому обеспечению матчей Чемпионате мира по футболу (2018). Определены основные направления дальнейшего развития Службы медицины катастроф Минздрава России. Отмечено, что в 2018 г. приоритетной задачей Штаба ВСМК и СМК Минздрава России в целом является обеспечение постоянной готовности органов управления здравоохранением, медицинских формирований и организаций к ликвидации медико-санитарных последствий возможных ЧС, а также к медицинскому обеспечению Чемпионата мира по футболу (2018).

Ключевые слова: Всероссийская служба медицины катастроф, Всероссийский центр медицины катастроф «Защита», госпитальный период, догоспитальный период, Кубок конфедераций (2017), медицинская эвакуация, медицинское обеспечение, мероприятия оперативной подготовки, мониторинг, погибшие, пораженные, пострадавшие, Служба медицины катастроф Минздрава России, телемедицинские консультации, территориальные центры медицины катастроф, Чемпионат мира по футболу (2018), чрезвычайные ситуации, Штаб ВСМК

### Конфликт интересов / финансирование

Авторы статьи подтверждают отсутствие конфликта интересов / финансовой поддержки, о которых необходимо сообщить.

**Для цитирования:** Чубайко В.Г., Крюков В.И., Баранова Н.Н., Белова А.Б., Ювакаев И.С., Радченко И.В., Магазейщикова Н.Г. Итоги деятельности Службы медицины катастроф Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2017 г. Медицина катастроф. 2018; 102(2): 14–18.

## RESULTS OF SERVICE FOR DISASTER MEDICINE OF HEALTH MINISTRY OF THE RUSSIAN FEDERATION ACTIVITY IN 2017

V.G.Chubayko<sup>1</sup>, V.I.Kryukov<sup>1</sup>, N.N.Baranova<sup>1,2</sup>, A.B.Belova<sup>1</sup>, I.S.Yuvakaev<sup>1</sup>, I.V.Radchenko<sup>1</sup>, N.G.Magazeyshchikova<sup>1</sup>

<sup>1</sup> The Federal State Budgetary Institution «All-Russian Centre for Disaster Medicine «Zaschita» of Health Ministry of the Russian Federation, Moscow, Russian Federation

<sup>2</sup> Federal State Budgetary Educational Institution of Further Professional Education «Russian Medical Academy of Postgraduate Education» of the Ministry of Healthcare of the Russian Federation, Moscow, Russian Federation

The main directions of the activity of the Service for Disaster Medicine of Health Ministry of the Russian Federation in 2017 are discussed. The data are presented on the number of emergency situations, the total number of victims (dead and casualties), on medical care delivery to emergency situations casualties at prehospital and hospital stages. The activity of All Russian Service for Disaster Medicine Head Quarters in organizational-methodical assistance to territorial centers for disaster medicine of the Russian Federation subjects in liquidation of medical and sanitary consequences of emergency situations, in setting up of system of monitoring of emergency medical care delivery, in medical evacuation and emergency telemedical consultations of emergency situations victims and in other issues. Much attention was paid to medical support of Confederation Cup matches (2017) and Football World Cup matches (2018). The main directions are defined of the further perfection of the Service for Disaster Medicine of Health Ministry of the Russian Federation. It is noted that the priority task of the Head Quarters of the Service as a whole is ensuring the constant readiness of health management bodies, medical formations and organizations for liquidation of medical and sanitary consequences of possible emergency situations, as well as for medical support of the World Cup (2018).

Key words: All Russian Service for Disaster Medicine Head Quarters, All Russian Service for Disaster Medicine, All-Russian Center for Disaster Medicine "Zaschita", casualties, Confederation cup, dead, emergency situations, Football world Cup (2018), hospital stage, measures of operational preparation, medical evacuation, medical support, monitoring, prehospital stage, Service for Disaster Medicine of Health Ministry of the Russian Federation, telemedical consultations, territorial centers for disaster medicine, wounded

**Conflict of interest / Acknowledgments.** The authors declare no conflict of interest / The study has not sponsorship.

**For citation:** Chubayko V.G., Kryukov V.I., Baranova N.N., Belova A.B., Yuvakaev I.S., Radchenko I.V., Magazeyshchikova N.G. Results of Service for Disaster Medicine of Health Ministry of the Russian Federation Activity in 2017. Disaster Medicine. 2018; 102(2): 14–18.

### Контактная информация:

**Радченко Игорь Владимирович** – заместитель начальника Штаба ВСМК

**Адрес:** Россия, 123182, Москва, ул. Щукинская, 5

**Тел.:** +7 (495) 942-41-33

**E-mail:** ugz@vcmk.ru

### Contact information:

**Igor V. Radchenko** – Deputy Head of Staff of All-Russian Service for Disaster Medicine

**Address:** Russia, 5, Schukinskaya str., Moscow, 123182

**Phone:** +7 (495) 942-41-33

**E-mail:** ugz@vcmk.ru

В 2017 г. Служба медицины катастроф (СМК) Минздрава России осуществляла свою деятельность по следующим основным направлениям:

- совершенствование системы организации медицинского обеспечения пострадавших в чрезвычайных ситуациях (ЧС);
- обеспечение повседневной готовности Службы медицины катастроф Минздрава России, медицинских организаций, мобильных медицинских формирований к реагированию и действиям по ликвидации медико-санитарных последствий ЧС;
- продолжение работы по повышению уровня оперативного реагирования органов управления СМК и принятию своевременных и оптимальных решений при возникновении ЧС;
- совершенствование взаимодействия органов управления СМК на всех уровнях;
- обеспечение круглосуточного функционирования телемедицинской системы Минздрава России и информационного обмена с региональными телемедицинскими системами;
- планирование медицинского обеспечения населения в случае возникновения ЧС в городах – организаторах матчей Чемпионата мира по футболу FIFA (2018);
- подготовка и проведение в городах – организаторах матчей Кубка конфедераций FIFA (2017) и Чемпионата мира по футболу FIFA (2018) тактико-специальных (ТСУ) и командно-штабных (КШУ) учений по организации медицинского обеспечения населения в случае возникновения различных ЧС;
- подготовка специалистов мобильных медицинских бригад, тренеров-преподавателей, привлекаемых для обеспечения мероприятий Кубка конфедераций FIFA (2017) и Чемпионата мира по футболу FIFA (2018), к оказанию экстренной медицинской помощи при проведении футбольных матчей;
- совершенствование системы непрерывного медицинского образования (НМО) специалистов СМК;
- координация и контроль проведения мероприятий гражданской обороны (ГО) в организациях здравоохранения Российской Федерации.

Специалисты Штаба Всероссийской службы медицины катастроф (ВСМК) вели работу по указанным основным направлениям в рамках Государственного задания на 2017 год.

В соответствии с комплексными планами по предупреждению и ликвидации ЧС специалисты Штаба ВСМК и территориальных центров медицины катастроф (ТЦМК) совместно со специалистами заинтересованных ведомств и организаций прорабатывали вопросы прогнозирования, предупреждения и ликвидации медико-санитарных последствий возможных ЧС. Кроме того, в постоянном режиме проводился мониторинг ЧС, ликвидации их медико-санитарных последствий, адекватности принимаемых мер по лечебно-эвакуационному обеспечению пострадавших в ЧС.

На территории Российской Федерации в 2017 г. произошла 1 681 ЧС, связанная с потерями или угрозой потерь среди населения (в 2016 г. – 2 087 ЧС). Уменьшение количества

ЧС связано, в основном, со снижением количества аварий на автодорогах.

В общей структуре ЧС доминировали техногенные ЧС, доля которых составила 87,8%. Далее следовали биолого-социальные ЧС – 10,2%; социальные и природные ЧС – по 1,0% (рис. 1). Среди техногенных ЧС преобладали аварии на автодорогах – 751, пожары и взрывы – 659, что составило 50,9 и 44,7% соответственно от общего количества техногенных ЧС.

В 2017 г. общая численность населения, пострадавшего во всех ЧС, уменьшилась на 32,4% – в 2016 г. – 14 862 чел., в 2017 г. – 10 051 чел.

В федеральных округах наибольшее количество ЧС произошло в Центральном (2016 г. – 755 ЧС; 2017 г. – 419 ЧС), Приволжском (2016 г. – 397 ЧС; 2017 г. – 341 ЧС) и Сибирском (2016 г. – 343 ЧС; 2017 г. – 318 ЧС) федеральных округах (рис. 2).

В 2017 г. увеличилось количество ЧС в Северокавказском, Дальневосточном и Южном федеральных округах – на 45,8; 14,0 и 1,8% соответственно.

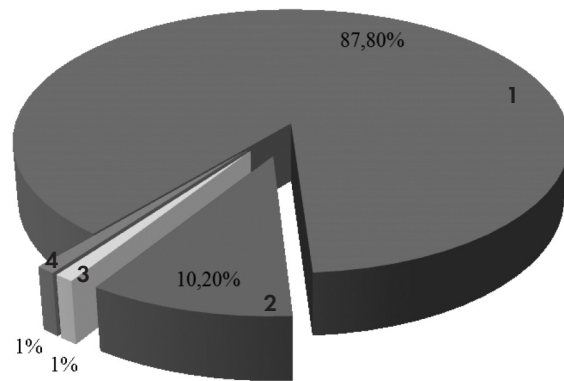


Рис. 1. Структура общего количества ЧС с медико-санитарными последствиями, %; 1 – техногенные, 2 – биолого-социальные, 3 – природные, 4 – социальные

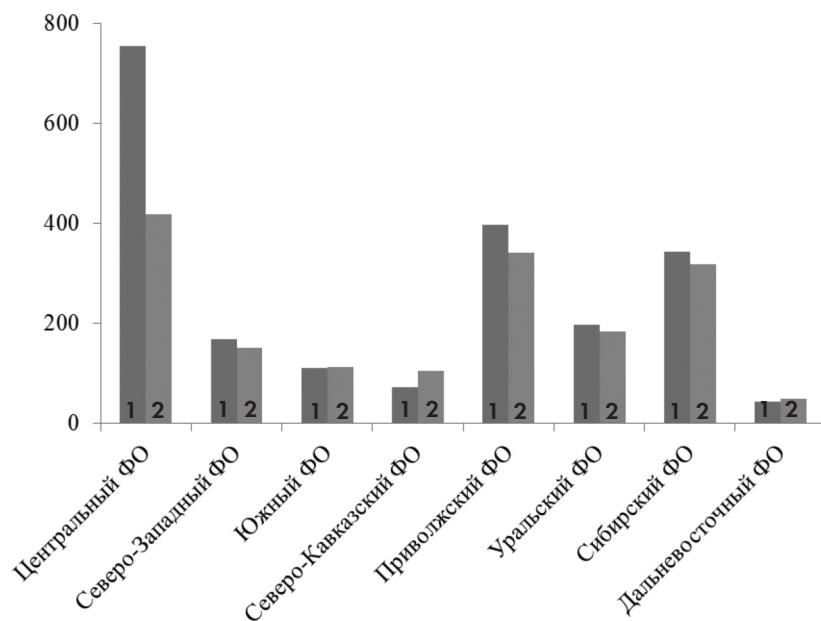


Рис. 2. Распределение общего количества ЧС по федеральным округам в 2016–2017 гг., %; 1 – 2016 г., 2 – 2017 г.

Высокий показатель количества ЧС в Центральном федеральном округе складывается из следующих данных: в Московской области – за счет дорожно-транспортных происшествий (ДТП) и пожаров, доля которых составила в сумме 79,7% от всех ЧС (128 ЧС, из них: 63 ДТП и 39 пожаров – 49,2 и 30,5% соответственно); в г. Москве – за счет пожаров – 70,8% от всех ЧС (48 ЧС, в том числе 34 пожара). Меньше всего ЧС (49) произошло в Дальневосточном федеральном округе, что составило 2,9% от всех ЧС, произошедших на территории Российской Федерации.

В 2017 г. большое число пострадавших в ЧС (пораженные и погибшие в сумме) отмечено в Центральном, Сибирском, Приволжском и Северо-Западном федеральных округах. Самое низкое число пострадавших зарегистрировано в Дальневосточном федеральном округе (341), самое высокое – в Центральном федеральном округе (2 534).

В 2017 г. по сравнению с 2016 г. общее число погибших в ЧС уменьшилось на 16,9% и составило 30,8% от общего числа пострадавших. В 2016–2017 гг. основную долю среди погибших в ЧС составили погибшие в техногенных ЧС – 93,4 и 90,5% соответственно.

В 2017 г. наибольшее число погибших зарегистрировано в Центральном (855), Приволжском (659) и Сибирском (575) федеральных округах, что составило в общем числе погибших в ЧС 27,6; 21,3 и 18,6% соответственно. Самое низкое число погибших (103) – в Дальневосточном федеральном округе – 3,3% от всех погибших в ЧС.

В 2017 г. в Российской Федерации медицинскую помощь в ЧС получили 6 953 чел. – 70,0% от общего числа пострадавших в ЧС (в 2016 г. – 75,0%).

В 2017 г. по сравнению с 2016 г. в Российской Федерации в целом число пораженных в ЧС, нуждавшихся в оказании медицинской помощи, уменьшилось на 37,5%.

В 2017 г. в общем числе пораженных в ЧС доля пораженных, получивших в догоспитальном периоде первую и первичную медико-санитарную помощь, составила 52,0 и 46,9% соответственно.

В госпитальном периоде медицинскую помощь получили 72,0% от общего числа пораженных. При этом в общем числе пораженных детей доля госпитализированных составила 78,5%.

В 2017 г. в общей структуре оказанной медицинской помощи возросла доля специализированной, в том числе высокотехнологичной, и скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи – с 38,9 до 46,3% и с 71,3 до 75% соответственно. В 2017 г. сохранялась тенденция оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в более полном объеме большему числу пораженных. Это было обусловлено тем, что суммарная доля пораженных в ЧС с крайне тяжелой, тяжелой и средней степенью тяжести поражения находится на высоком уровне, и в 2017 г. данный показатель составил 61,6% (рис. 3).

В 2017 г. в структуре пораженных в ЧС, получивших медицинскую помощь, наибольшей была доля пораженных в техногенных ЧС – 73,0% (в 2016 г. – 45,0%) и биолого-социальных ЧС – 19,4% (в 2016 г. – 53,0%).

Специалисты Штаба ВСМК оказывали ТЦМК субъектов Российской Федерации (далее – субъекты) организационно-методическую помощь в ликвидации медико-санитарных последствий ЧС. По поручению Минздрава России сотрудники Всероссийского центра медицины катастроф «Защита» (ВЦМК «Защита») принимали участие в организации оказания медицинской помощи населению, пострадавшему в ЧС.

В соответствии с решением Минздрава России о создании системы мониторинга за оказанием экстренной медицинской помощи, проведением медицинской эвакуации и обеспечением оперативного проведения экстренных телемедицинских консультаций пострадавших в ЧС специалисты ВЦМК «Защита» разработали и направили руководителям здравоохранения субъектов и директорам ТЦМК указания по регламенту действий дежурных служб подразделений ВЦМК «Защита» и ТЦМК регионов.

Работа дежурных служб ТЦМК регионов была организована в соответствии с временным регламентом действий дежурных служб подразделений ВЦМК «Защита» и ТЦМК регионов по организации мониторинга за оказанием экстренной медицинской помощи, проведением медицинской эвакуации и проведением телемедицинских консультаций пострадавших в ЧС.

На основании решений Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – Комиссия) по поручениям Минздрава России специалисты Штаба ВСМК проводили работу по повышению готовности СМК Минздрава России к ликвидации медико-санитарных последствий природных пожаров, осуществляли мониторинг ситуации в пожароопасных регионах, участвовали в заседаниях рабочих групп Комиссии.

В целях решения поставленных задач в ТЦМК были направлены письма о проведении мероприятий по повышению готовности СМК субъектов к работе по предупреждению и ликвидации медико-санитарных последствий природных пожаров и работе в условиях ЧС.

В 2017 г. специалисты Штаба ВСМК обработали более 1,9 тыс. донесений, полученных из ТЦМК, результаты анализа направлены в Минздрав России.

В течение года проводилась постоянная работа по поддержанию готовности сил и средств радиационной и санитарно-токсикологической бригад ВЦМК «Защита» к реагированию на ЧС, регулярное обслуживание и проверка работоспособности специального оборудования, пополнение и освежение медицинских упаковок, обслуживание и поддержание в исправном состоянии оборудования санитарного автотранспорта.

В целях организации взаимодействия при ликвидации медико-санитарных последствий ЧС, ликвидации последствий террористических актов и в соответствии с Соглашениями о порядке взаимодействия между Минздравом, МЧС и Минобороны России организованы взаимный обмен информацией и оповещение между органами повседневного управления сторон в целях

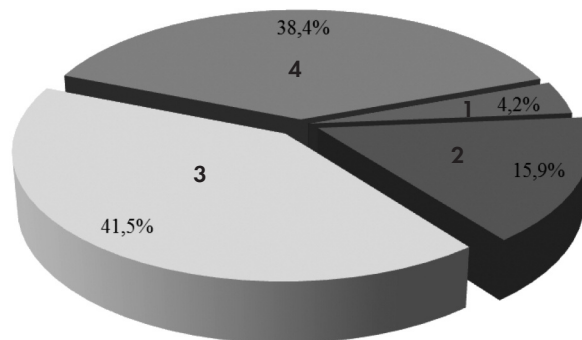


Рис. 3. Распределение пораженных в ЧС по степени тяжести поражения, %; 1 – крайне тяжелое, 2 – тяжелое, 3 – средней тяжести, 4 – легкое

своевременного информирования об угрозе возникновения или возникновении ЧС на федеральном, межрегиональном, региональном и муниципальном уровнях.

На федеральном уровне по защищенным каналам связи осуществляется постоянное круглосуточное взаимодействие Штаба ВСМК: с МЧС России – через Национальный центр управления в кризисных ситуациях (НЦУКС) МЧС России, с Минобороны России – через Национальный центр управления обороной (НЦУО) Российской Федерации.

В 2017 г. количество оперативных совещаний по вопросам ЧС, проведенных в режиме видеоконференции, составило: с НЦУКС – 1 276, с НЦУО – 364.

С целью повышения эффективности и уровня автоматизации управления ВСМК в 2017 г. продолжалась работа по совершенствованию деятельности Центра управления в кризисных ситуациях (ЦУКС) Штаба ВСМК. Создана система защищенной связи ВЦМК «Защита», обеспечено бесперебойное проведение 150 видеоконференций руководителей Минздрава России с руководителями органов управления здравоохранением 85 субъектов, 10 видеоконференций руководства ВЦМК «Защита» с руководителями ТЦМК, а также 20 видеоселекторных совещаний руководителей Росздравнадзора с региональными органами 85 субъектов.

Продолжена работа по развитию телемедицинской системы Минздрава России, в которой ВЦМК «Защита» играет роль федерального координационно-технического центра и обеспечивает проведение единой научно-технической политики на федеральном и региональном уровнях.

В 2017 г. было проведено 656 экстренных телемедицинских консультаций с медицинскими организациями, подведомственными Минздраву России. Кроме того, специалистами ведущих медицинских организаций, подведомственных Минздраву России, проведены 1 282 плановые телемедицинские консультации.

В течение 2017 г. проходило обучение дежурных операторов работе с системой видеоконференцсвязи для проведения экстренных телемедицинских консультаций в круглосуточном режиме.

С целью поддержания постоянной готовности СМК на территории федеральных округов в 2017 г. межрегиональные центры медицины катастроф вели работу по уточнению перечня потенциально опасных объектов, на которых могут возникнуть ЧС межрегионального и федерального масштаба, а также планов медицинского обеспечения населения в данных ЧС; по заключению договоров о взаимодействии с органами исполнительной власти субъектов в составе соответствующих федеральных округов, принимающими участие в ликвидации последствий ЧС; осуществлялись методическое руководство и контроль деятельности ТЦМК этих субъектов.

В соответствии с решениями Комиссии и постоянно действующей Рабочей группы Комиссии сотрудники Штаба ВСМК вели работу по повышению готовности СМК Минздрава России к проведению в России Кубка конфедераций FIFA (2017) и Чемпионата мира по футболу FIFA (2018), по обеспечению безопасного отдыха и оздоровления детей в летний период 2017 г., по ликвидации медико-санитарных последствий кризисных ситуаций (теракт в метро в Санкт-Петербурге, взрывы газа в жилых домах в Волгограде и Ижевске, столкновение пригородного и пассажирского поездов в Москве, авария на ГРЭС в Рязани, природные пожары в Сибирском федеральном округе и Волгоградской области, паводок на территории Ставропольского края и др.).

На заседании Комиссии, посвященном мерам по повышению готовности органов управления, сил и средств к обеспечению безопасности при проведении матчей Кубка конфедераций FIFA (2017), была поставлена задача провести до 27.04.17 комплексные учения СМК городов, участвующих в проведении матчей Кубка конфедераций, обеспечить готовность оперативных служб и специализированных медицинских организаций.

Подготовка к медицинскому обеспечению населения в случае возникновения ЧС в период проведения матчей Чемпионата мира по футболу (2018) проводилась с учетом опыта мероприятий, осуществлявшихся при подготовке и проведении Кубка конфедераций в 2017 г.

В процессе подготовки в соответствии с поручением Первого заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации от 06.12.16 №149 были скоординированы действия Минздрава России, Департамента медицинского обслуживания и допинг-контроля АНО «Оргкомитет «Россия-2018», ФМБА России, ВЦМК «Защита», органов исполнительной власти субъектов в сфере охраны здоровья граждан, участвующих в организации медицинского обеспечения матчей Кубка. Во исполнение указанного поручения были разработаны и утверждены методические рекомендации (алгоритмы действий) по оказанию медицинской помощи, включающие вопросы проведения сердечно-легочной реанимации и оказания экстренной медицинской помощи на футбольном поле, правила поведения сотрудников медицинской бригады на футбольном поле.

На базе ВЦМК «Защита» было организовано обучение тренеров-преподавателей из городов – организаторов матчей Кубка конфедераций FIFA 2017 г. Всего в 2017 г. на цикле «Оказание экстренной медицинской помощи на футболе» были обучены 16 тренеров-преподавателей, которые затем подготовили в субъектах 634 специалиста мобильных медицинских бригад и сотрудников выездных бригад скорой медицинской помощи (СМП) для оказания медицинской помощи спортсменам на футбольном поле.

В городах – организаторах мероприятий Кубка конфедераций FIFA 2017 г. были разработаны и утверждены Планы проведения лечебно-эвакуационных мероприятий при возникновении ЧС в период проведения мероприятий Кубка, разработаны маршруты медицинской эвакуации пострадавших; определены медицинские организации, ответственные за оказание медицинской помощи пострадавшим; созданы запасы лекарственных средств и медицинского имущества.

В целом СМК городов – организаторов матчей Кубка конфедераций FIFA 2017 г. с задачей медицинского обеспечения участников и зрителей матчей справилась успешно.

В 2017 г. в городах-организаторах Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 г. проведены – преимущественно на стадионах – 11 тактико-специальных учений по тематике различных ЧС, в ходе которых отработывались взаимодействие с региональными и муниципальными органами управления, принимающими участие в ликвидации последствий ЧС, а также практические вопросы оказания медицинской помощи пострадавшим.

Кроме того, в апреле–мае 2017 г. в рамках подготовки Кубка конфедераций FIFA 2017 г. были проведены тактико-специальные учения с АНО «Дирекция Московского транспортного узла» по оценке операционной готовности железнодорожных вокзалов г.Москвы, а также тестовые мероприятия по оценке



операционной готовности аэропортов Внуково, Шереметьево и Домодедово.

В целях повышения готовности сил и средств СМК к ликвидации медико-санитарных последствий ЧС и совершенствования взаимодействия с организациями и формированиями СМК в субъектах были проведены свыше 15 тыс. мероприятий оперативной подготовки, в том числе 4,9 тыс. ТСУ, более 3 тыс. КШУ, около 5 тыс. штабных тренировок, в которых приняли участие свыше 40 тыс. чел.

Особое внимание уделялось отработке личным составом организаций и формирований, участвующих в ликвидации медико-санитарных последствий ЧС, практических навыков, в том числе по организации и оказанию медицинской помощи пострадавшим в ЧС, по обеспечению устойчивого функционирования организаций и формирований.

В рамках организации взаимодействия федеральных органов исполнительной власти и силовых ведомств специалисты Штаба ВСМК принимали участие в проходившем под руководством начальника Генерального Штаба Вооруженных Сил Российской Федерации совместном КШУ по организации и поддержанию межведомственного информационного взаимодействия при решении задач в различных условиях обстановки; Совместном стратегическом учении «Запад-2017» Вооруженных Сил Российской Федерации и Вооруженных Сил Республики Беларусь, а также в штабной тренировке под руководством Министра МЧС России по организации выполнения мероприятий гражданской обороны в условиях возникновения крупномасштабных ЧС природного и техногенного характера на территории Российской Федерации.

В течение 2017 г. специалисты ВЦМК «Защита» провели 9 проверок состояния готовности СМК субъектов к работе в условиях ЧС. Проверки проводили комплексные группы специалистов Штаба ВСМК с привлечением главных внештатных специалистов по медицине катастроф субъектов и наиболее подготовленных руководителей ТЦМК.

По результатам проверок готовность СМК республик Бурятия, Коми, Чеченской Республики, Астраханской, Магаданской, Омской и Ульяновской областей оценена как «соответствует предъявляемым требованиям», СМК Тверской и Челябинской областей – как «ограничено соответствует предъявляемым требованиям». По результатам проверки СМК Челябинской области орган исполнительной власти субъекта в сфере охраны здоровья граждан принял решение о создании в регионе ТЦМК со статусом юридического лица.

По материалам плановых проверок СМК регионов проанализирована деятельность по подготовке к ликвидации медико-санитарных последствий возможных ЧС в ходе проведения футбольных матчей – по результатам анализа в субъекты направлены информационные письма о принятии мер, повышающих готовность к реагированию и действиям по ликвидации медико-санитарных последствий ЧС при проведении Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 г.

При подготовке СМК субъектов основное внимание было уделено готовности всех звеньев СМК – руководящего состава органов управления здравоохранением субъектов, специалистов медицинских организаций и формирований Службы медицины катастроф – к оказанию медицинской помощи пострадавшим в ЧС.

С 27 по 30 ноября 2017 г. в работе организованных Европейским региональным бюро Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Региональной консультацией по вопросам готовности к медицинскому обеспечению массовых мероприятий и Семинара по обеспечению готовности системы общественного здравоохранения к проведению массовых мероприятий приняли участие специалисты ВЦМК «Защита» и руководители ТЦМК субъектов, на территории которых будут проходить матчи Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 г.

В рамках реализации приоритетного проекта «Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в труднодоступных регионах Российской Федерации» в 34 субъектах проведены работы по строительству или реконструкции 38 вертолетных площадок.

Во исполнение утвержденного Председателем Правительства Российской Федерации Д.А.Медведевым Перечня мероприятий, направленных на обеспечение стабильного социально-экономического развития Российской Федерации в 2017 г. (пункт 8), в субъекты за счет федерального бюджета поставлены более 1,4 тыс. автомобилей СМП класса «В», что позволило на 30% обновить автопарк машин данного класса со сроком эксплуатации более 5 лет.

На базе учебно-методического центра ВЦМК «Защита» проведены 35 циклов повышения квалификации, на которых прошли обучение 810 специалистов, в т.ч. 343 специалиста авиамедицинских бригад (АМБр) из 53 регионов России. Кроме того, проведены 8 выездных циклов повышения квалификации, на которых обучены 384 специалиста.

В учебном процессе активно используются материалы, подготовленные сотрудниками ВЦМК «Защита» с учетом практического опыта ликвидации медико-санитарных последствий различных ЧС, в том числе учебные пособия и методические рекомендации, а также клинические рекомендации по медицине катастроф (оказание медицинской помощи в ЧС при наиболее актуальных клинических синдромах и состояниях).

В учебных подразделениях ТЦМК субъектов по программам оказания первой помощи прошли обучение 71 947 чел., причём в общем числе подготовленных доля водителей составила 12,0%; сотрудников МЧС России – 14,0; сотрудников МВД России – 14,0; медицинских работников СМП – 24,0; прочих – 36,0%.

Основными направлениями дальнейшего развития Службы медицины катастроф Минздрава России являются:

– укрепление материально-технической базы ТЦМК, их оснащение современной медицинской техникой, средствами связи, санитарным автомобильным и авиационным транспортом;

– повышение готовности органов управления, сил и средств СМК Минздрава России к оперативному реагированию на возможные ЧС различного характера;

– повышение профессионального уровня подготовки специалистов СМК Минздрава России.

Приоритетная задача Штаба ВСМК и СМК Минздрава России в целом в 2018 г. – обеспечение постоянной готовности органов управления здравоохранением, медицинских формирований и организаций к ликвидации медико-санитарных последствий возможных ЧС, а также к медицинскому обеспечению матчей Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 г.