Приложение №4

к письму Министерства здравоохранения Российской Федерации

от «26» декабря 2016 г. № 13-2/10/2-8390

|  |
| --- |
| **ОТРАСЛЕВАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ** |

|  |
| --- |
| **КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ** |

|  |
| --- |
| Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19  Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 №195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 №2761-1 «Об ответственности за нарушения порядка представления государственной статистической отчетности» |

|  |
| --- |
| ВОЗМОЖНО ПРЕДСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ |

|  |
| --- |
| **СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ**  **СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  **за 2019 год** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Представляют: | Сроки представления |  | **ФОРМА № 55**  Утверждена приказом Минздрава России  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_  **Годовая** |  |
| Территориальный центр медицины катастроф субъекта Российской Федерации  - органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья  Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья  - ВЦМК «Защита»  ВЦМК «Защита»  - Министерству здравоохранения Российской Федерации | 20 января  до 20 февраля  до 5 марта |  |  |

|  |
| --- |
| Наименование отчитывающей организации: ГБУЗ ТО «Областная больница№4»(г.Ишим) |
| Почтовый адрес: 627750 Россия, Тюменская область, г.Ишим ул. Республики 78 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | | | | |
| отчитывающейся организации по ОКПО | вида деятельности  по ОКВЭД | отрасли  по ОКОНХ | территории  по ОКАТО | министерства (ведомства), органа управления по ОКОГУ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

**Сведения о центре медицины катастроф**

1. Код по ОКЕИ: единица – 642

| Наименование | №  строки | Отметка  (нет – 0,  да - 1) |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| Статус: самостоятельный центр | 1 |  |
| филиал центра медицины катастроф | 2 |  |
| центр на базе медицинской организации | 3 |  |
| в том числе:  областной, краевой, республиканской, окружной | 4 |  |
| городской | 5 |  |
| городской скорой медицинской помощи | 6 |  |
| станции скорой медицинской помощи | 7 |  |
| прочей медицинской организации | 8 |  |
| По подчиненности: | 9 |  |
| территориальный | 10 |  |
| межрайонный | 11 |  |
| межрегиональный | 12 |  |
| городской | 13 |  |
| прочий | 14 |  |

**Сведения о кадрах центров медицины катастроф**

**(2000)** Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование должностей | № строки | Число должностей | | Число физических лиц основных работников | Имеют статус спасателя  (из гр.5) | Имеют квалификационную категорию  (из гр. 5) | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| штатных | занятых | высшую | первую | вторую |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Врачи** - всего  - в том числе: | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| врачи-специалисты:  руководители организаций и их заместители | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| акушеры-гинекологи | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| анестезиологи-реаниматологи | 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| дерматовенерологи | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| детские хирурги | 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| инфекционисты | 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| клинической лабораторной  диагностики | 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| неврологи | 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| нейрохирурги | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| оториноларингологи | 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| офтальмологи | 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| педиатры | 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| психиатры | 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| рентгенологи | 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| скорой медицинской помощи | 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| стоматологи | 17 |  |  |  |  |  |  |  |
| терапевты | 18 |  |  |  |  |  |  |  |
| токсикологи | 19 |  |  |  |  |  |  |  |
| травматологи-ортопеды | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| трансфузиологи | 21 |  |  |  |  |  |  |  |
| ультразвуковой диагностики | 22 |  |  |  |  |  |  |  |
| урологи | 23 |  |  |  |  |  |  |  |
| физиотерапевты | 24 |  |  |  |  |  |  |  |
| функциональной диагностики | 25 |  |  |  |  |  |  |  |
| хирурги | 26 |  |  |  |  |  |  |  |
| эндоскописты | 27 |  |  |  |  |  |  |  |
| эпидемиологи | 28 |  |  |  |  |  |  |  |
| прочие | 29 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Специалисты с высшим немедицинским**  **образованием**, всего | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
| из них:  психологи медицинские | 31 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Провизоры** | 32 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Средний медицинский персонал - всего**  из них: | 33 |  |  |  |  |  |  |  |
| фельдшеры | 34 |  |  |  |  |  |  |  |
| медицинские сестры - всего  из них: | 35 |  |  |  |  |  |  |  |
| анестезисты | 36 |  |  |  |  |  |  |  |
| операционные | 37 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Фармацевты** | 38 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Младший медицинский персонал** | 39 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Прочий персонал– всего**  из них: | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
| дозиметристы | 41 |  |  |  |  |  |  |  |
| водители | 42 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Всего должностей** | 43 |  |  |  |  |  |  |  |

**Формирования службы медицины катастроф.**

**(3000)** Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование формирований | № строки | Число формирований | | Кол-во выездов на ликвидацию медико-санитарных последствий ЧС | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| всего | из них: штатных | всеми формированиями | из них штатными формированиями |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Формирований службы медицины катастроф, всего  в том числе: | 1 |  |  |  |  |
| полевой многопрофильный госпиталь | 2 |  |  |  |  |
| медицинские отряды | 3 |  |  |  |  |
| бригады экстренного реагирования | 4 |  |  |  |  |
| бригады специализированной медицинской помощи всего | 5 |  |  |  |  |
| из них:  хирургические | 6 |  |  |  |  |
| детские хирургические | 7 |  |  |  |  |
| травматологические | 8 |  |  |  |  |
| детские травматологические | 9 |  |  |  |  |
| ожоговые | 10 |  |  |  |  |
| сосудистой хирургии | 11 |  |  |  |  |
| нейрохирургические | 12 |  |  |  |  |
| инфекционные | 13 |  |  |  |  |
| психиатрические | 14 |  |  |  |  |
| неврологические | 15 |  |  |  |  |
| детские психоневрологические | 16 |  |  |  |  |
| трансфузиологические | 17 |  |  |  |  |
| акушерско-гинекологические | 18 |  |  |  |  |
| радиологические | 19 |  |  |  |  |
| офтальмологические | 20 |  |  |  |  |
| челюстно-лицевой хирургии | 21 |  |  |  |  |
| отоларингологические | 22 |  |  |  |  |
| урологические | 23 |  |  |  |  |
| лабораторно-диагностические | 24 |  |  |  |  |
| анестезиолого-реанимационные | 25 |  |  |  |  |
| терапевтические | 26 |  |  |  |  |
| педиатрические | 27 |  |  |  |  |
| судебной медицинской экспертизы | 28 |  |  |  |  |
| прочие | 29 |  |  |  |  |
| авиамедицинские бригады | 30 |  |  |  |  |
| врачебно-сестринские бригады | 31 |  |  |  |  |
| бригады экстренной доврачебной медицинской помощи | 32 |  |  |  |  |
| выездные бригады скорой медицинской помощи - всего | 33 |  |  |  |  |
| из них:  фельдшерские | 34 |  |  |  |  |
| врачебные общепрофильные | 35 |  |  |  |  |
| врачебные специализированные - всего | 36 |  |  |  |  |
| из них:  травматологические | 37 |  |  |  |  |
| кардиологические | 38 |  |  |  |  |
| неврологические | 39 |  |  |  |  |
| интенсивной терапии | 40 |  |  |  |  |
| психиатрические | 41 |  |  |  |  |
| акушерско-гинекологические | 42 |  |  |  |  |
| хирургические | 43 |  |  |  |  |
| токсикологические | 44 |  |  |  |  |
| реанимационные | 45 |  |  |  |  |
| детские реанимационные | 46 |  |  |  |  |
| гематологические | 47 |  |  |  |  |
| педиатрические | 48 |  |  |  |  |
| прочие | 49 |  |  |  |  |
| специализированные противоэпидемические бригады | 50 |  |  |  |  |
| санитарно-эпидемиологические отряды | 51 |  |  |  |  |
| санитарно-эпидемиологические бригады - всего | 52 |  |  |  |  |
| из них:  радиологические бригады | 53 |  |  |  |  |
| санитарно-токсикологические бригады | 54 |  |  |  |  |
| эпидемиологические бригады | 55 |  |  |  |  |
| группы радиационной разведки | 56 |  |  |  |  |
| группы санитарно-эпидемиологической разведки | 57 |  |  |  |  |
| группы химической (токсикологической) разведки | 58 |  |  |  |  |
| оперативная группа ТЦМК | 59 |  |  |  |  |
| прочие формирования | 60 |  |  |  |  |

**Сведения о чрезвычайных ситуациях (ЧС), числе пострадавших, видам оказанной помощи и степени тяжести**

**(4000)**  Код по ОКЕИ: человек – 792

| Наименование чрезвычайных ситуаций | № строки | Число ЧС , абс. | Число пострадавших | | из них: | | | | Степень тяжести поражения пострадавших | | | | | | | | Число пораженных, которым оказана первая помощь | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| пораженных | | погибших (умерших) | | крайне тяжелая | | тяжелая | | средней тяжести | | легкая | |
| всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| **ВСЕГО из них:** | 1 | 2 | 10 | 4 | 7 | 2 | 3 | 2 |  |  |  |  | 7 | 2 |  |  | 7 | 2 |
| **Техногенные – всего**  из них: | 2 | 2 | 10 | 4 | 7 | 2 | 3 | 2 |  |  |  |  | 7 | 2 |  |  | 7 | 2 |
| Аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Авиационные катастрофы | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аварии на автодорогах | 5 | 1 | 5 | 2 | 4 | 2 | 1 |  |  |  |  |  | 4 | 2 |  |  | 4 | 2 |
| Аварии водного транспорта | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пожары и взрывы (с возможным последующим горением) | 7 | 1 | 5 | 2 | 3 |  | 2 | 2 |  |  |  |  | 3 |  |  |  | 3 |  |
| Аварии с выбросом (угрозой выброса) аварийно химически опасных веществ (АХОВ) | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аварии с выбросом (угрозой выброса) радиоактивных веществ (РВ) | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аварии с выбросом (угрозой выброса) опасных биологических веществ (ОБВ) | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аварии на системах жизнеобеспечения: на электро-энергетических, коммунальных системах, на очистных сооружениях – всего | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них на коммунальных системах учреждений здравоохранения | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аварии гидродинамические (прорывы плотин, дамб, шлюзов и т. д.) | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внезапное обрушение зданий, сооружений, пород | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие техногенные ЧС | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Природные – всего**  из них: | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Опасные геофизические явления (землетрясения, извержения вулканов) | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Опасные геологические явления (оползни, обвалы, склоновой смыв и т.д.) | 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Опасные метеорологические и гелиогеофизические явления (бури, ураганы, смерчи, снежные лавины, засуха, цунами, высокие уровни воды, наводнения и т.д.) | 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из нихсильный мороз | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Природные пожары | 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие природные ЧС | 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Биолого-социальные – всего**  из них: | 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Некоторые инфекционные и паразитарные болезни - всего: | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них: кишечные инфекции | 25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них*:*  холера | 26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| брюшной тиф | 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| паратиф А,В, С | 28 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| шигеллез (бактериальная дизентерия) | 29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| другие сальмонеллезные инфекции | 30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| другие бактериальные пищевые отравления | 31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них: стафилококковые пищевые отравления | 32 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ботулизм | 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| бактериальные зоонозы (чума, сибирская язва, лептоспироз и т.д.) | 34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| риккетсиозы (сыпной тиф, лихорадка Ку и т.д.) | 35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| вирусные инфекции центральной нервной системы (острый полиомиелит, бешенство, клещевой вирусный энцефалит, вирусный менингит и т.д.) | 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| вирусные лихорадки, передаваемые членистоногими, и вирусные геморрагические лихорадки (геморрагические лихорадки и т.д.) | 37 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| вирусный гепатит (острый гепатит А, В, С) | 38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| малярия | 39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| грипп | 41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами | 42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Токсическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения | 43 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Другие и неуточненные эффекты воздействия внешних причин | 44 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие биолого-социальные ЧС | 45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Социальные – всего**  из них: | 46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Терроризм | 47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бандитизм, действия организованных преступных групп | 48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Межэтнические конфликты | 49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вооруженные конфликты | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Массовые беспорядки | 51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие социальные ЧС | 52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие ЧС | 53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**(4010)** продолжение т(4000)

| Наименование чрезвычайных ситуаций | № строки | Виды оказанной медицинской помощи | | | | | | Число пораженных: | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| первичная медико-санитарная | | специализиро-ванная, в т.ч. высокотехноло-гичная | | скорая, в т.ч. скорая специализиро-ванная | | эвакуированных | | госпитализиро-ванных | | погибших (умерших) | | | | | |
| до начала эвакуации | | в ходе эвакуации | | в медицинской организации | |
| всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей | всего | из них детей |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| **ВСЕГО из них:** | 1 | 10 |  |  |  | 10 | 4 |  |  | 6 | 2 | 3 | 2 |  |  |  |  |
| **Техногенные – всего**  из них: | 2 | 10 |  |  |  | 10 | 4 |  |  | 6 | 2 | 3 | 2 |  |  |  |  |
| Аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Авиационные катастрофы | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аварии на автодорогах | 5 | 5 | 2 |  |  | 5 | 2 |  |  | 4 | 2 | 1 |  |  |  |  |  |
| Аварии водного транспорта | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пожары и взрывы (с возможным последующим горением) | 7 | 5 | 20 |  |  | 5 | 2 |  |  | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  |  |
| Аварии с выбросом (угрозой выброса) аварийно химически опасных веществ (АХОВ) | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аварии с выбросом (угрозой выброса) радиоактивных веществ (РВ) | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аварии с выбросом (угрозой выброса) опасных биологических веществ (ОБВ) | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аварии на системах жизнеобеспечения: на электро-энергетических, коммунальных системах, на очистных сооружениях – всего | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них на коммунальных системах учреждений здравоохранения | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аварии гидродинамические (прорывы плотин, дамб, шлюзов и т. д.) | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внезапное обрушение зданий, сооружений, пород | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие техногенные ЧС | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Природные – всего**  из них: | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Опасные геофизические явления (землетрясения, извержения вулканов) | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Опасные геологические явления (оползни, обвалы, склоновой смыв и т.д.) | 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Опасные метеорологические и гелиогеофизические явления (бури, ураганы, смерчи, снежные лавины, засуха, цунами, высокие уровни воды, наводнения и т.д.) | 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из нихсильный мороз | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Природные пожары | 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие природные ЧС | 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Биолого-социальные – всего**  из них: | 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Некоторые инфекционные и паразитарные болезни - всего: | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них: кишечные инфекции | 25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них*:*  холера | 26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| брюшной тиф | 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| паратиф А,В, С | 28 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| шигеллез (бактериальная дизентерия) | 29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| другие сальмонеллезные инфекции | 30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| другие бактериальные пищевые отравления | 31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них: стафилококковые пищевые отравления | 32 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ботулизм | 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| бактериальные зоонозы (чума, сибирская язва, лептоспироз и т.д.) | 34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| риккетсиозы (сыпной тиф, лихорадка Ку и т.д.) | 35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| вирусные инфекции центральной нервной системы (острый полиомиелит, бешенство, клещевой вирусный энцефалит, вирусный менингит и т.д.) | 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| вирусные лихорадки, передаваемые членистоногими, и вирусные геморрагические лихорадки (геморрагические лихорадки и т.д.) | 37 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| вирусный гепатит (острый гепатит А, В, С) | 38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| малярия | 39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| грипп | 41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами | 42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Токсическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения | 43 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Другие и неуточненные эффекты воздействия внешних причин | 44 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие биолого-социальные ЧС | 45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Социальные – всего**  из них: | 46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Терроризм | 47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бандитизм, действия организованных преступных групп | 48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Межэтнические конфликты | 49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вооруженные конфликты | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Массовые беспорядки | 51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие социальные ЧС | 52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие ЧС | 53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Использование коечного фонда медицинских организаций в чрезвычайных ситуациях (ЧС)**

**(5000)** Код по ОКЕИ: единица - 642, человек – 792

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Профиль коек | № строки | Число средне  годовых коек, развернутых в ЧС | Поступило пораженных | | Выписано пораженных | | Умерло | | Проведено пораженными койко-дней |
| всего | из них:  детей 0-17 лет включительно | всего | из них:  детей 0-17 лет включительно | всего | из них:  детей 0-17 лет включительно |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Всего  в том числе: | 1 | 230 | 6 | 2 | 6 | 2 |  |  | 22 |
| хирургические | 2 | 100 | 6 | 2 | 6 | 2 |  |  | 22 |
| торакальной хирургии | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| сосудистой хирургии | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| травматологические | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| нейрохирургические | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ожоговые | 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| токсикологические | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| нефрологические | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| инфекционные | 10 | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
| терапевтические | 11 | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| неврологические | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| кардиологические | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| гинекологические | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| психиатрические | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| реанимационные | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| прочие | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Сведения о работе учебного центра**

**(6000)** Код по ОКЕИ: единица - 642, человек – 792

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проведено учебных циклов | | Обучено приемам оказания первой помощи | | | | | | | Число задействованных преподавателей |
| Всего | Сотрудников | | Медработников | | Водителей | Прочие |
| Всего | в т. ч. выездных | МЧС | МВД | СМП | Прочих |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Сведения о проведенных учениях, тренировках и занятиях в ТЦМК**

**(7000)** Код по ОКЕИ: единица - 642, человек – 792

| Наименование чрезвычайной ситуации (ЧС) | № строки | Число учений (тренировок, занятий) | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего | командно-штабные учения | штабные тренировки | тактико-специальные учения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Техногенные ЧС - всего, из них: | 1 |  |  |  |  |
| - аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена | 2 |  |  |  |  |
| - авиационные катастрофы | 3 |  |  |  |  |
| - аварии на автодорогах | 4 |  |  |  |  |
| - аварии водного транспорта | 5 |  |  |  |  |
| - пожары и взрывы | 6 |  |  |  |  |
| - аварии с выбросом АХОВ | 7 |  |  |  |  |
| - аварии с выбросом РВ | 8 |  |  |  |  |
| - аварии с выбросом ОБВ | 9 |  |  |  |  |
| - прочие техногенные ЧС | 10 |  |  |  |  |
| Природные ЧС | 11 |  |  |  |  |
| Теракты | 12 |  |  |  |  |
| Прочие | 13 |  |  |  |  |
| **Всего** | 14 |  |  |  |  |

**Сведения о деятельности трассовых пунктов экстренной медицинской помощи**

**(8000)** Код по ОКЕИ: единица - 642, человек – 792

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | №  строки | Число |
| 1 | 2 | 3 |
| Трассовые пункты всего | 1 |  |
| из них трассовые пункты территориальных центров медицины катастроф | 2 |  |
| Вызовов всего | 3 |  |
| Пострадавшие, которым оказана была медицинская помощь, всего | 4 |  |
| из них детей 0-17 лет включительно | 5 |  |
| Эвакуировано всего, чел. | 6 |  |
| из них детей 0-17 лет включительно | 7 |  |
| Госпитализировано всего, чел. | 8 |  |
| из них детей 0-17 лет включительно | 9 |  |
| Пострадавшие, которым оказана помощь авиамедицинской бригадой, всего | 10 |  |
| из них детей 0-17 лет включительно | 11 |  |
| Умершие во время медицинской эвакуации всего | 12 |  |
| из них детей 0-17 лет включительно | 13 |  |
| из них умерших во время санитарно-авиационной эвакуации всего | 14 |  |
| из них детей 0-17 лет включительно | 15 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Руководитель  организации | Афанасьев Вячеслав Леонидович  (Ф.И.О.) | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) | | | | |  | | |
| Должностное лицо, ответственное за  предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица) | | | | заведующий ССМП Щербаков В.И. | | | | | |  | | |
|  | | | (должность) | |  | | (Ф.И.О.) |  | (подпись) | | |
|  | | | (34551) 5-11-76 | |  | | E-mail: ssmpishim@rambler.ru |  | «24» января 2020 год | | |
|  | | | (номер контактного телефона) | |  | |  |  | (дата составления  документа) | | |