

Межгосударственный Совет по чрезвычайным ситуациям
природного и техногенного характера стран СНГ



**Классификатор
чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного
характера стран СНГ**

Издание официальное

Минск 2003

Межгосударственный Совет по чрезвычайным ситуациям
природного и техногенного характера стран СНГ

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ КЛАССИФИКАТОР

**БЕЗОПАСНОСТЬ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЯХ**

**Классификатор чрезвычайных ситуаций природного
и техногенного характера стран СНГ**

Издание второе,
переработанное и дополненное

Минск, 2003

Предисловие

1. РАЗРАБОТАН Министерством по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь

2. ВНЕСЕН Министерством по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь

3. ПРИНЯТ Межгосударственным Советом по чрезвычайным ситуациям природного и техногенного характера стран СНГ «15» августа 2002 года (решение № 16).

ЗА ПРИНЯТИЕ ПРОГОЛОСОВАЛИ

Наименование государства	Наименование национального органа
Азербайджанская Республика	Министерство обороны Азербайджанской Республики
Республика Армения	Управление по чрезвычайным ситуациям при Правительстве Республики Армения
Республика Беларусь	Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Грузия	Министерство внутренних дел Грузии
Республика Казахстан	Агентство Республики Казахстан по чрезвычайным ситуациям
Кыргызская Республика	Министерство экологии и чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики
Республика Молдова	Департамент гражданской защиты и чрезвычайных ситуаций Республики Молдова
Российская Федерация	Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Республика Таджикистан	Министерство по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне Республики Таджикистан
Туркменистан	Государственная комиссия Туркменистана по чрезвычайным ситуациям и гражданской защите при Кабинете Министров
Республика Узбекистан	Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Узбекистан
Украина	Министерство Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и по делам защиты населения от последствий чернобыльской катастрофы

4. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Обозначения и сокращения

Страны СНГ	— страны, входящие в Содружество Независимых Государств
Классификатор	— единый классификатор чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера стран СНГ
ЧС	— чрезвычайная ситуация
ж/д	— железнодорожный
ХОВ	— химически опасные вещества
АХОВ	— аварийно химически опасные вещества
ПДК	— предельно-допустимая концентрация
РВ	— радиоактивные вещества
РАО	— радиоактивные отходы
БОВ	— биологически опасные вещества
НИУ	— научно-исследовательские учреждения
СДЯВ	— сильнодействующие ядовитые вещества
МГС по ЧС	— Межгосударственный совет по чрезвычайным ситуациям природного и техногенного характера стран СНГ

1. Общие положения

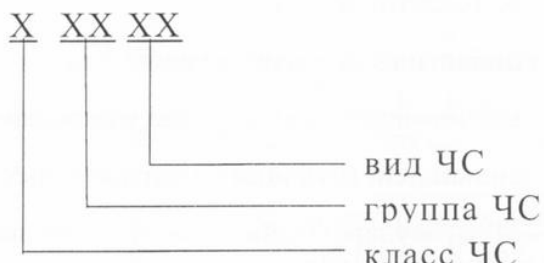
1. Настоящий Классификатор устанавливает единый подход к классификации ЧС природного и техногенного характера, которые произошли или могут произойти на территории стран СНГ, а также в зонах ответственности этих стран (на акваториях рек и морей).

2. Введение в действие настоящего Классификатора в стране, входящей в СНГ, осуществляется путем издания соответствующих нормативных актов органами государственной власти, в полномочия которых входит решение вопросов по защите населения и территорий (акваторий) от ЧС.

3. Для обеспечения беспрепятственного обмена информацией устанавливается единая для стран СНГ классификация и кодирование ЧС в соответствии с приложением 1.

4. ЧС присваивается пятизначный код (XXXXX), учитывающий ее класс, группу и вид.

5. Структура кода ЧС образуется по следующей схеме:



Пример:

Код чрезвычайной ситуации 10112.

1 – класс: чрезвычайная ситуация техногенного характера;

01 – группа: транспортные аварии;

12 – вид: аварии на магистральных трубопроводах.

6. Сопоставление Классификатора стран СНГ с Национальными Классификаторами осуществляется в соответствии с приложением 2.

7. Обмен информацией о ЧС осуществляется по формам, приведенным в приложениях 3 и 4.

8. Решением МГС по ЧС может быть определен порядок создания и ведения единой базы данных о ЧС стран СНГ.

Классификация чрезвычайных ситуаций стран СНГ

Наименование ЧС	Код ЧС	Класс ЧС	Группа ЧС	Вид ЧС
ЧС ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА		1		
Транспортные аварии (катастрофы)			01	
Аварии товарных поездов	10101			01
Аварии пассажирских поездов	10102			02
Аварии поездов метрополитена	10103			03
Аварии морских транспортных судов и судов рыбо-промышленного флота	10104			04
Аварии речных транспортных судов и судов рыбно-промышленного флота	10105			05
Аварии морских пассажирских судов	10106			06
Аварии речных пассажирских судов	10107			07
Авиакатастрофы в аэропортах и населенных пунктах	10108			08
Авиакатастрофы вне аэропортов и населенных пунктов	10109			09
Транспортные аварии на мостах, ж/д переездах и в тоннелях	10110			10
Аварии (катастрофы) на автодорогах (крупные автомобильные катастрофы)	10111			11
Аварии на магистральных трубопроводах	10112			12
Аварии на внутримышевых нефтепроводах	10113			13
Аварии с плавучими буровыми установками и буровыми судами	10114			14
Пожары, взрывы, угроза взрывов			02	
Пожары (взрывы) в зданиях, на коммуникациях и технологическом оборудовании промышленных объектов	10201			01
Пожары (взрывы) на объектах разведки, добычи, переработки, транспортирования и хранения легковоспламеняющихся, горючих и взрывчатых веществ	10202			02
Пожары (взрывы) на транспорте	10203			03
Пожары (взрывы) в шахтах, подземных и горных выработках	10204			04
Пожары (взрывы) на объектах метрополитена	10205			05
Пожары (взрывы) в зданиях и сооружениях жилого, социально бытового, культурного назначения	10206			06
Пожары (взрывы) на биологически опасных объектах	10207			07
Пожары (взрывы) на химически опасных объектах	10208			08
Пожары (взрывы) на радиационно опасных объектах	10209			09

Продолжение прил. 1

Обнаружение неразорвавшихся боеприпасов	10210			10
Обнаружение (утрата) взрывчатых веществ, боеприпасов	10211			11
Пожары (взрывы) на открытых пространствах, улицах в местах массового скопления людей (остановки наземного транспорта, выходы со станций метро, рынки, оптовые базары, стадионы, парки и т.д.)	10212			12
Пожары (взрывы) на объектах сельскохозяйственного назначения	10213			13
Пожары (взрывы) на магистральных газонефтепродуктопроводах	10214			14
Пожары (взрывы) на объектах вновь строящихся и реконструируемых	10215			15
Пожары (взрывы) в зданиях и сооружениях выполненных с применением легких металлических конструкций со сгораемым утеплителем	10216			16
Пожары (взрывы) на электроэнергетических системах	10217			17
Пожары (взрывы) в подземных переходах под автомобильными и ж/д мостами и дорогами	10218			18
Пожары (взрывы) в культовых зданиях и учреждениях	10219			19
Лесные пожары техногенного характера	10220			20
Аварии с выбросом (угрозой выброса) ХОВ			03	
Аварии с выбросом (угрозой выброса) ХОВ при их производстве, переработке или хранении (захоронении)	10301			01
Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) ХОВ	10302			02
Образование и распространение ХОВ в процессе химических реакций, начавшихся в результате аварии	10303			03
Аварии с боевыми отравляющими веществами при их производстве, транспортировке, хранении и переработке	10304			04
Обнаружение (утрата) источников ХОВ	10305			05
Внезапные выбросы метана и других опасных веществ и газов	10306			06
Выбросы на нефтяных и газовых месторождениях (открытые фонтаны нефти и газа)	10307			07
Превышение ПДК вредных веществ в окружающей среде			04	
Превышение ПДК вредных веществ в грунте	10401			01
Превышение ПДК вредных веществ в атмосферном воздухе	10402			02

Продолжение прил. 1

Наличие в воздухе подземных и горных выработок вредных (загрязняющих) веществ выше ПДК	10403			03
Наличие в воздухе подземных и горных выработок РВ выше ПДК	10404			04
Превышение ПДК вредных веществ в поверхностных водах	10405			05
Превышение ПДК вредных веществ в питьевой воде	10406			06
Превышение ПДК вредных веществ в подземных водах	10407			07
Наличие в подземных водах РВ выше ПДК	10408			08
Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ			05	
Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ	10501			01
Аварии с источниками ионизирующего излучения	10502			02
Аварии на АЭС, атомных энергетических установках производственного и научно-исследовательского назначения с выбросом (угрозой выброса) РВ	10503			03
Аварии транспортных средств и космических аппаратов с ядерными установками или грузом РВ на борту	10504			04
Аварии при промышленных и испытательных ядерных взрывах с выбросом (угрозой выброса) РВ	10505			05
Аварии с ядерными боеприпасами в местах их хранения, эксплуатации, уничтожения или при транспортировке	10506			06
Обнаружение (утрата) источников ионизирующих излучений	10507			07
Аварии РАО	10508			08
Ядерные или радиологические аварии за пределами государства, угрожающие загрязнением территории государства	10509			09
Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ			06	
Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ на предприятиях и в НИУ (лабораториях)	10601			01
Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) БОВ	10602			02
Обнаружение (утрата) БОВ	10603			03
Внезапное обрушение зданий, сооружений, пород			07	
Обрушение элементов транспортных коммуникаций	10701			01
Обрушение зданий и сооружений производственного назначения	10702			02

Продолжение прил. 1

Обрушение зданий и сооружений жилого, социально-бытового и культурного назначения	10703			03
Обрушение пород и полезных ископаемых в горных выработках, включая карьеры	10704			04
Авария на подземном сооружении	10705			05
Аварии на электроэнергетических системах			08	
Аварии на гидроэлектростанциях	10801			01
Аварии на теплоэлектростанциях	10802			02
Аварии на автономных электроэнергетических станциях	10803			03
Аварии на других электроэнергетических станциях	10804			04
Аварии в электросетях	10805			05
Выход со строя транспортных электрических контактных сетей	10806			06
Нарушение целостности или деление объединенной энергосистемы государства на части	10807			07
Аварии на автономных электростанциях с долговременным перерывом электроснабжения всех потребителей	10808			08
Аварии на электроэнергетических системах (сетях) с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей или обширных территорий	10809			09
Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения			09	
Аварии на канализационных системах с массовым выбросом загрязняющих веществ	10901			01
Аварии на тепловых сетях (в системах горячего водоснабжения) в холодную пору года	10902			02
Аварии в системах обеспечения населения питьевой водой	10903			03
Аварии на коммунальных газопроводах	10904			04
Аварии систем связи и телекоммуникаций			10	
Аварии систем связи и телекоммуникаций	11001			01
Аварии на промышленных очистных сооружениях			11	
Аварии на очистных сооружениях сточных вод промышленных предприятий с массовым выбросом загрязняющих веществ	11101			01
Аварии на промышленных установках по очистке газов с массовым выбросом загрязняющих веществ	11102			02
Гидродинамические аварии			12	
Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с образованием волн прорыва и катастрофических затоплений	11201			01

Продолжение прил. 1

Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с образованием прорывного паводка	11202			02
Аварийный сброс воды из водохранилищ ГЭС в связи с угрозой прорыва гидроплотин	11203			03
Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.), повлекшие смыв плодородных почв или отложение наносов на обширных территориях	11204			04
Прорывы плавунов, пульпы и глинистой массы, а также затопление водой действующих горных выработок при разработке полезных ископаемых	11205			05
Размыв береговой полосы штормовыми нагонами	11206			06
Аварии в системах нефтегазового промышленного комплекса			13	
Аварии на буровых установках с возникновением открытых нефтяных и газовых фонтанов	11301			01
Аварии на скважинах с выбросом газа, нефти, воды	11302			02
Аварии на действующих скважинах с возникновением открытых нефтяных и газовых фонтанов	11303			03
Аварии на законсервированных скважинах с возникновением открытых нефтяных и газовых фонтанов	11304			04
Аварии на нефтебазах и нефтехранилищах	11305			05
ЧС космического характера			14	
Столкновение инородного тела с земной поверхностью	11401			01
Падение космических летательных аппаратов и их обломков	11402			02
Ухудшение радиационной обстановки в околоземном космическом пространстве	11403			03
Появление аномальных атмосферных явлений	11404			04
ЧС ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА		2		
Опасные геофизические явления			01	
Землетрясения	20101			01
Извержения вулканов	20102			02
Геологические опасные явления			02	
Извержения грязевых вулканов	20201			01
Оползни	20202			02
Обвалы, оползни, камнепады	20203			03
Карстовые провалы	20204			04
Сели	20205			05
Склоновый смыв	20206			06
Просадка лессовых пород	20207			07
Абрация, эрозия	20208			08
Курумы	20209			09

Продолжение прил. 1

Метеорологические и агрометеорологические опасные явления		03	
Бури (9–11 балов)	20301		01
Ураганы (12–15 балов)	20302		02
Смерчи, торнадо	20303		03
Шквалы	20304		04
Вертикальные вихри	20305		05
Пыльные бури	20306		06
Крупный град	20307		07
Сильный дождь (ливень)	20308		08
Ливневые дожди	20309		09
Продолжительные дожди	20310		10
Сильный снегопад	20311		11
Сильное налипание снега	20312		12
Сильное оледенение	20313		13
Сильные метели	20314		14
Сильный гололед	20315		15
Сильный мороз	20316		16
Сильная жара	20317		17
Сильный туман	20318		18
Засуха	20319		19
Заморозки	20320		20
Суховей	20321		21
Сильные грозы	20322		22
Лавины	20323		23
Высокая пожарная опасность лесов	20324		24
Морские опасные гидрологические явления		04	
Тропические циклоны (тайфуны)	20401		01
Цунами	20402		02
Сильное волнение	20403		03
Сильное колебание уровня моря	20404		04
Сильный тягун в портах	20405		05
Ранний ледяной покров или припай	20406		06
Напор льдов, интенсивный дрейф льдов	20407		07
Обледенение судов и портовых сооружений	20408		08
Отрыв прибрежных льдов	20409		09
Непроходимый (труднопроходимый) лед	20410		10
Затирание плавсредств и их гибель под напором льда	21411		11
Гидрологические опасные явления		05	
Высокий уровень воды (наводнение)	20501		01
Половодье	20502		02
Дождевые (снеговые) паводки	20503		03
Заторы	20504		04
Маловодье	20505		05
Низкий уровень воды	20506		06

Продолжение прил. 1

Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	20507			07
Интенсивный ледоход	20508			08
Гидрологические опасные явления			06	
Низкие уровни грунтовых вод	20601			01
Высокие уровни грунтовых вод (подтопление)	20602			02
Природные пожары			07	
Лесные пожары	20701			01
Пожары степных и хлебных массивов	20702			02
Торфяные пожары	20703			03
Подземные пожары горючих ископаемых	20704			04
Инфекционные заболевания людей			08	
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	20801			01
Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний	20802			02
Эпидемическая вспышка опасных инфекционных заболеваний	20803			03
Эпидемия	20804			04
Пандемия	20805			05
Инфекционные заболевания людей невыявленной этиологии	20806			06
Отравления людей			09	
Отравления людей в результате употребления продуктов питания	20901			01
Отравления людей в результате употребления воды	20902			02
Отравления людей токсичными и другими веществами (кроме случайных)	20903			03
Отравления людей токсичными и другими веществами (групповые случаи)	20904			04
Отравления людей токсичными и другими веществами (массовые случаи)	20905			05
Инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных			10	
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	21001			01
Энзоотии	21002			02
Эпизоотии	21003			03
Панзоотии	21004			04
Инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных и водных организмов (гидробионтов) невыявленной этиологии	21005			05
Инфекционные заболевания водных животных и гидробионтов	21006			06
Массовое отравление сельскохозяйственных животных			11	

Продолжение прил. 1

Массовое отравление сельскохозяйственных животных	21101			01
Массовая гибель диких животных			12	
Массовая гибель диких животных	21201			01
Поражение сельскохозяйственных растений болезнями и вредителями			13	
Панфитотия	21301			01
Прогрессирующая эпифитотия	21302			02
Заболевания сельскохозяйственных растений не- выявленной этиологии	21303			03
Массовое распространение вредителей растений	21304			04
Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния суши (почвы, недр, ландшафта)			14	
Катастрофические просадки, оползни, обвалы земной поверхности из-за выработки недр при добыче полезных ископаемых и другой деятельности человека	21401			01
Интенсивная деградация почв, опустынивание на обширных территориях из-за эрозии, засоления, заболачивания почв и др.	21402			02
Критические ситуации, вызванные переполнением хранилищ (свалок) промышленными и бытовыми отходами, загрязнением ими окружающей среды	21403			03
Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состава и свойств атмосферы (воздушной среды)			15	
Резкие изменения погоды или климата в результате антропогенной деятельности	21501			01
Температурные инверсии над городами	21502			02
Кислородный недостаток в городах	21503			03
Значительное превышение предельно допустимого уровня городского шума	21504			04
Выпадение кислотных осадков	21505			05
Разрушение озонового слоя атмосферы	21506			06
Значительное изменение прозрачности атмосферы	21507			07
Повышенный уровень радиации	21508			08
Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния гидросферы (водной среды)			16	
Резкая нехватка питьевой воды вследствие ис- тощения водоисточников или их загрязнения	21601			01
Истощение водных ресурсов, необходимых для организаций хозяйственно-бытового водоснаб- жения и обеспечения технологических процессов	21602			02

Окончание прил. 1

Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния биосфера			17	
Исчезновение видов животных, растений, чувствительных к изменению условий среды обитания	21701			01
Гибель растительности на обширной территории	21702			02
Резкое изменение способности биосферы к воспроизведству возобновляемых ресурсов	21703			03

Сопоставление Классификатора стран СНГ

Классификатор стран СНГ		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
ЧС техногенного характера:	10000	ЧС техногенного характера:	2	ЧС техногенного характера:	10000	Ситуации техногенного характера:	1
Транспортные аварии (катастрофы)	10100	Транспортные аварии (катастрофы)	2	Транспортные аварии (катастрофы)	10100	Транспортные аварии (катастрофы)	1.1
Аварии товарных поездов	10101	Аварии и нарушение движения товарного ж/д транспорта		Аварии пассажирских и товарных поездов, электропоездов, поездов метрополитена	10101	Транспортные аварии на железнодорожном транспорте	
Аварии пассажирских поездов	10102						
Аварии поездов метрополитена	10103	Аварии пассажирских поездов, поездов метрополитена					
Аварии морских транспортных судов и судов рыбопромыслового флота	10104						
Аварии речных транспортных судов и судов рыбопромыслового флота	10105	Аварии рыбопромысловых судов (катеров)		Аварии пассажирских и грузовых судов, в том числе нефтеналивных	10102	Транспортные аварии на водном транспорте	
Аварии морских пассажирских судов	10106						
Аварии речных пассажирских судов	10107						
Авиакатастрофы в аэропортах и населенных пунктах	10108						
Авиакатастрофы вне аэропортов и населенных пунктов	10109	Авиакатастрофы		Авиационные катастрофы	10103	Авиакатастрофы и инциденты	
Транспортные аварии на мостах, ж/д переездах и в тоннелях	10110	Транспортные аварии на мостах, ж/д переездах и в тоннелях					
Аварии (катастрофы) на автодорогах (крупные автомобильные катастрофы)	10111	Аварии (катастрофы) на автодорогах (крупные автомобильные катастрофы)		Катастрофы на автомобильном и других видах общественного транспорта, аварии на мостах, в туннелях, на ж/д переездах	10104	Транспортные аварии на автодорогах	
Аварии на магистральных трубопроводах	10112	Аварии на магистральных трубопроводах		Аварии на магистральных газо-, нефте-, продуктопроводах	10108	Транспортные аварии на магистральных трубопроводах	
Аварии на внутримысловых нефтепроводах	10113						
Аварии с плавучими буровыми установками и буровыми судами	10114						
Пожары, взрывы, угроза взрывов	10200	Пожары, взрывы	2	Пожары, взрывы	10200	Пожары, взрывы, внезапные выбросы огня и газа	1.3

с Национальными Классификаторами

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
ЧС техногенного характера:	1	ЧС техногенного характера:	10000	ЧС техногенного характера:	10000	ЧС техногенного характера:	I	ЧС техногенного характера:	10000
Транспортные аварии	1.1	Транспортные аварии (катастрофы)	10100	Транспортные аварии (катастрофы)	10100	Транспортные аварии и катастрофы	I.1	Аварии (катастрофы) на транспорте	10100
Крушение товарных поездов	1.1.1	Аварии грузовых поездов	10101			Kатастрофы и аварии на ж/д транспорте		Аварии на железных дорогах, в том числе в метрополитенах, с тяжелыми последствиями (катастрофы)	10130
Крушение пассажирских поездов	1.1.2	Аварии пассажирских поездов и метрополитена	10102	Аварии пассажирских поездов	10101				
Крушение речных грузовых судов	1.1.3	Аварии транспортных судов и судов рыбопромыслового флота	10103	Аварии речных транспортных судов и судов рыбопромыслового флота	10102			Аварии рыболовецких и рыбопромысловых судов; Аварии нефтеналивных судов с угрозой разлива горючесмазочных материалов; Аварии на судах для перевозки химических веществ	10141-10143
Крушение (катастрофы) речных пассажирских судов	1.1.4	Аварии (катастрофы) пассажирских судов	10104	Аварии речных пассажирских судов	10103			Аварии пассажирских судов	10144
Авиакатастрофы в аэропортах или населенных пунктах	1.1.5	Авиакатастрофы в аэропортах и населенных пунктах	10105	Авиакатастрофы в аэропортах и населенных пунктах	10104			Авиакатастрофы в аэропортах и населенных пунктах	10151
Авиакатастрофы вне аэропортов или населенных пунктов	1.1.6	Авиакатастрофы вне аэропортов и населенных пунктах	10106	Авиакатастрофы вне аэропортов и населенных пунктах	10105			Авиакатастрофы вне аэропортов и населенных пунктах	10152
Падение летательных аппаратов.	1.1.7								
Транспортные аварии на мостах, ж/д переездах	1.1.9	Аварии транспорта на мостах, в тоннелях, горных выработках, на ж/д переездах	10108	Транспортные аварии на мостах, ж/д переездах и в тоннелях	10106			Аварии автомобильного транспорта на мостах, в туннелях, на ж/д переездах	10162
Аварии (катастрофы) на автодорогах (крупные автомобильные катастрофы)	1.1.8	Аварии (катастрофы) на автодорогах (крупные автомобильные катастрофы)	10107	Аварии (катастрофы) на автодорогах (крупные автомобильные катастрофы)	10107			Аварии на транспорте, в которые попали руководители государства и народные депутаты	10120
Аварии на магистральных трубопроводах	1.1.10	Аварии на магистральных трубопроводах	10109	Аварии на магистральных трубопроводах	10108			Аварии на городском пассажирском транспорте, других	10182
		Аварии на внутримышевых нефтепроводах	10110					Аварии на городском электротранспорте	10181
		Аварии с плавучими буровыми установками и буровыми судами	10111					Аварии на автомобильном транспорте на дорогах	10161
Пожары, взрывы, угроза взрывов	1.2	Пожары и взрывы (с возможным последующим горением)	10200	Пожары, взрывы, угроза взрывов	10200	Аварии на пожаро-взрывоопасных объектах	I.3	Пожары, взрывы	10200

Классификатор чрезвычайных ситуаций природного

Классификатор стран СНГ		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Пожары (взрывы) в зданиях, на коммуникациях и технологическом оборудовании промышленных объектов	10201	Пожары (взрывы) в зданиях, на коммуникациях и технологическом оборудовании промышленных объектов		Пожары (взрывы) в зданиях, на коммуникациях и технологическом оборудовании промышленных объектов	10201	Пожары, взрывы, внезапные выбросы огня и газа на промышленных объектах	
Пожары (взрывы) на объектах разведки, добычи, переработки, транспортирования и хранения легковоспламеняющихся, горючих и взрывчатых веществ	10202	Пожары (взрывы) на объектах обработки, хранения и транспортировки легковоспламеняющихся, взрывоопасных и горючих, веществ				Пожары и взрывы на нефтяных и газоконденсатных месторождениях	
Пожары (взрывы) на транспорте	10203	Пожары (взрывы) на транспорте		Пожары (взрывы) на транспорте	10202		
Пожары (взрывы) в шахтах, подземных и горных выработках	10204	Пожары (взрывы) в шахтах, подземных и горных выработках, на объектах метрополитена		Пожары (взрывы) в шахтах, подземных выработках	10203	Пожары, взрывы, внезапные выбросы огня и газа на шахтах, подземных и горных выработках	
Пожары (взрывы) на объектах метрополитена	10205					Пожары, взрывы, внезапные выбросы огня и газа в зданиях жилого, социально-бытового, культурного назначения, органов власти и др.	
Пожары (взрывы) в зданиях и сооружениях жилого, социально бытового, культурного назначения	10206	Пожары (взрывы) в зданиях и сооружениях жилого, социально бытового, культурного назначения		Пожары (взрывы) в зданиях и сооружениях общественного назначения	10201		
Пожары (взрывы) на биологически опасных объектах	10207	Пожары (взрывы) на биологически опасных объектах					
Пожары (взрывы) на химически опасных объектах	10208	Пожары (взрывы) на химически опасных объектах					
Пожары (взрывы) на радиационно опасных объектах	10209	Пожары (взрывы) на радиационно опасных объектах					
Обнаружение неразорвавшихся боеприпасов	10210					Взрывы при обезвреживании взрывных устройств	
Обнаружение (утрата) взрывчатых веществ, боеприпасов	10211	Обнаружение неразорвавшихся боеприпасов				Обнаружение (утрата) взрывчатых веществ или взрывного устройства	
Пожары (взрывы) на открытых пространствах, улицах в местах массового скопления людей (остановки наземного транспорта, выходы со станций метро, рынки, оптовые базы, стадионы, парки и т.д.)	10212	Обнаружение, утрата взрывчатых веществ, боеприпасов				Пожары (взрывы) на открытых пространствах, улицах в местах массового скопления людей (остановки наземного транспорта, выходы со станций метро, рынки, оптовые базы, стадионы, парки и т.д.)	
Пожары (взрывы) на объектах сельскохозяйственного назначения	10213					Пожары (взрывы) на объектах сельскохозяйственного назначения	
Пожары (взрывы) на магистральных газонефтепродуктопроводах	10214	Пожары (взрывы) на магистральных газонефтепродуктопроводах					
Пожары (взрывы) на объектах вновь строящихся и реконструируемых	10215					Пожары (взрывы) на объектах вновь строящихся и реконструируемых	
Пожары (взрывы) в зданиях и сооружениях выполненных с применением легких металлических конструкций со гораемым утеплителем	10216					Пожары (взрывы) в зданиях и сооружениях выполненных с применением легких металлических конструкций со гораемым утеплителем	
Пожары (взрывы) на электроЗнергетических системах	10217					Пожары (взрывы) на электроЗнергетических системах	
Пожары (взрывы) в подземных переходах под автомобильными и ж/д мостами и дорогами	10218					Пожары (взрывы) в подземных переходах под автомобильными и ж/д мостами и дорогами	

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Пожары (взрывы) в зданиях, на коммуникациях и технологическом оборудовании промышленных объектов	1.2.1	Пожары (взрывы) в зданиях, на коммуникациях и технологическом оборудовании промышленных объектов	10201	Пожары (взрывы) в зданиях, на коммуникациях и технологическом оборудовании промышленных объектов	10201	Аварии, пожары и взрывы на объектах, использующих в технологическом процессе или имеющих на хранении взрывчатые, легковоспламеняющиеся, горючие и взрывчатые вещества		Пожары (взрывы) в зданиях, на коммуникациях и технологическом оборудовании промышленных объектов	10211
Пожары (взрывы) на объектах хранения легковоспламеняющихся, горючих и взрывчатых веществ	1.2.2	Пожары (взрывы) на объектах разведки, добычи, переработки, транспортирования и хранения легковоспламеняющихся, горючих и взрывчатых веществ	10202	Пожары (взрывы) на объектах разведки, добычи, переработки, транспортирования и хранения легковоспламеняющихся, горючих и взрывчатых веществ	10202	Пожары (взрывы) на объектах разведки, добычи, переработки, транспортирования и хранения легковоспламеняющихся, горючих, а также взрывчатых веществ		Пожары (взрывы) на объектах разведки, добычи, переработки, транспортирования и хранения легковоспламеняющихся, горючих, а также взрывчатых веществ	10220
Пожары (взрывы) на транспорте	1.2.3	Пожары (взрывы) на транспорте и судах рыбной промышленности	10203	Пожары (взрывы) на транспорте	10203			Пожары (взрывы) на железнодорожном транспорте; Пожары, взрывы на водном транспорте; Пожары, взрывы на воздушном транспорте	10231-10233
		Пожары (взрывы) в шахтах, подземных и горных выработках, метрополитенах	10204	Пожары (взрывы) в шахтах, подземных и горных выработках	10204	Аварии, пожары и обрушение пород, связанные со взрывами газа и пыли на угольных шахтах и в горнорудной промышленности		Пожары (взрывы) в шахтах, подземных и горных выработках	10240
Пожары (взрывы) в зданиях и сооружениях жилого, социального и культурного назначения	1.2.5	Пожары (взрывы) в зданиях и сооружениях жилого, социально бытового, культурного назначения	10205	Пожары (взрывы) в зданиях и сооружениях жилого, социально бытового, культурного назначения	10205			Пожары, взрывы в жилых зданиях; Пожары, взрывы в нежилых зданиях и сооружениях	10212-10213
Пожары (взрывы) на химически опасных объектах	1.2.6			Пожары (взрывы) на биологически опасных объектах	10206			Пожары на радиационно-, химически- и биологически опасных объектах без выброса опасных веществ	10250
Пожары (взрывы) на радиационно опасных объектах	1.2.7			Пожары (взрывы) на радиационно опасных объектах	10207				
Обнаружение неразорвавшихся боеприпасов (мин, снарядов, взрывных устройств и др.)	1.2.8	Обнаружение неразорвавшихся боеприпасов	10206	Обнаружение неразорвавшихся боеприпасов	10209			Обнаружение неразорвавшихся боеприпасов	30600
Утрата взрывчатых материалов (боеприпасов)	1.2.9	Обнаружение, утрата взрывчатых веществ, боеприпасов	10207	Обнаружение, утрата взрывчатых веществ, боеприпасов	10210			Обнаружение, утрата взрывчатых веществ, боеприпасов	30520, 30550
Пожары (взрывы) на магистральных газопроводах	1.2.4	Пожары (взрывы) на магистральных газонефтепродукто-проводах	10208	Пожары (взрывы) на магистральных газонефтепродукто-проводах	10211			Пожары, взрывы на других видах транспорта	10234

Классификатор чрезвычайных ситуаций природного

Классификатор стран СНГ		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Пожары (взрывы) в культовых зданиях и учреждениях	10219					Пожары (взрывы) в культовых зданиях и учреждениях	
Лесные пожары техногенного характера	10220						
Аварии с выбросом (угрозой выброса) ХОВ	10300	Аварии с выбросом СДЯВ	2	Аварии с выбросом СДЯВ на объектах (кроме транспортных);	10300	Аварии с выбросом, выброс СДЯВ	1.4
Аварии с выбросом (угрозой выброса) ХОВ при их производстве, переработке или хранении (захоронении)	10301	Аварии с выбросом ХОВ при их производстве, переработке или хранении (захоронении)		Аварии с выбросом (угрозой выброса), образования и распространения СДЯВ во время производства, переработки или хранения (захоронения)	10301	Аварии с выбросом, выброс СДЯВ на химически опасных объектах	
Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) ХОВ	10302	Аварии на транспорте с выбросом ХОВ				Автомобильные аварии с выбросом СДЯВ; железнодорожные аварии с выбросом СДЯВ; авиакатастрофы и инциденты на земле с выбросом СДЯВ; аварии на водном транспорте с выбросом СДЯВ	
Образование и распространение ХОВ в процессе химических реакций, начавшихся в результате аварии	10303	Образование и распространение ХОВ в процессе химических реакций, начавшихся в результате аварии					
Аварии с боевыми отравляющими веществами при их производстве, хранении и переработке	10304	Аварии связанные с химическими боеприпасами					
Обнаружение (утрата) источников ХОВ	10305	Обнаружение (утрата) источников ХОВ				Обнаружение (утрата) источников СДЯВ	
Внезапные выбросы метана и других опасных веществ и газов	10306	Внезапные выбросы метана, углекислого газа и других ядовитых веществ и газов					
Выбросы на нефтяных и газовых месторождениях (открытые фонтаны нефти и газа)	10307						
Превышение ПДК вредных веществ в окружающей среде	10400	Превышение предельно допустимых концентраций (ПДК) вредных веществ в окружающей среде	3	Наличие в окружающей среде вредных веществ выше ПДК	10400	Экстремально высокое загрязнение природной среды	1.7
Превышение ПДК вредных веществ в грунте	10401	Высокие концентрации тяжелых металлов и других опасных веществ в грунтах		Наличие в грунте вредных веществ выше ПДК	10401	Загрязнение почв	

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
								Лесные пожары техногенного характера	10260
Аварии с выбросом (угрозой выброса) ХОВ	1.3	Аварии с выбросом (угрозой выброса) аварийно ХОВ	10300	Аварии с выбросом (угрозой выброса) ХОВ	10300	Аварии на химически опасных объектах	I.2	Аварии с выбросом (угрозой выброса) ХОВ на других объектах (кроме транспортных)	10300
Аварии с выбросом (угрозой выброса) ХОВ	1.3.1	Аварии с выбросом (угрозой выброса) АХОВ при их производстве, переработке или хранении (захоронении)	10301	Аварии с выбросом (угрозой выброса) ХОВ при их производстве, переработке или хранении (захоронении)	10301	Аварии, пожары и взрывы на химически опасных объектах		Аварии с выбросом (угрозой выброса), образования и распространения ХОВ во время производства, переработки или хранения (захоронения)	10310
Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) ХОВ	1.3.2	Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) АХОВ	10302	Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) ХОВ	10302			Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) ХОВ	10113
Образование и распространение ХОВ в процессе химических реакций, начавшихся в результате аварии	1.3.3	Образование и распространение АХОВ в процессе химических реакций, начавшихся в результате аварии	10303	Образование и распространение ХОВ в процессе химических реакций, начавшихся в результате аварии	10303				
Аварии с химическими боеприпасами	1.3.4	Аварии с боевыми отравляющими веществами	10304	Аварии с боевыми отравляющими веществами	10304				
Утрата источников ХОВ	1.3.5	Обнаружение (утрата) источников АХОВ	10305	Обнаружение (утрата) источников АХОВ	10305			Обнаружение (утрата) источников АХОВ	
		Внезапные выбросы метана, углекислого газа и других ядовитых веществ и газов	10306						
		Выбросы на нефтяных и газовых месторождениях (открытые фонтаны нефти и газа)	10307	Выбросы на нефтяных и газовых месторождениях (открытые фонтаны нефти и газа)	10306				
				Наличие в окружающей среде вредных веществ выше ПДК	10400			Наличие в окружающей среде вредных (загрязняющих) веществ выше ПДК	10400
				Наличие в грунте вредных веществ выше ПДК	10401	Загрязнение почвы и недр токсикантами промышленного происхождения, наличие тяжелых металлов, нефтепродуктов, а также пестицидов и других ядохимикатов, применяемых в сельскохозяйственном производстве в концентрациях, представляющих угрозу для здоровья людей		Наличие в грунте вредных (загрязняющих) веществ выше ПДК	10410

Классификатор чрезвычайных ситуаций природного

Классификатор стран СНГ*		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Превышение ПДК вредных веществ в атмосферном воздухе	10402	Наличие в атмосферном воздухе вредных веществ выше ПДК		Наличие в атмосферном воздухе вредных веществ выше ПДК	10401	Загрязнение атмосферного воздуха	
Наличие в воздухе подземных и горных выработок вредных (загрязняющих) веществ выше ПДК	10403						
Наличие в воздухе подземных и горных выработок РВ выше ПДК	10404						
Превышение ПДК вредных веществ в поверхностных водах	10405	Превышение предельно допустимых концентраций вредных веществ в поверхностных водах		Наличие в поверхностных водах вредных веществ выше ПДК	10403	Загрязнение поверхностных морских (речных) вод	
Превышение ПДК вредных веществ в питьевой воде	10406	Превышение предельно допустимых концентраций вредных веществ в питьевой воде		Наличие в питьевой воде вредных веществ выше ПДК	10402		
Превышение ПДК вредных веществ в подземных водах	10407			Наличие в подземных водах вредных веществ выше ПДК	10402		
Наличие в подземных водах РВ выше ПДК	10408						
Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ	10500	Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ	2	Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ (кроме транспортных)	10500	Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ	1.5
Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ	10501	Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ					
Аварии с источниками ионизирующего излучения	10502	Аварии с источниками ионизирующего излучения		Аварии с источниками ионизирующего облучения, радиоактивными отходами	10501		
Аварии на АЭС, атомных энергетических установках производственного и научно-исследовательского назначения с выбросом (угрозой выброса) РВ	10503	Аварии на АЭС, аварии с выбросом РВ на производственных и исследовательских энергетических станциях				Аварии на АЭС, атомных энергетических установках производственного и научно-исследовательского назначения с выбросом (угрозой выброса) РВ	
Аварии транспортных средств и космических аппаратов с ядерными установками или грузом РВ на борту	10504	Аварии транспортных средств с ядерными агрегатами и РВ грузами		Аварии на транспорте с выбросом радиоактивных веществ	10106		
Аварии при промышленных и испытательных ядерных взрывах с выбросом (угрозой выброса) РВ	10505						

Продолжение прил. 2

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Превышение ПДК вредных примесей в атмосфере	3.2.2			Наличие в атмосферном воздухе вредных веществ выше ПДК	10402	Экстремально высокое загрязнение воздушной среды ингредиентами: диоксидом серы, диоксидом и оксидом азота, оксидом углерода, диоксином, сажей, пылью и другими вредными веществами антропогенного происхождения в концентрациях, представляющих угрозу здоровью людей		Наличие в атмосферном воздухе вредных (загрязняющих) веществ выше ПДК	10420
								Наличие в воздухе подземных и горных выработок вредных (загрязняющих) веществ выше ПДК	10422
								Наличие в воздухе подземных и горных выработок РВ выше ПДК	10423
				Наличие в поверхностных водах вредных веществ выше ПДК	10403	Экстремально высокое загрязнение поверхности и подземных водбросами промышленного и сельскохозяйственного производства: нефтепродуктами, отходами, содержащими тяжелые металлы, различные ядохимикаты и другие вредные вещества		Наличие в поверхностных водах вредных (загрязняющих) веществ выше ПДК	10430
				Наличие в питьевой воде вредных веществ выше ПДК	10404			Наличие в питьевой воде вредных (загрязняющих) веществ выше ПДК	10432
				Наличие в подземных водах вредных веществ выше ПДК	10405			Превышение ПДК вредных веществ в подземных водах	10433
								Наличие в подземных водах РВ выше ПДК	10434
Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ	1.4	Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ	10400	Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ	10500	Аварии связанные с использованием или хранением радиоактивных и других опасных и экологически вредных веществ	1.6	Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ (кроме транспортных)	10500
		Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ на предприятиях ядерно-топливного цикла	10402					Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ на предприятиях ядерно-топливного цикла (кроме атомных электростанций)	10520
				Аварии с источниками ионизирующего излучения	10501	Аварии на объектах, использующих в технологическом процессе радиоактивные вещества и повлекшие их выброс за пределы санитарно-защитной зоны, в результате чего возникшая повышенная радиоактивность может вызвать угрозу получению людьми сверхдопустимых доз облучения; аварии при перевозках радиоактивных материалов		Аварии с источниками ионизирующего облучения и РВ (на предприятиях)	10550
Аварии на АС, атомных энергетических установках производственного и научно-исследовательского назначения с выбросом (угрозой выброса) РВ	1.4.1	Аварии на АЭС, атомных энергетических установках производственного и научно-исследовательского назначения с выбросом (угрозой выброса) РВ	10401					Аварии с выбросом (угрозой выброса) РВ на АЭС, атомных энергетических установках производственного и исследовательского назначения	10510, 10710
Аварии транспортных средств и космических аппаратов с ядерными установками или грузом РВ на борту	1.4.2	Аварии транспортных средств и космических аппаратов с ядерными установками или грузом РВ на борту	10403	Аварии транспортных средств и космических аппаратов с ядерными установками или грузом РВ на борту	10502			Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) РВ	10112
		Аварии при промышленных и испытательных ядерных взрывах с выбросом (угрозой выброса) РВ	10404					Аварии источников ионизирующего излучения (включая ядерно-топливный цикл)	10530

Классификатор чрезвычайных ситуаций природного

Классификатор стран СНГ		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Аварии с ядерными боеприпасами в местах их хранения, эксплуатации, уничтожения или при транспортировке	10506						
Обнаружение (утрата) источников ионизирующих излучений	10507	Обнаружение (утрата) источников ионизирующих излучений				Обнаружение (утрата) радиоактивных веществ	
Аварии с РАО	10508	Аварии с РАО					
Ядерные или радиологические аварии за пределами государства, угрожающие загрязнением территории государства	10509			Ядерные или радиологические аварии за пределами государства, угрожающие загрязнением территории государства	10501		
Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ	10600	Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ	2				
Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ на предприятиях и в НИУ (лабораториях)	10601	Аварии с выбросом БОВ на предприятиях и в НИУ (лабораториях)		Аварии с выбросом (угрозой выброса), БОВ на предприятиях промышленности и научно-исследовательских учреждениях	10302	Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ на предприятиях и в НИУ (лабораториях)	
Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) БОВ	10602	Аварии на транспорте с выбросом БОВ		Аварии на транспорте с выбросом БОВ	10105	Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) БОВ	
Обнаружение (утрата) БОВ	10603					Обнаружение (утрата) БОВ	
Внезапное обрушение зданий, сооружений, пород	10700	Случайные обрушения зданий и сооружений	2	Внезапное разрушение сооружений	10600		
Обрушение элементов транспортных коммуникаций	10701			Разрушение элементов транспортных коммуникаций	10601	Внезапные обрушения элементов транспортных коммуникаций (мостов, тоннелей и др. сооружений), в том числе строящихся	
Обрушение зданий и сооружений производственного назначения	10702	Разрушение транспортных коммуникаций, производственных, жилых, социально-бытовых, культурных сооружений и зданий		Разрушение зданий и сооружений производственного назначения	10602		
Обрушение зданий и сооружений жилого, социально-бытового и культурного назначения	10703			Разрушение зданий и сооружений общественного назначения	10603	Обрушение зданий и сооружений жилого, социально-бытового и культурного назначения	
Обрушение пород и полезных ископаемых в горных выработках, включая карьеры	10704	Обрушение пород и полезных ископаемых в горных выработках, включая карьеры					
Авария на подземном сооружении	10705	Авария на подземном сооружении					
Аварии на электроэнергетических системах	10800	Аварии в электроэнергетической системе	2	Аварии на электроэнергетических системах	10700	Аварии на электроэнергетических системах	
Аварии на гидроэлектростанциях	10801	Аварии на гидроэлектростанциях		Аварии на электростанциях	10701		
Аварии на теплозаводостанциях	10802	Аварии на теплозаводостанциях					

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
		Аварии с ядерными боеприпасами в местах их хранения, эксплуатации, уничтожения или при транспортировке	10405						
Утрата радиоактивных источников	1.4.3	Обнаружение (утрата) источников ионизирующих излучений	10406	Обнаружение (утрата) источников ионизирующих излучений	10503	Утрата радиоактивных изделий		Обнаружение (утрата) источников ионизирующих излучений	
				Аварии с РАО	10503	Аварии (прорыв) на накопителях радиоактивных отходов, хвостохранилищах, шламонакопителях и ядомогильниках		Аварии с радиоактивными отходами, которые не выделяются при работе АЭС	10540
					10504			Ядерные или радиологические аварии за пределами государства, угрожающие загрязнением территории государства	10560
Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ	1.5	Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ	10500	Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ	10600	Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ			
Аварии с выделением (угрозой выделения) БОВ на предприятиях и в НИУ (лабораториях)	1.5.1	Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ на предприятиях и в НИУ (лабораториях)	10501	Аварии с выбросом (угрозой выброса) БОВ на предприятиях и в НИУ (лабораториях)	10601	Ситуации, связанные с утечкой биологических средств в окружающую среду или их утратой в научно-исследовательских и других учреждениях, осуществляющих изготовление, хранение и транспортировку биологических средств и препаратов из них		Аварии с выбросом (угрозой выброса), БОВ на предприятиях промышленности и научно-исследовательских учреждениях	10320
Аварии на транспорте с выделением (угрозой выделения) БОВ	1.5.2	Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) БОВ	10502	Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) БОВ	10602			Аварии на транспорте с выбросом (угрозой выброса) БОВ	10111
Утрата БОВ	1.5.3	Обнаружение (утрата) БОВ	10503	Обнаружение (утрата) БОВ	10603			Обнаружение (утрата) БОВ	
Внезапное обрушение зданий, сооружений	1.6	Внезапное обрушение зданий, сооружений, пород	10600	Внезапное обрушение зданий, сооружений, пород	10700	Внезапное обрушение конструкций зданий	1.5	Внезапное обрушение зданий и сооружений	10600
Обрушение элементов транспортных коммуникаций	1.6.1	Обрушение элементов транспортных коммуникаций	10601	Обрушение элементов транспортных коммуникаций	10701			Обрушение элементов транспортных коммуникаций	10610
Обрушение промышленных зданий и сооружений	1.6.2	Обрушение производственных зданий и сооружений	10602	Обрушение зданий и сооружений производственного назначения	10702	Внезапное обрушение конструкций зданий школ, больниц, кинотеатров и других объектов социального назначения, а также зданий жилого сектора, пожары, взрывы газа и других происшествия, связанные с гибелью людей и требующие немедленного проведения аварийно-спасательных работ и оказания экстренной медицинской помощи пострадавшим		Обрушение зданий и сооружений производственного назначения	10620
Обрушение зданий и сооружений жилого, социально-бытового и культурного назначения	1.6.3	Обрушение зданий и сооружений жилого, социально-бытового и культурного назначения	10603	Обрушение зданий и сооружений жилого, социально-бытового и культурного назначения	10703			Обрушение жилых зданий и сооружений; Обрушение нежилых зданий и сооружений	10640, 10630
		Обрушение пород и полезных ископаемых в горных выработках, включая карьеры	10604	Обрушение пород и полезных ископаемых в горных выработках, включая карьеры	10704			Обрушение подземных сооружений шахт, подземных и горных выработок	10660
		Авария на подземном сооружении	10605	Авария на подземном сооружении	10705	Аварии экстренной медицинской помощи пострадавшим		Разрушение подземных сооружений систем жизнеобеспечения	10650
Аварии на электроэнергетических системах	1.7	Аварии на электроэнергетических системах	10700	Аварии на электроэнергетических системах	10800	Аварии на энергетических и коммунальных системах	1.4	Аварии на электроэнергетических системах	10700
				Аварии на гидроэлектростанциях	10801			Аварии на гидроэлектростанциях	10720
				Аварии на теплоэлектростанциях	10802			Аварии на теплоэлектростанциях	10730

Классификатор чрезвычайных ситуаций природного

Классификатор стран СНГ		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Аварии на автономных электроэнергетических станциях	10803	Аварии на автономных электроэнергетических станциях					
Аварии на других электроэнергетических станциях	10804	Аварии на других электроэнергетических станциях					
Аварии в электросетях	10805	Аварии в электросетях		Аварии в электросетях	10702		
Выход со строя транспортных электрических контактных сетей	10806	Выход со строя транспортных электрических контактных сетей					
Нарушение целостности или деление объединенной энергосистемы государства на части	10807						
Аварии на автономных электростанциях с долговременным перерывом электроснабжения всех потребителей	10808	Аварии на автономных электростанциях с долговременным перерывом электроснабжения всех потребителей					
Аварии на электроэнергетических системах (сетях) с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей или обширных территорий	10809	Аварии на электроэнергетических системах (сетях) с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей или обширных территорий					
Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения	10900	Аварии на коммунальных системах	2	Аварии на системах жизнеобеспечения	10800	Аварии и обрушения в системах жизнеобеспечения	1.6
Аварии на канализационных системах с массовым выбросом загрязняющих веществ	10901	Аварии на канализационных системах с массовым выбросом загрязняющих веществ		Аварии в канализационных системах с массовым выбросом загрязняющих веществ	10801		
Аварии на тепловых сетях (в системах горячего водоснабжения) в холодную пору года	10902	Аварии на тепловых сетях (в системах горячего водоснабжения) в холодную пору года		Аварии на тепловых сетях (в системах горячего водоснабжения) в холодную пору года	10802		
Аварии в системах обеспечения населения питьевой водой	10903	Аварии в системах обеспечения населения питьевой водой		Аварии на системах централизованного водоснабжения	10803		
Аварии на коммунальных газопроводах	10904	Аварии на коммунальных газопроводах		Аварии на коммунальных газопроводах	10804		
Аварии систем связи и телекоммуникаций	11000			Аварии систем связи и телекоммуникаций	10900		
Аварии систем связи и телекоммуникаций	11001			Аварии систем связи и телекоммуникаций	10901		
Аварии на промышленных очистных сооружениях	11100	Аварии на очистных сооружениях	2	Аварии на очистных сооружениях	11000	Аварии на очистных сооружениях	

Продолжение прил. 2

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
				Аварии на автономных электрозергетических станциях	10803	Аварии и пожары на ГЭС, ГРЭС, ТЭЦ, районных теплоцентралях, электросетях, котельных установках, компрессорных и газораспределительных станциях и других объектах энергоснабжения, повлекшие за собой аварийное отключение энергоснабжения ответственных потребителей промышленности и сельского хозяйства и нарушение жизнедеятельности населения	Аварии на автономных электрозергетических станциях	10740	
				Аварии на других электрозергетических станциях	10804		Аварии на других электрозергетических станциях	10750	
				Аварии на электросетях	10805		Аварии в электросетях	10760	
Выход из строя транспортных электросетей	1.7.3	Выход из строя транспортных электрических контактных сетей	10703	Выход со строя транспортных электрических контактных сетей	10806		Нарушение целостности или деление объединенной энергосистемы государства на части	Нарушение целостности или деление объединенной энергосистемы государства на части	10770
Аварии на автономных электростанциях с долговременным перерывом электроснабжения всех потребителей	1.7.1	Аварии на автономных электростанциях с долговременным перерывом электроснабжения всех потребителей	10701	Аварии на автономных электростанциях с долговременным перерывом электроснабжения всех потребителей	10808				
Аварии на электротехнических системах (сетях) с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей или обширных территорий	1.7.2	Аварии на электротехнических системах (сетях) с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей или обширных территорий	10702	Аварии на электротехнических системах (сетях) с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей или обширных территорий	10809				
Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения	1.8	Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения	10800	Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения	10900			Аварии на системах жизнеобеспечения	10800
Аварии в канализационных системах с массовым выбросом загрязняющих веществ	1.8.1	Аварии в канализационных системах с массовым выбросом загрязняющих веществ	10801	Аварии в канализационных системах с массовым выбросом загрязняющих веществ	10901			Аварии в канализационных системах с массовым выбросом загрязняющих веществ	10810
Аварии на тепловых сетях (в системах горячего водоснабжения) в холодную пору года	1.8.2	Аварии на тепловых сетях (в системах горячего водоснабжения) в холодную пору года	10803	Аварии на тепловых сетях (в системах горячего водоснабжения) в холодную пору года	10902	Аварии на газопроводах, водозаборах, водопроводах, канализации и других коммунальных объектах	Аварии на тепловых сетях (в системах горячего водоснабжения) в холодную пору года	10820	
Аварии в системах обеспечения населения питьевой водой	1.8.3	Аварии в системах снабжения населения питьевой водой	10802	Аварии в системах обеспечения населения питьевой водой	10903		Аварии в системах обеспечения населения питьевой водой	10830	
Аварии на магистральных и коммунальных газопроводах	1.8.4	Аварии на коммунальных газопроводах	10804	Аварии на коммунальных газопроводах	10904		Аварии на коммунальных газопроводах	10840	
Аварии на очистных сооружениях	1.9	Аварии на очистных сооружениях	10900	Аварии на очистных сооружениях сточных вод промышленных предприятий с массовым выбросом загрязняющих веществ	11100		Аварии на очистных сооружениях	11000	

Классификатор чрезвычайных ситуаций природного

Классификатор стран СНГ		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Аварии на очистных сооружениях сточных вод промышленных предприятий с массовым выбросом загрязняющих веществ	11101	Аварии на очистных сооружениях сточных вод промышленных предприятий с массовым выбросом загрязняющих веществ		Аварии на очистных сооружениях сточных вод с массовым выбросом загрязняющих веществ	11001		
Аварии на промышленных установках по очистке газов с массовым выбросом загрязняющих веществ	11102	Аварии на промышленных установках по очистке газов (массовый выброс загрязняющих веществ)		Аварии на очистных сооружениях промышленных газов с массовым выбросом загрязняющих веществ в атмосфере	11002		
Гидродинамические аварии	11200	Гидродинамические аварии	2	Гидродинамические аварии	11100	Гидродинамические аварии	
Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с образованием волн прорыва и катастрофических затоплений	11201	Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с возникновением волн прорыва и катастрофических затоплений		Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с возникновением волн прорыва и катастрофических затоплений или прорывного паводка	11101	Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.)	
Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с образованием прорывного паводка	11202	Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с образованием прорывного паводка					
Аварийный сброс воды из водохранилищ ГЭС в связи с угрозой прорыва гидроплотин	11203	Аварии при спуске воды из водохранилищ ГЭС в связи с угрозой прорыва гидроплотин		Аварийный сброс воды из водохранилищ ГЭС в связи с угрозой прорыва гидроплотин	11102		
Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.), повлекшие смыв плодородных почв или отложение наносов на обширных территориях	11204	Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.), повлекшие смыв плодородных почв или отложение наносов на обширных территориях					
Прорывы плыувнов, пульпы и глинистой массы, а также затопление водой действующих горных выработок при разработке полезных ископаемых	11205	Затопление водой действующих горных выработок при разработке полезных ископаемых					
Размыв береговой полосы штормовыми нагонами	11206						
Аварии в системах нефтегазового промышленного комплекса	11300						
Аварии на буровых установках с возникновением открытых нефтяных и газовых фонтанов	11301						
Аварии на скважинах с выбросом газа, нефти, воды	11302						
Аварии на действующих скважинах с возникновением открытых нефтяных и газовых фонтанов	11303						
Аварии на законсервированных скважинах с возникновением открытых нефтяных и газовых фонтанов	11304						
Аварии на нефтебазах и нефтехранилищах	11305						
ЧС космического характера	11400	ЧС космического характера	5			Астрономические опасные явления	3,0
Столкновение инородного тела с земной поверхностью	11401	Столкновение инородного тела с земной поверхностью				Падение небесных тел	3.1

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Аварии на очистных сооружениях сточных вод с массовым выбросом загрязняющих веществ	1.9.1	Аварии на очистных сооружениях сточных вод промышленных предприятий с массовым выбросом загрязняющих веществ	10901			Аварии на газоочистных установках, биологических и других очистных сооружениях		Аварии на очистных сооружениях сточных вод с выбросом и сбросом загрязняющих веществ	11010
Аварии на очистных сооружениях промышленных газов с массовым выбросом загрязняющих веществ в атмосферу	1.9.2	Аварии на промышленных установках по очистке газов (массовый выброс загрязняющих веществ)	10902	Аварии на промышленных установках по очистке газов (массовый выброс загрязняющих веществ)	11101			Аварии на установках газоочистки источников загрязнения атмосферы с выбросом загрязняющих веществ в атмосферу	11020
Гидродинамические аварии	1.10	Гидродинамические аварии	11000	Гидродинамические аварии	11200	Гидротехнические катастрофы и аварии	1.7	Гидродинамические аварии	11100
Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с возникновением волн прорыва и катастрофических затоплений	1.10.1	Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с образованием волн прорыва и катастрофических затоплений	11001	Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с образованием волн прорыва и катастрофических затоплений	11201			Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с возникновением волн прорыва и катастрофических затоплений	11110
Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с возникновением прорывного паводка	1.10.2	Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с образованием прорывного паводка	11002	Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с образованием прорывного паводка	11202			Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.) с возникновением прорывного паводка	11120
				Аварийный сброс воды из водохранилищ ГЭС в связи с угрозой прорыва гидроплотин	11203	Катастрофические затопления, возникшие в результате разрушения гидротехнических сооружений на водохранилищах, реках и каналах, прорывы высокогорных озёр		Аварийные спуски водохранилищ ГЭС в связи с угрозой прорыва гидроплотин	11130
Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.), повлекшие смыв плодородных почв или отложение наносов на обширных территориях	1.10.3	Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.), повлекшие смыв плодородных почв или отложение наносов на обширных территориях	11003	Прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и т.д.), повлекшие смыв плодородных почв или отложение наносов на обширных территориях	11204				
		Прорывы плывинов, пульпы и глинистой массы, а также затопление водой действующих горных выработок при разработке полезных ископаемых	11004	Прорывы плывинов, пульпы и глинистой массы, а также затопление водой действующих горных выработок при разработке полезных ископаемых	11205				
		Размытие береговой полосы штормовыми нагонами	11005	Размытие береговой полосы штормовыми нагонами	11206				
								Аварии в системах нефтегазового промышленного комплекса	11200
								Аварии на буровых установках с возникновением открытых нефтяных и газовых фонтанов	11210
								Аварии на скважинах с выбросом газа, нефти, воды	11220
								Аварии на действующих скважинах с возникновением открытых нефтяных и газовых фонтанов	11230
								Аварии на законсервированных скважинах с возникновением открытых нефтяных и газовых фонтанов	11240
								Аварии на нефтебазах и нефтехранилищах	11250
				ЧС космического характера	11300				
				Столкновение инородного тела с земной поверхностью	11301				-

Классификатор чрезвычайных ситуаций природного

Классификатор стран СНГ		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Падение космических летательных аппаратов и их обломков	11402					Падение космических летательных аппаратов и их обломков	3.2
Ухудшение радиационной обстановки в околоземном космическом пространстве	11403					Ухудшение радиационной обстановки в околоземном космическом пространстве	3.3
Появление аномальных атмосферных явлений	11404					Появление аномальных атмосферных явлений	3.4
ЧС природного характера:	20000	ЧС природного характера:	1	ЧС природного характера:	20000	Ситуации природного характера:	2
Опасные геофизические явления	20100	Опасные природные явления	1	Геологические	20100		
Землетрясения	20101	Землетрясения		Землетрясения	20101	Землетрясения	2.1
Извержения вулканов	20102						
Геологические опасные явления	20200	ЧС геологического характера	1			Геологические опасные явления	2.2
Извержения грязевых вулканов	20201						
Оползни	20202	Оползни				Оползни	
Обвалы, осьпи, камнепады	20203			Обвалы, осьпи	20102	Обвалы, осьпи, камнепады	
Карстовые провалы	20204			Карстовые провалы	20104		
Сели	20205	Сели				Сели	
Склоновый смыв	20206						
Просадка лесовых пород	20207	Массовые деформации водонеустойчивых и других неблагоприятных грунтов		Просадка (провалы) земной поверхности	20103	Просадка лесовых пород	
Абрация, эрозия	20208	Эрозия					
Курумы	20209						
Метеорологические и агрометеорологические опасные явления	20300	Метеорологические и агрометеорологические опасные явления	1	Метеорологические	20200	Метеорологические	2.3
Бури (9-11 балов)	20301	Бури					
Ураганы (12-15 балов)	20302	Ураганы (12-15 балов)					
Смерчи, торнадо	20303						
Шквалы	20304						
Вертикальные вихри	20305						
Пыльные бури	20306			Сильные пылевые бури	20202	Пыльные (песчаные) бури	
Крупный град	20307	Крупный град		Крупный град	20203	Крупный град	
Сильный дождь (ливень)	20308	Сильный дождь		Очень сильный дождь (ливень)	20204	Сильный дождь (ливень)	
Ливневые дожди	20309						
Продолжительные дожди	20310						
Сильный снегопад	20311	Сильный снегопад		Очень сильный снегопад	20205	Сильный снегопад	
Сильное налипание снега	20312			Налипание мокрого снега и сложные отложения (слой льда, изморози и мокрого снега)	20206		
Сильное опадение	20313						
Сильные метели	20314	Сильные снежные бури		Сильные метели	20207	Сильные метели (снежные заносы)	
Сильный гололед	20315			Сильный гололед	20208	Сильный гололед	
Сильный мороз	20316	Сильный мороз		Очень сильный мороз	20209	Сильный мороз	
Сильная жара	20317	Сильная жара		Очень сильная жара	20210	Сильная жара	
Сильный туман	20318	Сильный туман		Сильный туман	20211	Сильный туман	
Засуха	20319	Засуха		Засуха	20212	Засуха	

Продолжение прил. 2

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
				Падение космических летательных аппаратов и их обломков	11302				
				Ухудшение радиационной обстановки в околоземном космическом пространстве	11303				
				Появление аномальных атмосферных явлений	11304				
ЧС природного характера:	2	ЧС природного характера:	20000	ЧС природного характера:	11400	ЧС природного характера:	II	ЧС природного характера:	20000
Геофизические опасные явления	2.1	Опасные геофизические явления	20100	Опасные геофизические явления		Геологические опасные явления	II.1	Геологические ЧС	20100
Землетрясения	2.1.1	Землетрясения	20101	Землетрясения	11401	Землетрясения		Землетрясения	20110
		Извержения вулканов	20102						
Геологические опасные явления (экзогенные опасные явления)	2.2	Геологические опасные явления	20200	Геологические опасные явления	11500				
Оползни	2.2.1	Оповзни	20201	Оползни	11501			Извержения грязевых вулканов	20120
Обвалы, осьпи	2.2.2	Карстовая просадка (провал) земной поверхности	20206	Обвалы, осьпи, камнепады	11502			Оползни	20130
		Сели	20202	Карстовые провалы	11503			Обвалы, осьпи	20140
Размытие склонов	2.2.3	Склоновый смыг	20204	Склоновый смыг	11505			Карстовые провалы	20160
		Просадка лессовых пород	20205	Просадка лессовых пород	11506			Сели	20440
Эрозия почв	2.2.4	Абрация, эрозия	20207	Абрация, эрозия	11507				
		Курумы	20208	Курумы	11508			Просадка (провалы) земной поверхности	20150
Метеорологические и агрометеорологические опасные явления	2.3	Опасные метеорологические (агрометеорологические) явления	20300	Метеорологические и агрометеорологические опасные явления	20000	Гидрометеорологические опасные явления	II.2	Метеорологические ЧС	20200
Сильные штормы (9-11 балов)	2.3.1	Бури (9-11 балов)	20301	Бури (9-11 балов)	20100			Сильный ветер, включая шквали и смерчи	20231
Ураганы (12-15 балов)	2.3.2	Ураганы (12-15 балов)	20302	Ураганы (12-15 балов)	20101			Сильные пылевые бури	20232
Смерчи	2.3.3	Смерчи, торнадо	20303	Смерчи, торнадо	20102			Крупный град	20212
		Шквалы	20304	Шквалы	20103			Сильный дождь (ливень)	20211
		Вертикальные вихри	20305	Вертикальные вихри	20104				
		Пыльные бури	20318	Пыльные бури	20105			Очень сильный снегопад	20213
Крупный град	2.3.7	Крупный град	20306	Крупный град	20106				
Сильный дождь	2.3.5	Сильный дождь (ливень)	20307	Сильный дождь (ливень)	20107				
Ливневые дожди	2.3.4			Ливневые дожди	20108				
Продолжительные дожди	2.3.6			Продолжительные дожди	20109				
Сильный снегопад	2.3.8	Сильный снегопад	20308	Сильный снегопад	20200				
Налипание мокрого снега	2.3.11			Налипание мокрого снега и сложные отложения	20201			Сильное налипание снега	20233
				Сильное опеденение	20202			Сильное опеденение	20237
Сильные метели (снежные заносы)	2.3.9	Сильная метель	20311	Сильные метели	20203			Сильные метели	20235
Сильный гололед	2.3.10	Сильный гололед	20309	Сильный гололед	20204			Сильный гололед	20234
Сильный мороз	2.3.12	Сильный мороз	20310	Сильный мороз	20205			Очень сильный мороз	20221
Сильная жара	2.3.13	Сильная жара	20312	Сильная жара	20206			Очень сильная жара	20222
Сильный продолжительный туман	2.3.16	Сильный туман	20313	Сильный туман	20207			Сильный туман	20238
Засуха	2.3.15	Засуха	20314	Засуха	20208			Засуха, с последствиями массового засыхания и гибели посевов	20223

Классификатор чрезвычайных ситуаций природного

Классификатор стран СНГ		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Заморозки	20320	Ранние заморозки		Заморозки	20213	Заморозки	
Суховей	20321	Суховей				Суховей	
Сильные грозы	20322	Сильные грозы				Лавины	
Лавины	20323			Высокая пожарная опасность лесов	20214		
Высокая пожарная опасность лесов	20324						
Морские опасные гидрологические явления	20400						
Тропические циклоны (тайфуны)	20401						
Цунами	20402						
Сильное волнение	20403						
Сильное колебание уровня моря	20404						
Сильный тягун в портах	20405						
Ранний ледяной покров или припай	20406						
Напор льдов, интенсивный дрейф льдов	20407						
Обледенение судов и портовых сооружений	20408						
Отрыв прибрежных льдов	20409						
Непроходимый (труднопроходимый) лед	20410						
Затирание плавсредств и их гибель под напором льда	20411						
Гидрологические опасные явления	20500	Гидрологические опасные явления	1	Гидрологические опасные явления	20300	Гидрологические опасные явления	2.4
Высокий уровень воды (наводнение)	20501	Высокие горизонты наземных вод (сели, наводнения и разливы рек)		Высокий уровень воды (паводок)	20301	Высокие уровни воды (наводнения) при половодьях, дождевых паводках, заторах и зажорах, ветровых нагонах	
Половодье	20502			Заторы		20303	
Дождевые (снеговые) паводки	20503			Маловодье		20302	
Заторы	20504						
Маловодье	20505						
Низкий уровень воды	20506	Низкие горизонты наземных вод		Низкий уровень воды	20304	Низкий уровень воды	
Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	20507			Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	20305		
Интенсивный ледоход	20508						
Гидрогеологические опасные явления	20600	Гидрогеологические опасные явления	1				
Низкие уровни грунтовых вод	20601	Низкие горизонты грунтовых вод					
Высокие уровни грунтовых вод (подтопление)	20602	Высокие горизонты грунтовых вод		Повышение уровня грунтовых вод (УГВ) (подтопление)	20306		
Природные пожары	20700	Естественные пожары	1	Пожары в природных экосистемах	20400	Природные пожары	2.5
Лесные пожары	20701	Лесные и степные пожары		Лесные пожары	20401	Лесные пожары	
Пожары степных и хлебных массивов	20702	Пожары зерновых посевов				Пожары степных и хлебных массивов	
Торфяные пожары	20703	Торфяные пожары		Торфяные пожары	20402		
Подземные пожары горючих ископаемых	20704	Подземные пожары горючих ископаемых		Подземные пожары горючих ископаемых	20403	Подземные пожары горючих ископаемых	
Инфекционные заболевания людей	20800	Инфекционная заболеваемость людей	4	Инфекционные заболевания людей	20500	Инфекционные болезни и отравления	2.6
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	20801	Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний		Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	20501	Инфекционные заболевания	

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Заморозки	2.3.14	Заморозки	20316	Заморозки	20209			Заморозки, с последствиями массового повреждения и гибели посевов, неубранного урожая	20224
		Суховей	20315	Суховей	20300				
Сильные грозы	2.3.17			Сильные грозы	20301				
		Лавины	20317	Лавины	20302			Сход снежных лавин	20236
				Высокая пожарная опасность лесов	20303				
		Морские опасные гидрологические явления	20400					Гидрологические морские ЧС	20300
		Тропические циклоны (тайфуны)	20401						
		Цунами	20402					Цунами	
		Сильное волнение (5 баллов и более)	20403					Сильное (высокое) волнение моря или на водохранилище	20310
		Сильное колебание уровня моря	20404						
		Сильный тягун в портах	20405						
		Ранний ледяной покров или прилай	20406					Ранний ледостав или прилай	20330
		Напор льдов, интенсивный дрейф льдов	20407						
		Обледенение судов и портовых сооружений	20409					Угрожающее обледенение судов	20340
		Отрыв прибрежных льдов	20410						
		Непроходимый (труднопроходимый лед)	20408						
		Затирание плоскостей и их гибель под напором льда	20411						
Гидрологические опасные явления	2.4	Опасные гидрологические явления	20500	Гидрологические опасные явления	20400			Гидрологические пресноводные ЧС	20400
Высокий уровень воды (наводнение)	2.4.1	Высокий уровень воды (наводнение, половодье, дождевой паводок, затор, ветровой нагон)	20501	Высокий уровень воды (наводнение)	20401	Наводнения, паводки и сели		Высокий уровень воды (наводнение, половодье, дождевой паводок, ветровой нагон)	20410
Половодье	2.4.2			Половодье	20402				
Дождевые (снеговые) паводки	2.4.3			Дождевые (снеговые) паводки	20403			Заторы	20430
Заторы	2.4.4			Маловодье	20404			Маловодье	20420
Низкий уровень воды	2.4.5			Низкий уровень воды	20405			Низкий уровень воды	20450
Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	2.4.6	Ранний ледостав	20503					Ранний ледостав и появление льда на судоходных водоемах и реках	20460
								Интенсивный ледоход	20470
Гидрогеологические опасные явления	2.5			Гидрогеологические опасные явления	20500				
Низкие уровни грунтовых вод	2.5.1			Низкие уровни грунтовых вод	20501				
Высокие уровни грунтовых вод (подтопление)	2.5.2	Повышение уровня грунтовых вод	20209	Высокие уровни грунтовых вод (подтопление)	20502			Повышение уровня грунтовых вод (УГВ) (подтопление)	20480
Природные пожары	2.6	Природные пожары	20600	Природные пожары	20600			Пожары в природных экосистемах	20500
Лесные пожары	2.6.1	Лесные пожары	20601	Лесные пожары	20601			Лесные пожары	20510
Пожары степных и хлебных массивов	2.6.2	Пожары степных и хлебных массивов	20602	Пожары степных и хлебных массивов	20602			Пожары хлебных и степных массивов	20520
		Торфяные пожары	20603					Пожары на торфяниках	20530
		Подземные пожары горючих ископаемых	20604	Подземные пожары горючих ископаемых	20603			Подземные пожары горючих ископаемых	
Инфекционные заболевания людей	2.7	Инфекционная заболеваемость людей	30100	Инфекционные заболевания людей	20700	Чрезвычайные эпидемиологические, эпизootические и эпифитотические ситуации	II.3	Инфекционные заболевания людей	20700
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	2.7.1	Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	30101	Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	20701	Особо опасные инфекции		Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	20610

Классификатор чрезвычайных ситуаций природного

Классификатор стран СНГ		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний	20802	Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний		Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний	20502		
Эпидемическая вспышка опасных инфекционных заболеваний	20803	Эпидемическая вспышка опасных инфекционных заболеваний		Эпидемическая вспышка опасных инфекционных заболеваний	20503	Инфекционные заболевания	
Эпидемия	20804	Эпидемия		Эпидемия	20504		
Пандемия	20805	Пандемия					
Инфекционные заболевания людей невыявленной этиологии	20806	Инфекционные заболевания людей невыявленной этиологии		Инфекционные заболевания людей невыявленной этиологии	20505		
Отравления людей	20900			Отравления и токсические поражения людей	20600		
Отравления людей в результате употребления продуктов питания	20901			Отравления людей в результате употребления воды, продуктов питания	20601		
Отравления людей в результате употребления воды	20902						
Отравления людей токсичными и другими веществами (кроме случайных)	20903					Пищевые отравления	
Отравления людей токсичными и другими веществами (групповые случаи)	20904			Отравления людей токсичными и другими веществами (групповые случаи)	20602		
Отравления людей токсичными и другими веществами (массовые случаи)	20905						
Инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных	21000	Инфекционная заболеваемость сельскохозяйственных животных	4	Эпизоотии	20700	Заболевание и гибель животных	2.7
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	21001	Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний		Случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний сельскохозяйственных животных	20701		
Энзоотии	21002	Энзоотии					
Эпизоотии	21003	Эпизоотии					
Панзоотии	21004	Панзоотии					
Инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных и водных организмов (гидробионтов) невыявленной этиологии	21005	Инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных и водных организмов (гидробионтов) невыявленной этиологии					
Инфекционные заболевания водных животных и гидробионтов	21006	Инфекционные заболевания водных животных и гидробионтов					
Массовое отравление сельскохозяйственных животных	21100	Массовое отравление сельскохозяйственных животных	4	Массовое отравление сельскохозяйственных животных	20800		
Массовое отравление сельскохозяйственных животных	21101			Массовое отравление сельскохозяйственных животных	20801		
Массовая гибель диких животных	21200			Массовая гибель диких животных	20900		
Массовая гибель диких животных	21201	Массовая гибель диких животных		Массовая гибель диких животных	20901		
Поражение сельскохозяйственных растений болезнями и вредителями	21300	Поражение сельскохозяйственных растений болезнями и вредителями	4	Поражение сельскохозяйственных растений и лесных массивов болезнями и вредителями	21000	Заболевание и гибель растений	2.8

Продолжение прил. 2

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний	2.7.2	Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний	30102	Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний	20702			Групповые случаи опасных инфекционных заболеваний	
Эпидемическая вспышка опасных инфекционных заболеваний	2.7.3	Эпидемическая вспышка опасных инфекционных заболеваний	30103	Эпидемическая вспышка опасных инфекционных заболеваний	20703	Ситуации, при которых уровень смертности или заболевания превышает среднестатистический в 3 раза и более		Эпидемическая вспышка опасных инфекционных заболеваний	20630
Эпидемия	2.7.4	Эпидемия	30104	Эпидемия	20704			Эпидемия	20640
		Пандемия	30105	Пандемия	20705			Пандемия	20650
Инфекционные заболевания людей невыявленной этиологии	2.7.5	Инфекционные заболевания людей невыявленной этиологии	30106	Инфекционные заболевания людей невыявленной этиологии	20706	Групповое заболевание невыясненной этиологии - 20 человек и более, лихорадочное заболевание неустановленного диагноза - 15 человек и более		Инфекционные заболевания людей невыявленной этиологии	20660
				Отравления людей	20800			Массовое отравление людей	20700
				Отравления людей в результате употребления продуктов питания	20801			Отравления людей в результате употребления продуктов питания	20710
				Отравления людей в результате употребления воды	20802	Отравления людей в результате употребления продуктов питания		Отравления людей в результате употребления воды	20720
				Отравления людей токсичными и другими веществами (кроме случайных)	20803			Отравления людей токсичными и другими веществами (кроме случайных)	20730
				Отравления людей токсичными и другими веществами (групповые случаи)	20804	Отравления людей токсичными и другими веществами (кроме случайных)		Отравления людей токсичными и другими веществами (групповые случаи)	20740
				Отравления людей токсичными и другими веществами (массовые случаи)	20805	Отравления людей токсичными и другими веществами (групповые случаи)		Отравления людей токсичными и другими веществами (массовые случаи)	20750
Инфекционные заболевания домашних животных	2.8	Инфекционная заболеваемость сельскохозяйственных животных	30200	Инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных	20900	Отравления людей токсичными и другими веществами (массовые случаи)		Инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных	20800
Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	2.8.1	Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	30201	Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	20901	Эпизоотии - факты массовых заболеваний или гибели животных		Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний	20810
Энзоотии	2.8.2	Энзоотии	30202	Энзоотии	20902			Энзоотии	20820
Эпизоотии	2.8.3	Эпизоотии	30203	Эпизоотии	20903			Эпизоотии	20830
Панзоотии	2.8.4	Панзоотии	30204	Панзоотии	20904			Панзоотии	20840
Инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных невыявленной этиологии	2.8.5	Инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных и водных организмов (гидробионтов) невыявленной этиологии	30205	Инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных и водных организмов (гидробионтов) невыявленной этиологии	20905			Инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных невыявленной этиологии	20850
		Инфекционные заболевания водных животных и гидробионтов	30206	Инфекционные заболевания водных животных и гидробионтов	20906			Инфекционные заболевания рыб невыявленной этиологии	20860
				Массовое отравление сельскохозяйственных животных	21000			Массовое отравление сельскохозяйственных животных	20900
				Массовое отравление сельскохозяйственных животных				Массовое отравление сельскохозяйственных животных	
				Массовая гибель диких животных	21100			Массовая гибель диких животных	21000
Массовая гибель животных	3.4.4			Массовая гибель диких животных				Массовая гибель диких животных	
Поражение сельскохозяйственных растений болезнями и вредителями	2.9	Поражение сельскохозяйственных растений болезнями и вредителями	30300	Поражение сельскохозяйственных растений болезнями и вредителями	21200			Поражение сельскохозяйственных растений болезнями и вредителями	21100

Классификатор чрезвычайных ситуаций природного

Классификатор стран СНГ		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Панфитотия	21301	Панфитотия		Панфитотия	21001		
Прогрессирующая эпифитотия	21302	Прогрессирующая эпифитотия		Прогрессирующая эпифитотия	21002		
Заболевания сельскохозяйственных растений невыявленной этиологии	21303	Заболевания сельскохозяйственных растений невыявленной этиологии		Заболевания сельскохозяйственных растений невыявленной этиологии	21003		
Массовое распространение вредителей растений	21304	Массовое распространение вредителей растений		Массовое распространение вредителей растений	21004		
Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния суши (почвы, недр, ландшафта)	21400	Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния почвы	3				
Катастрофические просадки, оползни, обвалы земной поверхности из-за выработки недр при добыче полезных ископаемых и другой деятельности человека	21401	Образование катастрофических осадков, оползней и обвалов при добыче полезных ископаемых					
Интенсивная деградация почв, опустынивание на обширных территориях из-за эрозии, засоления, заболачивания почв и др.	21402	Интенсивная деградация почв, опустынивание на обширных территориях из-за эрозии, засоления, заболачивания почв и др.					
Критические ситуации, вызванные переполнением хранилищ (свалок) промышленными и бытовыми отходами, загрязнением ими окружающей среды	21403	Тяжелые критические ситуации, связанные с загрязнением окружающей среды или перезаполнением хранилищ утиля					
Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состава и свойств атмосферы (воздушной среды)	21500	Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состава и свойств атмосферы (воздушной среды)	3				
Резкие изменения погоды или климата в результате антропогенной деятельности	21501	Резкие изменения погоды или климата в результате антропогенной деятельности					
Температурные инверсии над городами	21502	Температурные инверсии над городами					
Кислородный недостаток в городах	21503	Острая кислородная недостаточность					
Значительное превышение предельно допустимого уровня городского шума	21504	Значительное превышение предельно допустимого уровня городского шума					
Выпадение кислотных осадков	21505	Образование обширной зоны кислотных осадков					
Разрушение озонового слоя атмосферы	21506	Разрушение озонового слоя атмосферы					
Значительное изменение прозрачности атмосферы	21507	Заметное изменение прозрачности атмосферы					

Продолжение прил. 2

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Панфитотия	2.9.2	Панфитотия	30302	Панфитотия	21201			Панфитотия	21110
Прогрессирующая эпифитотия	2.9.1	Прогрессирующая эпифитотия	30301	Прогрессирующая эпифитотия	21202			Прогрессирующая эпифитотия	21120
Болезни сельскохозяйственных растений невыявленной этиологии	2.9.3	Болезни сельскохозяйственных растений невыявленной этиологии	30303	Заболевания сельскохозяйственных растений невыявленной этиологии	21203	Эпифитотии - факты массовой гибели растений		Заболевания сельскохозяйственных растений невыявленной этиологии	21130
Массовое распространение вредителей растений	2.9.4	Массовое распространение вредителей растений	30304	Массовое распространение вредителей растений	21204	-		Массовое распространение вредителей растений	21140
Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния суши (почвы, недр, ландшафта)	3.1			Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния суши (почвы, недр, ландшафта)	21300	Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния суши (почвы, недр, ландшафта)	III.1		
Катастрофические просадки, оползни, обвалы земной поверхности из-за выработки недр при добыче полезных ископаемых и другой деятельности человека	3.1.1	*		Катастрофические просадки, оползни, обвалы земной поверхности из-за выработки недр при добыче полезных ископаемых и другой деятельности человека	21301	Катастрофические просадки, оползни, обвалы земной поверхности из-за выработки недр при добыче полезных ископаемых и другой деятельности человека			
Интенсивная деградация почв, опустынивание на обширных территориях из-за эрозии, засоления, заболочивания почв и др.	3.1.2			Интенсивная деградация почв, опустынивание на обширных территориях из-за эрозии, засоления, заболочивания почв и др.	21302	Интенсивная деградация почв, опустынивание на обширных территориях из-за эрозии, засоления, заболочивания почв и др.			
Критические ситуации, вызванные переполнением хранилищ (свалок) промышленными и бытовыми отходами, загрязнением ими окружающей среды	3.1.3			Критические ситуации, вызванные переполнением хранилищ (свалок) промышленными и бытовыми отходами, загрязнением ими окружающей среды	21303				
Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состава и свойств атмосферы (воздушной среды)	3.2			Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состава и свойств атмосферы (воздушной среды)	21400	Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состава и свойств атмосферы (воздушной среды)	III.2		
Резкие изменения погоды или климата в результате антропогенной деятельности	3.2.1			Резкие изменения погоды или климата в результате антропогенной деятельности	21401				
Температурные инверсии над городами	3.2.3			Температурные инверсии над городами	21402				
Кислородный недостаток в городах	3.2.4			Кислородный недостаток в городах	21403				
Значительное превышение предельно допустимого уровня городского шума	3.2.5			Значительное превышение предельно допустимого уровня городского шума	21404				
Выпадение кислотных осадков	3.2.6					Образование обширной зоны кислотных осадков			
Разрушение озонового слоя атмосферы	3.2.7			Разрушение озонового слоя атмосферы	21405				
Значительное изменение прозрачности атмосферы	3.2.8			Значительное изменение прозрачности атмосферы	21406				

Классификатор чрезвычайных ситуаций природного

Классификатор стран СНГ		АРМЕНИЯ		БЕЛАРУСЬ		КАЗАХСТАН	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
Повышенный уровень радиации	21508						
Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния гидросфера (водной среды)	21600	Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния водной среды	3				
Резкая нехватка питьевой воды вследствие истощения водоисточников или их загрязнения	21601	Резкая нехватка питьевой воды вследствие истощения водоисточников или их загрязнения					
Истощение водных ресурсов, необходимых для организации хозяйственно-бытового водоснабжения и обеспечения технологических процессов	21602	Истощение водных ресурсов, необходимых для организации хозяйственно-бытового водоснабжения и обеспечения технологических процессов					
Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния биосферы	21700	Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния биосферы	3				
Исчезновение видов животных, растений, чувствительных к изменению условий среды обитания	21701	Исчезновение видов животных, растений, чувствительных к изменению условий среды обитания					
Гибель растительности на обширной территории	21702	Гибель растительности на обширной территории					
Резкое изменение способности биосферы к воспроизведству возобновляемых ресурсов	21703	Резкое изменение способности биосферы к воспроизведству возобновляемых ресурсов					

МОЛДОВА		РОССИЯ		ТАДЖИКИСТАН		УЗБЕКИСТАН		УКРАИНА	
Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД	Наименование ЧС	КОД
				Повышенный уровень радиации	21407	Повышенный уровень радиации			
Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния гидросфера (водной среды)	3.3			Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния гидросферы (водной среды)	21500	Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния гидросферы (водной среды)	III.3		
Резкая нехватка питьевой воды вследствие истощения водоисточников или их загрязнения	3.3.1			Резкая нехватка питьевой воды вследствие истощения водоисточников или их загрязнения	21501	Резкая нехватка питьевой воды вследствие истощения водоисточников или их загрязнения			
Истощение водных ресурсов, необходимых для организации хозяйственно-бытового водоснабжения и обеспечения технологических процессов	3.3.2			Истощение водных ресурсов, необходимых для организации хозяйственно-бытового водоснабжения и обеспечения технологических процессов	21502				
Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния биосфера	3.4			Чрезвычайные ситуации, связанные с изменением состояния биосфера	21600				
Исчезновение видов животных, растений, чувствительных к изменению условий среды обитания	3.4.1			Исчезновение видов животных, растений, чувствительных к изменению условий среды обитания	21601				
Гибель растительности на обширной территории	3.4.2			Гибель растительности на обширной территории	21602				
Резкое изменение способности биосфера к воспроизведству возобновляемых ресурсов	3.4.3			Резкое изменение способности биосфера к воспроизведству возобновляемых ресурсов	21603				

Информационная карточка о техногенной ЧС

Наименование государства	
Код ЧС	
Дата и время возникновения	
Месторасположение и наименование объекта (координаты зоны ЧС)	
Размеры зоны ЧС	
Наличие и характер разрушений, загрязнения окружающей среды	
Количество погибших, чел.	
Количество пострадавших, чел.	
Материальный ущерб, € (предварительный)	

Дополнительная информация

(Указываются другие сведения, характеризующие ЧС.
Заполняется по необходимости)

Приложение 4

Информационная карточка о природной ЧС

Наименование государства	
Код ЧС	
Дата и время возникновения	
Место возникновения (координаты зоны ЧС)	
Размеры зоны ЧС	
Направление распространения, румбы или градусы горизонта	
Скорость распространения, м/с, км/ч	
Количество погибших, чел.	
Количество пострадавших, чел.	
Материальный ущерб, € (предварительный)	

Дополнительная информация

(Указываются другие сведения, характеризующие ЧС.
Заполняется по необходимости)

Содержание

Обозначения и сокращения	3
Общие положения	4
Приложение 1. Классификация чрезвычайных ситуаций стран СНГ	5
Приложение 2. Сопоставление Классификатора стран СНГ с национальными классификаторами	14
Приложение 3. Информационная карточка о техногенной чрезвычайной ситуации	38
Приложение 4. Информационная карточка о природной чрезвычайной ситуации	39