

**КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**КАЛТАНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ КАЛТАНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 07.12.2017 г. № 220-п

**О функционировании муниципального звена**

**Калтанского городского округа территориальной подсистемы**

**единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Кемеровской области**

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Законом Кемеровской области от 02.11.1998 № 50-ОЗ «О защите населения и территории Кемеровской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 28.12.2012 № 620 «О территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Кемеровской области»:

 1. Утвердить перечень служб муниципального звена Калтанского городского округа территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Кемеровской области (далее - РСЧС городского округа) и закрепление за ними функции по вопросам предупреждения и ликвидации ЧС, реагирования на соответствующие риски (приложение №1).
 2. Базовой основой службы РСЧС городского округа определить структурные подразделения администрации Калтанского городского округа, а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, территориальные подразделения федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих свою деятельность на территории Калтанского городского округа (по согласованию).

 3. Назначить руководителями служб РСЧС городского округа, руководителей соответствующих структурных подразделений администрации Калтанского городского округа и органов управления федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих свою деятельность на территории Калтанского городского округа в чьи полномочия входят вопросы предупреждения и ликвидации ЧС (по согласованию).

 4. Определить дежурную диспетчерскую службу (уполномоченное должностное лицо службы РСЧС (при отсутствии ДДС) ответственную, (ответственного) за организацию взаимодействия с ЕДДС.

 5. Определить состав сил и средств службы РСЧС городского округа (приложение № 2).
 6. Ввести руководителей служб РСЧС в состав КЧС и ОПБ Калтанского городского округа.
 7. Создать рабочие группы в составе КЧС и ОПБ Калтанского городского округа по количеству служб РСЧС, в состав которых включить представителей подразделений администрации Калтанского городского округа, территориальных подразделений федеральных органов исполнительной власти, организаций, осуществляющих реагирование на риски ЧС на территории Калтанского городского округа (по согласованию).
 В режиме функционирования чрезвычайной ситуации определить рабочие группы основой создания межведомственного оперативного штаба (далее - МОШ) по ликвидации ЧС, согласно закреплённых рисков.

 8. Руководство МОШ в период его работы возложить на руководителей администрации Калтанского городского округа, курирующих службу службы РСЧС городского округа (приложение № 3).

 9. При отсутствии угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Калтанского городского округа службы РСЧС функционируют в режиме повседневной деятельности.
 Решением главы Калтанского городского округа для служб РСЧС может устанавливаться один из следующих режимов функционирования:
 а) режим повышенной готовности - при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций;
 б) режим чрезвычайной ситуации - при возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
 10. Решением главы Калтанского городского округа о введении для служб РСЧС повышенной готовности или режима чрезвычайной ситуации определяются:
 а) обстоятельства, послужившие основанием для введения режима повышенной готовности или режима чрезвычайной ситуации;
 б) границы территории, на которой может возникнуть чрезвычайная ситуация, или границы зоны чрезвычайной ситуации;
 в) силы и средства, привлекаемые к проведению мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайной ситуации;
 г) перечень мер по обеспечению защиты населения от чрезвычайной ситуации или организации работ по ее ликвидации;
 д) должностные лица, ответственные за осуществление мероприятий по предупреждению чрезвычайной ситуации, или руководитель ликвидации чрезвычайной ситуации.
 11. При устранении обстоятельств, послуживших основанием для введения на территории городского округа режима повышенной готовности или режима чрезвычайной ситуации, глава Калтанского городского округа отменяет установленные режимы функционирования для служб РСЧС.
 12. Основными мероприятиями, проводимыми службами РСЧС городского округа являются:
 а) В режиме повседневной деятельности:
 осуществление ежедневного обмена информацией с ЕДДС Калтанского городского округа по линии ДДС или ответственных должностных лиц службы (при отсутствии ДДС);

 поддержание органов управления и сил службы РСЧС в готовности;
 разработка, своевременная корректировка и уточнение планов применения сил и средств службы РСЧС к ликвидации ЧС;
 изучение потенциально опасных объектов и районов возможных ЧС,
прогнозирование ожидаемых последствий ЧС;
 организация постоянного наблюдения и контроля за состоянием подведомственных объектов;
 создание, восполнение и поддержание в готовности резервов материальных ресурсов;
 осуществление контроля за выполнением мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
 формирование и ведение паспортов территорий.
 б) В режиме повышенной готовности (при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций):
 организация постоянного взаимодействия с ЕДДС Калтанского городского округа по вопросам уточнения прогноза складывающейся обстановки;
 усиление наблюдения и контроля за обстановкой на подведомственных
объектах и территориях;
 прогнозирование возможного возникновения ЧС и их масштабов;
 уточнение принятых решений и ранее разработанных планов реагирования;
 уточнение плана выдвижения сил, в район ЧС, сроки их готовности и
прибытия;
 проведение дополнительных расчётов по усилению группировки сил и средств службы;
 проверка наличия и работоспособности средств связи;
 усиление смены ДДС, введение круглосуточного дежурства ответственных должностных лиц службы (при отсутствии ДДС) при необходимости;
 приведение в готовность сил и средств, предназначенных для ликвидации ЧС в соответствии с прогнозируемой обстановкой и уточнение им задач;
 проверка готовности сил и средств службы к действиям;
 организация и контроль проведения подготовительных мер по возможной защите населения.

 в) В режиме чрезвычайной ситуации:
 оповещение органа управления службы;
 усиление смены ДДС, введение круглосуточного дежурства ответственных должностных лиц службы (при отсутствии ДДС);
 организация постоянного взаимодействия с ЕДДС Калтанского городского округа по вопросам уточнения прогноза о складывающейся обстановке;
 приведение сил и средств службы в готовность к применению по предназначению;
 направление сил и средств службы в район ЧС;
 прогнозирование возможной обстановки, подготовка предложений по
действиям привлекаемых сил и средств и их наращиванию;
 управление подчиненными силами, организация их всестороннего
обеспечения в ходе проведения мероприятий по ликвидации последствий
чрезвычайных ситуаций.

 13. Директору МАУ «Пресс-Центр г. Калтан» (В.Н. Беспальчук) обеспечить размещение настоящего постановления в средствах массовой информации.

 14. Начальнику отделения организационной и кадровой работы администрации Калтанского городского округа (Т.А. Верещагина) обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации Калтанского городского округа.

 15. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

 16. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования.

**Глава Калтанского**

**городского округа И.Ф. Голдинов**

Приложение №1

к постановлению администрации

Калтанского городского округа

от 07.12. 2017 г № 220-п.

**Состав служб РСЧС**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование риска** | **Привлекаемые органы****управления, должностные****лица****(ФОИВ, ОИВ субъекта,****организаций)** | **Дежурные службы,****ответственные****должностные лица** | **Силы и средства****городского округа****привлекаемые для****ликвидации риска** | **Силы и средства (ФОИВ,****ОИВ субъекта) привлекаемые****для ликвидации риска** |
| **1. СЛУЖБА ЗАЩИТЫ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ТРАНСПОРТЕ И ОБЪЕКТАХ ЖКХ** |
| ***Ответственный за формирование службы:*** |
| **ДИРЕКТОР МБУ «УЖК и ДК КГО»** |
| ***Ответственный: Королев Виктор Степанович, тлф. 3-92-47*** |
| 1 | Риск возникновения ЧС на объектахжелезнодорожного транспорта связанные с крушением пассажирских составов | начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) | руководитель ж/д станции (участка, дистанции пути), дежурный по станции | ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - Восстановите-льный поезд;АСФ ОАО РЖД;- Пожарный поезд;- АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 2 | Риск возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта связанные с крушением грузовыхсоставов | начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) | руководитель ж/д станции (участка, дистанции пути), дежурный по станции | ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - Восстановите-льный поезд;АСФ ОАО РЖД;- Пожарный поезд;- АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 3 | Риск возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта связанные с крушением состава сопасным грузом | начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) | руководитель ж/д станции (участка, дистанции пути), дежурный по станции | ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - Восстановите-льный поезд;АСФ ОАО РЖД;- Пожарный поезд;- АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 4 | Риск возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта связанные с аварией на ж/д станции или ж/д переезде | начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) | руководитель ж/д станции (участка, дистанции пути), дежурный по станции | ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - Восстановите-льный поезд;АСФ ОАО РЖД;- Пожарный поезд;- АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 5 | Риск возникновения кораблекрушениямаломерного судна | Новокузнецкое инспекторское отделение ФКУ «Центр Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по КО» | Дежурный поинспекторскому участку(отделению) ГИМС | ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | Новокузнецкое инспекторское отделение ФКУ «Центр Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по КО»  |
| 6 | Риск возникновения ЧС на объектахвоздушного транспорта связанные с поиском воздушного судна | ФКУ «Сибирскийавиационный поисково-спасательный центр» | координационныйдиспетчерский центр | ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КОФКУ «Сибирскийавиационный поисково-спасательный центр» |
| 7 | Риск возникновения крупного дорожно-транспортного происшествия | отдел МВД России по г. КалтануМБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 30002 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП  | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 8 | Риск возникновения ЧС на автомобильныхдорогах связанный с нарушениемтранспортного сообщения между населеннымипунктами | отдел МВД России по г. КалтануМБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 30002 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 9 | Риск возникновения ЧС на объектахавтомобильного транспорта с участием:пассажирского транспорта;транспорта перевозящего опасные грузы | отдел МВД России по г. КалтануМБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 30002 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 10 | Риск возникновения ЧС на объектахавтомобильного транспорта связанный с заторами (заносами) на дорогах. | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС – 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 11 | Риск возникновения аварии автомобильного транспорта на железнодорожном переезде | отдел МВД России по г. КалтануМБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 30002 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 12 | Риск возникновения аварии автомобильноготранспорта на мостах | отдел МВД России по г. КалтануМБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 30002 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 13 | Риск возникновения сильной метели  | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 14 | Риск возникновения очень сильного снега  | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 15 | Риск возникновения очень сильного дождя (в т.ч. мокрый снег, дождь со снегом) | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 16 | Риск возникновения сильного ливня (очень сильный ливневый дождь) | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 17 | Риск возникновения продолжительных сильных дождей | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 18 | Риск возникновения крупного града  | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 19 | Риск возникновения сильного ветра, (в т.ч. шквал, смерч) | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 20 | Риск возникновения высоких уровней воды (половодье, зажор, затор, дождевой паводок) | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 21 | Риски наводнения формируемыйинтенсивными дождями и таянием снега в горах | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 22 | Риск затопления формируемые другими гидрологическими явлениями (штормовой нагон, подтопление грунтовыми водами и др.) | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 23 | Риск возникновений подтоплений (затоплений) при весеннем половодье | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 24 | Риск возникновения землетрясений  | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 25 | Риск возникновения аварий на химическиопасных объектах: без выхода АХОВ запределы объекта; с выходом АХОВ за пределыобъекта | МБУ «УЖК и ДК КГО» | ДДС - 39308 | Отделение ГИБДД отдела МВД России по г. КалтануФГКУ «12 ОФПС по КО»МБУ «УЖК и ДК КГО»бригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| **2. СЛУЖБА ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ** |
| ***Ответственный за формирование службы:*** |
| **НАЧАЛЬНИК ФГКУ «12 ОФПС по КО»** |
| ***Ответственный: Сидоров Сергей Михайлович, тлф. 5-31-22*** |
| 26 | Пожары в зданиях, сооружениях, установках производственного назначения | ФГКУ «12 ОФПС по КО» | ДДС – 30001 | АСФ (объекта)ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 27 | Пожары на объектах:жилого назначения;сельскохозяйственного назначения;торговли и питания и других объектов | ФГКУ «12 ОФПС по КО» | ДДС – 30001 | ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 28 | Пожары на автомобильном транспорте  | ФГКУ «12 ОФПС по КО» | ДДС – 30001 | ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 29 | Пожары в зданиях (сооружениях) жилого, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, здравоохранения и других объектах | ФГКУ «12 ОФПС по КО» | ДДС – 30001 | ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 30 | Пожары (взрывы) в шахтах, подземных и горных выработках, метрополитенах | ОАО «Шахта «Алардинская» | ДДС – 30001 | ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | 3 взвод Новокузнецкого военизированного горно­спасательного отряда |
| 31 | Пожары на ж/д транспорте  | начальник ж/д станции(участка, дистанции пути) | ДДС – 30001,дежурныйпо ж\д станции(дистанции пути,участка) | ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 32 | Риск возникновения аварий на пожаро-взрывоопасных объектах (ПЖВО) с распространением опасных факторов за пределы объекта | ФГКУ «12 ОФПС по КО»,Руководство объекта | ДДС – 30001,ДДС объектаответственный поотделениюРостехнадзора | АСФ объекта,ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 33 | Риск возникновения аварий на пожаро-взрывоопасных объектах (ПЖВО) в пределах объекта | ФГКУ «12 ОФПС по КО»,Руководство объекта | ДДС объектаответственный поотделениюРостехнадзора | АСФ объектаФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 34 | Риск взрыва бытового газа | ФГКУ «12 ОФПС по КО», | ДДС – 30001 | ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 35 | Риск возникновения аварий связанные с разливом нефти и нефтепродуктов | ФГКУ «12 ОФПС по КО»,Руководство объекта | ДДС – 30001,ДДС объекта | АСФ объекта,ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| **3. СЛУЖБА ЗАЩИТЫ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ОБЪЕКТАХ ЭНЕРГЕТИКИ** |
| ***Ответственный за формирование службы:*** |
| **ТЕХНИЧЕСКИЙ ДИРЕКТОР ПАО «ЮЖНО-КУЗБАССКАЯ ГРЭС»** |
| ***Ответственный: Альков Дмитрий Александрович, тлф. 3-92-50*** |
| 36 | Риск возникновения аварий на автономных электростанциях с долговременным перерывомэлектроснабжения потребителей и населения | - | Диспетчер ПАО «ЮК ГРЭС»39251 | АСФ ПАО «ЮК ГРЭС»,ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 37 | Риск возникновения аварий наэлектроэнергетических сетях сдолговременным перерывом электроснабженияосновных потребителей и населения | - | Диспетчер ПАО «ЮК ГРЭС»39251 | АСФ ПАО «ЮК ГРЭС»,ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 38 | Риск возникновения аварий на электросетях:110 кВ, 0,4 кВ | - | Диспетчер районных электрических сетей33793 | Аварийно-восстановительные бригады Филиала «Энергосеть г. Калтана», «МРСК Сибири»- «Кузбассэнерго-РЭС» | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 39 | Риск возникновения аварий на системах теплоснабжения, повлекшее нарушение жизнедеятельности населения | - | Диспетчер теплового цеха ПАО «ЮК ГРЭС»53143 | АСФ ПАО «ЮК ГРЭС»,ФГКУ «12 ОФПС по КО» отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 40 | Риск возникновения сильного гололёдно-изморозевых отложений на проводах | - | Диспетчер районных электрических сетей33793 | Аварийно-восстановительные бригады Филиала «Энергосеть г. Калтана», «МРСК Сибири»- «Кузбассэнерго-РЭС» | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 41 | Риск возникновения низких уровней воды (низкая межень) | - | Диспетчер ПАО «ЮК ГРЭС»39251 | АСФ ПАО «ЮК ГРЭС»,ФГКУ «12 ОФПС по КО» | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| **4. СЛУЖБА ЗАЩИТЫ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ОБЪЕКТАХ СТРОИТЕЛЬСТВА** |
| ***Ответственный за формирование службы:*** |
| **ДИРЕКТОР МБУ КГО «ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»** |
| ***Ответственный: Кудрявцева Надежда Николаевна, тлф. 3-35-24*** |
| 42 | Риск обрушения зданий и сооружений  | - | ДДС МБУ «УЖК и ДК КГО» | МБУ «УЖК и ДК КГО»ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 43 | Риск падения строительных конструкций и механизмов | - | ДДС МБУ «УЖК и ДК КГО» | МБУ «УЖК и ДК КГО»ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России по г. Калтанубригады СМП | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| **5. СЛУЖБА ЗАЩИТЫ ЛЕСОВ ОТ ПОЖАРОВ, ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ ЛЕСА** |
| ***Ответственный за формирование:*** |
| **НАЧАЛЬНИК КАЛТАНСКОГО УЧАСТКА КУЗЕДЕЕВСКОГО ЛЕСХОЗА** |
| ***Ответственный: Каковкин Сергей Алексеевич, тлф. 8-905-067-79-11*** |
| 44 | Риск возникновения природных пожаров  | Новокузнецкое лесничество | ДДС – 30001 | маневренная группа КГОФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России  | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 45 | Риск возникновения торфяных пожаров  | Новокузнецкое лесничество | ДДС – 30001 | маневренная группа КГОФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 46 | Риск возникновения массового поражения леса болезнями и вредителями | Новокузнецкое лесничество | - | Новокузнецкое лесничество | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| **6. СЛУЖБА МЕДИЦИНСКОЙ ЗАЩИТЫ И ПРОТИВОЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ** |
| ***Ответственный за формирование службы:*** |
| **ГЛАВНЫЙ ВРАЧ ГБУЗ КО «КАЛТАНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА»** |
| ***Ответственный: Кречетова Вера Николаевна, тлф.4-40-38*** |
| 47 | Риск возникновения особо опасных болезней (холера, чума, туляремия, сибирская язва, мелиоидоз, лихорадка Ласса, болезни, вызванные вирусами Марбурга и Эбола) | Филиал «Центр Гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области» в г. Осинники и г. Калтане  | ДДС – 30003 | бригады СМП,ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 48 | Риск возникновения особо опасных кишечных инфекций (болезни I и II группы патогенности по СП 1.2.01 1-94) | Филиал «Центр Гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области» в г. Осинники и г. Калтане  | ДДС – 30003 | бригады СМП,ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 49 | Риск возникновения инфекционныхзаболеваний людей невыясненной этиологии | Филиал «Центр Гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области» в г. Осинники и г. Калтане  | ДДС – 30003 | бригады СМП,ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 50 | Риск возникновения отравления людей  | Филиал «Центр Гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области» в г. Осинники и г. Калтане  | ДДС – 30003 | бригады СМП,ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 51 | Риск возникновения эпидемии  | Филиал «Центр Гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области» в г. Осинники и г. Калтане  | ДДС – 30003 | бригады СМП,ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 52 | Риск загрязнения воздуха связанный с нарушением технологического процесса или задымления вследствии лесных пожаров | Филиал «Центр Гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области» в г. Осинники и г. Калтане  | ДДС – 30003 | бригады СМП,ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 53 | Риск возникновения аномально жарких температур |  | ДДС – 30003 | бригады СМП,ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 54 | Риск загрязнения (заражения) водных ресурсов  | Филиал «Центр Гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области» в г. Осинники и г. Калтане  | ДДС – 30003 | бригады СМП,ФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| **7. СЛУЖБА ЗАЩИТЫ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ** |
| ***Ответственный за формирование службы:*** |
| **НАЧАЛЬНИК ГБУ КО «ОСИННИКОВСКАЯ СББЖ»** |
| ***Ответственный: Гашникова Татьяна Ивановна, тлф.8-(384-71)-4-21-10*** |
| 55 | Риск возникновения особо опасных острых инфекционных болезнейсельскохозяйственных животных: ящур, бешенство, сибирская язва, лептоспироз, туляремия, мелиоидоз, листериоз, чума крупнорогатого и мелкого рогатого скота (КРС иМРС), чума свиней, болезнь Ньюкасла, оспа, контагиозная плевропневмония | ГБУ КО «Осинниковская СББЖ» | - | личные подсобные хозяйстваФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России  | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 56 | Риск возникновения прочих острыхинфекционных болезней с/х животных, хронические инфекционные болезнисельскохозяйственных животных (бруцеллёз, туберкулёз, лейкоз и др.) | ГБУ КО «Осинниковская СББЖ» | - | личные подсобные хозяйстваФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 57 | Риск возникновения ЧС, связанный с экзотическими болезнями животных | ГБУ КО «Осинниковская СББЖ» | - | личные подсобные хозяйстваФГКУ «12 ОФПС по КО»отдел МВД России | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| **8. СЛУЖБА ЗАЩИТЫ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ОБЪЕКТАХ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ** |
| ***Ответственный за формирование службы:*** |
| **ДИРЕКТОР МУП КГО «УКВС»**  |
| ***Ответственный: Сулейманов Эдуард Олегович, тлф. 3-92-26*** |
| 58 | Риск возникновения аварий на водозаборах  | МУП КГО «УКВС» | Диспетчер39412 | Аварийно-востановительная бригада МУП КГО «УКВС»,ФГКУ «12 ОФПС по КО» | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 59 | Риск возникновения аварий на очистных сооружениях | МУП КГО «УКВО» | Диспетчер39412 | Аварийно-востановительная бригада МУП КГО «УКВО»,ФГКУ «12 ОФПС по КО» | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 60 | Риск возникновения аварий на системах водоснабжения | МУП КГО «УКВС» | Диспетчер39412 | Аварийно-востановительная бригада МУП КГО «УКВС»,ФГКУ «12 ОФПС по КО» | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| 61 | Риск возникновения аварий наканализационных сетях | МУП КГО «УКВО» | Диспетчер39412 | Аварийно-востановительная бригада МУП КГО «УКВО»,ФГКУ «12 ОФПС по КО» | - АМГ Главного управленияМЧС России по КО |
| **9. СЛУЖБА ЭВАКУАЦИИ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПВР** |
| ***Ответственный за формирование службы:*** |
| **НАЧАЛЬНИК МКУ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ КАЛТАНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**  |
| ***Ответственный: Плюснина Наталья Владимировна, тлф. 3-36-56*** |
| - | Все риски | - | - | - | **-** |
| **10. СЛУЖБА ИНФОРМИРОВАНИЯ И ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ** |
| ***Ответственный за формирование службы:*** |
| **ДИРЕКТОР МАУ «ПРЕСС-ЦЕНТР Г.КАЛТАН»**  |
| ***Ответственный: Беспальчук Виктория Николаевна, тлф. 3-41-52*** |
| - | Все риски | - | - | - | **-** |
| **11. СЛУЖБА ПО ОЦЕНКЕ УЩЕРБА ОТ ЧС И ОКАЗАНИЮ СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ** |
| ***Ответственный за формирование службы:*** |
| **НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ КАЛТАНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА** |
| ***Ответственный: Грудьева Ольга Викторовн, тлф. 3-32-75*** |
| - | Все риски | - | - | - | **-** |
| **12. СЛУЖБА ОХРАНЫ ОБЩЕСТВЕННОГО ПОРЯДКА И БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ** |
| ***Ответственный за формирование службы:*** |
| **НАЧАЛЬНИК ОМВД РОССИИ ПО Г.КАЛТАНУ** |
| ***Ответственный: Шабалин Алексей Анатольевич, тлф. 3-38-01*** |
| - | Все риски | - | - | - | **-** |

Приложение №2

 к постановлению администрации

Калтанского городского округа

от 07.12.2017 г. № 220 - п

**Закрепление служб РСЧС**
**за руководящим составом администрации**

**Калтанского гордского округа**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование службы РСЧС городского округа** | **Руководитель администрации Калтанского городского округа курирующий службу РСЧС** |
| 1. | Служба защиты и ликвидации ЧС на транспорте и объектах ЖКХ | Первый заместитель главы Калтанского городского округа по ЖКХ |
| 2. | Служба тушения пожаров | Первый заместитель главы Калтанского городского округа по ЖКХ |
| 3. | Служба защиты и ликвидации ЧС на объектах энергетики | Первый заместитель главы Калтанского городского округа по ЖКХ |
| 4. | Служба защиты и ликвидации ЧС на объектах строительства | Заместитель главы Калтанского городского округа по строительству |
| 5. | Служба защиты лесов от пожаров, вредителей и болезней леса | Первый заместитель главы Калтанского городского округа по ЖКХ |
| 6. | Служба медицинской защиты и противоэпидемиологических мероприятий | Заместитель главы Калтанского городского округа по социальным вопросам |
| 7. | Служба защиты агропромышленного комплекса, животных и растений | Первый заместитель главы Калтанского городского округа по ЖКХ |
| 8. | Служба защиты и ликвидации ЧС на объектах водоснабжения и водоотведения | Первый заместитель главы Калтанского городского округа по ЖКХ |
| 9. | Служба эвакуации и обеспечения функционирования ПВР | Заместитель главы Калтанского городского округа по социальным вопросам |
| 10. | Служба информирования и оповещения населения | Управляющий делами – руководитель аппарата |
| 11. | Служба по оценке ущерба от ЧС и оказанию социальной помощи населению | Заместитель главы Калтанского городского округа по социальным вопросам |
| 12. | Служба охраны общественного порядка и безопасности дорожного движения | Заместитель главы Калтанского городского округа по работе с правоохранительными органами и военно-мобилизационной подготовке |