

«СОГЛАСОВАНО»

Главный специалист по делам ГО и ЧС  
администрации Александровского  
района  
Оренбургской области



О.В. Родин

« 13 » 20 2015 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Глава администрации  
Георгиевского сельсовета  
Александровского района  
Оренбургской области



« 13 » июня 2015 г.



## П Л А Н

действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций  
муниципального образования Георгиевский сельсовет Александровского  
района Оренбургской области

## Раздел I.

### 1. Краткая географическая и социально-экономическая характеристика муниципального образования Георгиевского сельсовета и оценка возможной обстановки на ее территории.

#### 1.1. Рельеф, климат, растительность, гидрография, общие выводы.

Поселение расположено в западной части Александровского района в умеренном климатическом поясе.

Площадь – 164.10 кв. км.

**Рельеф:** всхолмленно-волнистая равнина.

Почвы: меньшая по площади северо-западная часть - подзолистые слабогумусированные; остальная территория - дерново-подзолистые среднегумусированные.

**Климат:** Климат района резко-континентальный. Холодная зима с частыми метелями, буранами с преобладанием облачной погоды и устойчивыми морозами в пределах от -5 до -15 гр. С. Однако в отдельные периоды (декабрь – февраль) морозы могут достигать -25, -30 гр.С. Продолжительность снежного покрова 120-140 дней в году. Преобладают средние юго-западные, северные и северо-восточные ветры. Среднегодовая скорость ветра 3-5 м/сек.

Весна прохладная, с неустойчивой погодой. Характерны резкие потепления до +20, +25 гр.С и периодические похолодания (даже в мае температура иногда опускается до +5 гр.С и ниже).

Лето жаркое, сухое лето (t-до +40) с недостаточным и неустойчивым атмосферным увлажнением, интенсивным испарением, обилием солнечного освещения. Дожди выпадают чаще всего в виде ливней, часто с грозами. Грозам нередко сопутствуют сильные кратковременные ветры со скоростью 10-15 м/сек. Наиболее неблагоприятным климатическим фактором в летнем периоде следует считать суховеи – горячие ветры (засуха).

Осень холодная, дождливая, с конца сентября начинаются заморозки. Осадки выпадают преимущественно в виде обложных морозящих дождей, реже снега, иногда с туманами.

**Растительность:** Большую часть района составляют степи. Имеется много защитных лесонасаждений высотой до 3 м. Обрабатываемые поля в основном заняты зерновыми культурами с преобладанием яровой пшеницы.

**Гидрография:** по территории поселения протекает 1 река длиной от 5 км. и более. Общая длина -24 км

#### 1.2. Административное деление, население и населенные пункты.

Административно поселение состоит из 4 населенных пунктов. Численность населения поселения – 463 чел. Административный центр - с. Георгиевка.

**Административный центр:** в центре имеется общеобразовательная школа, ФАП, дошкольное учреждение, ДК, почта, магазины.

Население распределено по территории сельсовета не равномерно, локализовано в редких небольших очагах хозяйственной деятельности.

### **1.3. Экономическая характеристика муниципального образования Георгиевский сельсовет Александровского района.**

Основными (преобладающими) производственными направлениями хозяйственной деятельности на территории сельсовета является производство сельскохозяйственной продукции.

Осуществляют производственную деятельность 1 общество с ограниченной ответственностью, 6 крестьянских (фермерских) хозяйств, предпринимателей.

Электроснабжение района осуществляется по линиям электропередачи в 110 кВольт. Энергохозяйство на территории муниципального образования обслуживает Александровские РЭС ПО «ЦЭС» филиала ОАО «МРСК Волги»-«Оренбургэнерго».

На территории сельсовета действуют телефонная и мобильные средства связи. Обслуживает телефонную связь УТУ с. Александровка Оренбургского филиала ОАО «Ростелеком».

К системе сетевого газоснабжения подключены 3 из 4 населенных пунктов.

В результате аварий на коммунально-энергетических сетях можно ожидать временное нарушение жизнеобеспечения населения, производственной деятельности промышленных предприятий, сельхозпредприятий, учреждений здравоохранения, образования и объектов коммунально-хозяйственного назначения.

### **1.4. Пути сообщения и транспорт:**

Транспортную систему поселения образует автомобильный транспорт, железных дорог, аэропортов и судоходства нет.

#### **-автомобильный транспорт (в том числе его возможности)**

По состоянию на 01.01.2018 года в организациях поселения имеется 2 грузовых автомобиля, в личной собственности населения более 70 (в основном легковые автомобили).

Общая протяженность автомобильных дорог на территории поселения составляет:

I категории – 11,503 км;

На дорогах расположены железобетонные мосты – 3 шт/п.м., грузоподъемностью не более 30 тонн.

#### **газопроводы:**

Общая протяженность магистральных газопроводов составляет 8,846 км. О

#### **Выводы по транспорту:**

Имеющийся в наличии транспорт и существующая на территории поселения дорожная сеть в случае возникновения ЧС позволяет осуществлять проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ по ликвидации ЧС, а также мероприятия по эвакуации пострадавшего населения из зон ЧС и его жизнеобеспечение.

Проведение АСДНР будет затруднено наличие высокой температурой в случае возникновения пожара.

**Наиболее потенциально-опасными участками газопроводов являются переходы через реки, а также автомобильные дороги.**

## **Влияние инженерных сооружений на транспортных коммуникациях на ведение АСДНР**

Существующая на территории поселения сеть инженерных сооружений (автомобильных мостов) не окажет существенного влияния на проведение АСДНР.

### **1.5. Состав сил и средств**

#### **Силы и средства:**

В состав сил РСЧС поселения входят: аварийная бригада МУП ЖКХ, ООО «Луговое», КФХ.

### **1.6. Места неблагоприятные в эпидемиологическом, эпизоотическом и сейсмическом отношении, наиболее часто подверженные степным пожарам, другим стихийным бедствиям, их характеристика;**

#### **Эпидемии, эпизоотия**

Муниципальное образование Георгиевский сельсовет Александровского района в 2017 году является благополучным по санитарно-эпидемиологической службе. Из болезней животных наиболее опасным является бешенство.

Эпифитотическая обстановка на территории поселения стабильная.

### **1.7. При массовых инфекционных заболеваниях людей и животных**

В случае возникновения массовых инфекционных заболеваний в очаге может оказаться до 400 пострадавших.

Эпизоотическая обстановка на территории поселения характеризуется возможными заболеваниями (при наличии - с/х животных сибирской язвой, бешенством и туберкулезом крупного рогатого скота, а та же сибирской язвой). В случае вспышек инфекционных заболеваний и непринятии своевременных мер возможны значительные потери поголовья с/х животных в хозяйствах Георгиевского сельсовета до 400 голов.

### **1.8. Зоны, подверженные лесным и степным пожарам**

Лесные пожары на территории сельсовета вероятны близ населенных пунктов.

При неблагоприятной обстановке общая площадь пожаров на территории сельсовета может составить:

- лесных – до 200 га;
- степных – до 50 га.

### **1.9. Радиационно-, химически- и биологически опасные объекты**

На территории Георгиевского сельсовета радиационно-, химически- и биологически опасных объектов экономики нет.

Данные многолетних наблюдений показывают, что воздействие паводковых вод не приводит к нарушению условий жизнедеятельности населения сельсовета.

Возможных причин и факторов, способствующих возникновению и развитию аварий на гидротехнических сооружениях нет, они все находятся вне зоны влияния катастрофического паводка.

Даже при нештатных ситуациях, скажем, гипотетических разрушениях данных сооружений, населенные пункты поселения не подвергаются подтоплению.

Объекты, являющиеся потенциальными источниками загрязнения водных объектов (склады удобрений, ядохимикатов, ГСМ, автозаправочные станции, площадки для хранения нефтепродуктов, скотомогильников, кладбищ и т.д.) и находящиеся в зоне затопления в период половодья, на территории поселения отсутствуют.

## РАЗДЕЛ 2 МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ УГРОЗЕ И ВОЗНИКНОВЕНИИ КРУПНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АВАРИЙ, КАТАСТРОФ И СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» на территории поселения устанавливается один из следующих режимов функционирования муниципального звена РСЧС:

**Режим повседневной деятельности** - при нормальной производственно-промышленной, радиационной, химической, биологической (бактериологической), сейсмической, гидрометеорологической обстановке, при отсутствии угрозы проведения террористических актов, при отсутствии эпидемий.

**Режим повышенной опасности** - при ухудшении производственно-промышленной, радиационной, химической, биологической обстановки, которая может привести к возникновению чрезвычайной ситуации.

**Режим чрезвычайной ситуации** - при возникновении и во время ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также при введении «Режима чрезвычайного положения» по обстоятельствам, предусмотренным в пункте "а" статьи Федерального конституционного закона «О чрезвычайном положении».

### **Основные мероприятия, осуществляемые:**

#### **а) в режиме повседневной деятельности:**

- поддержание органов управления и сил в готовности к экстренным действиям;
- разработка, своевременная корректировка и уточнение планов действий по предупреждению и ликвидации ЧС и других документов планирования, проверка их реальности в ходе проводимых учений, тренировок и занятий;
- изучение потенциально опасных объектов и районов возможных стихийных бедствий, прогнозирование ожидаемых потерь и разрушений при возникновении ЧС;
- организация постоянного наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды, обстановкой на потенциально опасных объектах и на прилегающих к ним территориях;
- осуществление взаимного обмена информацией между вышестоящими, подчиненными, взаимодействующими и соседними органами управления;
- совершенствование подготовки органов управления ГО и ЧС, сил, средств и населения к действиям при ЧС, планирование и проведение командно-штабных и других учений и тренировок;

- планирование и выполнение целевых мероприятий по предупреждению ЧС, обеспечению безопасности и защиты населения, сокращению возможных потерь и ущерба, повышению устойчивости функционирования промышленных объектов и отраслей экономики при возникновении ЧС;
- создание, восполнение и поддержание в готовности чрезвычайных резервных фондов финансовых, продовольственных, медицинских и материально-технических ресурсов;
- осуществление контроля за выполнением мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;
- осуществление целевых видов страхования;
- своевременный доклад вышестоящим органам управления об угрозе или возникновении ЧС и проводимых мероприятиях.

**б) в режиме повышенной готовности:**

- приведение в готовность комиссий по ЧС и ОПБ и органов управления ГО и ЧС, систем связи и оповещения, усиление дежурно-диспетчерской службы;
- введение усиленного режима работы с круглосуточным дежурством руководящего состава комиссий по ЧС и ОПБ;
- своевременное представление докладов вышестоящим органам управления, информирование подчиненных, взаимодействующих и соседей о сложившейся обстановке и возможном ее развитии;
- уточнение принятых решений и ранее разработанных планов;
- развертывание работы комиссий по ЧС и ОПБ, органов управления ГО и ЧС и оперативных групп для выявления причин ухудшения обстановки в районе возможной ЧС и выработки предложений по ее нормализации;
- усиление наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды, обстановкой на потенциально опасных объектах и прилегающих к ним территориях;
- прогнозирование возможного возникновения ЧС, ее последствий и масштабов;
- принятие мер по защите населения, окружающей природной среды и повышению устойчивого функционирования объектов экономики;
- приведение в готовность сил и средств, предназначенных для ликвидации угрозы возникновения ЧС, уточнение им задач и выдвижение, при необходимости, в район возможных действий;
- проверка готовности служб жизнеобеспечения населения к действиям в соответствии с прогнозируемой обстановкой;
- организация и контроль проведения подготовительных мер по возможной защите населения, снабжению средствами индивидуальной защиты и повышению устойчивости функционирования служб и объектов жизнеобеспечения.

**в) в режиме чрезвычайной ситуации:**

- выполнение мероприятий режима повышенной готовности, если они не проводились ранее;
- перевод органов управления ГО и ЧС, расположенных в районе бедствия, на круглосуточный режим работы;
- организация защиты населения;

- доклад вышестоящим органам управления об обстановке и проводимых мероприятиях, информирование подчиненных, взаимодействующих и соседей;

- выдвигание оперативных групп (если не выслались) в район ЧС для непосредственного руководства проведением аварийно-спасательных и других неотложных работ;

- выдвигание органов управления, сил муниципального звена РСЧС и других привлекаемых сил в район предстоящих действий;

- определение границ зоны ЧС;

- организация и руководство проведением аварийно-спасательных и других неотложных работ;

- организация мероприятий по обеспечению устойчивости функционирования отраслей и объектов экономики, по первоочередному жизнеобеспечению пострадавшего населения;

осуществление непрерывного контроля за состоянием окружающей природной среды в районах ЧС, за обстановкой на аварийных объектах и прилегающих к ним территорий;

организация оценки масштабов ущерба.

При введении режима чрезвычайного положения по обстоятельствам, предусмотренным в пункте «а» статьи 3 Федерального конституционного закона «О чрезвычайном положении», для сил муниципального звена устанавливается режим повышенной готовности, а при введении режима чрезвычайного положения по обстоятельствам, предусмотренным в пункте «б» указанной статьи, - режим чрезвычайной ситуации.

Ликвидация чрезвычайных ситуаций осуществляется в соответствии со следующей установленной Правительством РФ классификацией чрезвычайных ситуаций:

а) локального характера - силами и средствами организации;

б) муниципального характера - силами и средствами поселения;

в) межмуниципального характера - силами и средствами района.

**2.1. При угрозе возникновения крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (режим повышенной готовности).**

**Порядок оповещения органов управления, РСЧС, служб, служащих и остального населения об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации. Информирование населения сельского поселения о возможном возникновении ЧС.**

Согласно Плану оповещения, оповещение руководящего состава КЧС И ОПБ Администрации Георгиевского сельсовета, организаций, служб жизнеобеспечения населенных пунктов предусмотрено по домашним или по мобильным телефонам.

На территории сельсовета действует компактная электромеханическая сирена типа «ALERT» установленная в с. Георгиевка. Сопрежения системой РАСЦО и другими линиями связи ОАО «Ростелеком» не имеется.

Оповещение населения проживающего в населенных пунктах (с. Каяпкулово, с. Курпячево, п. Рощепкино), предусматривает системы оповещения, рвнда, нарочными а также путём сотовой связи.

## **2.2. При угрозе стихийных бедствий.**

При получении информации об угрозе стихийного бедствия глава сельсовета, или назначенное должностное лицо по телефонам и мобильным телефонам по указанию Главы Георгиевского сельсовета проводит в течение 40 минут оповещение членов КЧС и ОПБ Администрации Георгиевского сельсовета.

В случае необходимости сообщается дополнительная информация о стихийном бедствии. Оповещение рабочих и служащих осуществляется силами и средствами организаций, предприятий, учреждений.

## **2.3. При получении информации о других происшествиях и чрезвычайных ситуациях, связанных с угрозой для жизни или нарушением жизнедеятельности населения.**

При получении информации о других происшествиях и чрезвычайных ситуациях, связанных с угрозой для жизни или нарушением жизнедеятельности населения, в заинтересованные организации установленным порядком передается донесение по форме 1/ЧС и при необходимости производится оповещение населения в вышеуказанном порядке.

## **2.4. При угрозе возникновения лесных и степных пожаров.**

Через средства массовой информации, информационные стенды, путем подворового обхода профилактическими группами проводится разъяснительная работа по правилам поведения среди населения.

При угрозе возникновения (при возникновении) пожара приводятся в готовность к применению силы и средства пожаротушения добровольной пожарной дружины в количестве 4 человек, населения в количестве 5 человек. Через старост сел организуются группы добровольцев.

## **2.5. При угрозе возникновения снежных заносов и обледенений.**

Приводится в готовность специальная техника в количестве 1 единицы. Постоянно информируется население сельсовета по прогнозу метеобстановки, через сайт, старост населенных пунктов.

## **Раздел III :Проведение АСДНР по устранению непосредственной опасности для жизни и здоровья людей, восстановление жизнеобеспечения населения. Привлекаемые для этого силы и средства РСЧС.**

Проведение АСДНР по устранению непосредственной опасности для жизни и здоровья людей осуществляет КЧС и ОПБ Администрации Георгиевского сельсовета.

Для организации непосредственного руководства ликвидацией чрезвычайной ситуации и осуществления координации действий всех сил и средств в зоне ЧС, назначается руководитель ликвидации чрезвычайной ситуации.

Решения руководителя ликвидации ЧС оформляются распоряжениями и обязательны для всех граждан и организаций, находящихся в зоне ЧС, независимо от форм собственности и принадлежности.

Для управления мероприятиями при руководителе ликвидации чрезвычайной ситуации создается штаб руководства (оперативная группа) ликвидацией чрезвычайной ситуации.

Аварийно – спасательные работы проводятся силами аварийных бригад служб РСЧС, исходя из принципа необходимой достаточности в зависимости от масштабов (локальные, местные) чрезвычайной ситуации, из состава расчета сил и средств муниципальной территориальной подсистемы РСЧС.

Восстановление жизнеобеспечения населения в пострадавших населенных пунктах, сельсовета осуществляется на основании решения председателя КЧС и ОПБ Администрации Георгиевского сельсовета силами и средствами соответствующих служб и осуществляется в следующей последовательности:

- обеспечение продуктами питания и пищевым сырьем;
- обеспечение водой;
- обеспечение товарами первой необходимости;
- обеспечение временным жильем;
- обеспечение коммунально – бытовыми услугами;
- медицинское обеспечение.

Контроль за санитарно – эпидемиологическим состоянием городов и районов ведется 1 центром Госсанэпиднадзора.

Для предупреждения возникновения инфекционных заболеваний среди населения, в ходе проведения АС и АВ работ организуется санитарная очистка районов чрезвычайной ситуации – сбор и захоронение трупов погибших людей, животных, утилизация или уничтожение опасно зараженного продовольствия. Захоронение и утилизация проводится в специально отведенных местах. Для захоронения погибших людей, животных, утилизации зараженных материальных средств создаются специальные сводные команды.

Для устранения опасности и восстановления жизнеобеспечения населения могут привлекаться следующие силы и средства районного звена РСЧС:

ГКУ «Шарлыкский лесничество»	с. Шарлык	8(35358) 22360	Лесопожарная команда	Тушение лесных пожаров
ОП 8 ПСЧ 9 ОФПС	с. Александровка	2-13-61, «01»	Противопожарная команда	Тушение пожаров в жилом секторе и на промышленных объектах
ГБУЗ «Александровская РБ»	с. Александровка	2-12-57, «03»	Бригада скорой медицинской помощи	Оказание скорой медицинской помощи
Отделение внутренних дел района	с. Александровка	«02»	Группа охраны общественного порядка	Охрана общественного порядка

МУП «ТВС»	с. Александровка	2-13-35	Аварийно-восстановительная бригада на водопроводно-канализационных сетях	Ремонт и восстановление водопроводно-канализационных сетей
Александровское ДУ ГУП «Оренбургремдorstрой»	с. Александровка	2-13-92, 2-15-85	Аварийно-восстановительная бригада на дорогах и мостах	Ремонт дорог и мостов
Александровский РЭС ОАО «РРСК Волги» Оренбургэнерго	с. Александровка	2-15-19, 2-15-47	Аварийно-восстановительная бригада	Ремонт электросетей по району

**Раздел IV: Предстоящие мероприятия РСЧС и их ориентировочный объем по предупреждению или снижению последствий крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий.**

При угрозе возникновения крупных производственных аварий и стихийных бедствий порядок оповещения органов управления и населения следующий:

**4.1. При возникновении ураганного ветра или смерча:**

С получением информации об угрозе возникновения ураганного ветра или смерча от ЕДДС Александровского района, населения председателя КЧС и ОПБ администрации Александровского района. Глава сельсовета оповещает население сельского поселения и организует проведение конкретных мероприятий по снижению ущерба от стихийного бедствия.

1. Оповещение и организация укрытия населения в подвалах, погребах и других заглубленных помещениях.

2. Организация защиты сельскохозяйственных животных и материальных ценностей.

3. Организация и проведение мероприятий, направленных на повышение устойчивости связи с объектами народного хозяйства, где ожидается стихийное бедствие.

После прохождения ураганного ветра или смерча проводится сбор информации о последствиях стихии, которая сообщается КЧС и ОПБ района и ЕДДС района.

**4.2. При возникновении аварий на автомобильном транспорте заторов.**

При возникновении аварий на автомобильном транспорте проводятся следующие работы:

- оповещается дежурная часть отделения полиции по телефону «02», 2-22-38, ЕДДС района;

- организуются работы по оказанию экстренной медицинской помощи пострадавшим при аварии;
- проводится организация оперативного контроля загрязнения в зоне ЧС и прилегающих территориях;
- организуются и осуществляются мероприятия по ликвидации последствий аварии.

#### **4.3. При угрозе возникновения снежных заносов.**

Администрация сельсовета организует проведение конкретных мероприятий по снижению ущерба от стихийного бедствия:

- оповещение отраслей народного хозяйства и населения о порядке действий и правилах поведения в период снежных заносов через стенды информации;
- приведение в готовность снегоочистительной техники и населения для очистки от снежных заносов, проездов к жилым домам и организациям;

Информирование ЕДДС района, председателя КЧС и ОПБ о состоянии объектов жизнеобеспечения, разрушениях.

#### **4.4. При угрозе и возникновении лесных и степных пожаров:**

При угрозе и возникновении лесных и степных пожаров проводятся следующие работы:

- организуется систематическое наблюдение за лесными и степными массивами;
- приводятся в готовность добровольная пожарная дружина, противопожарная техника;
- в общественных местах и на информационных стендах вывешивается напоминание о необходимости осторожного обращения с огнем в лесу;
- работниками администрации сельсовета и патрульными группами контролируется выполнение решения о запрещении въезда в лес транспорта.

При возникновении лесных пожаров проводится оповещение ЕДДС, Главы района, Председателя КЧС и ОПБ района.

При возникновении лесных пожаров локализация и тушение их осуществляется силами лесхоза и ОП 8 ПСЧ.

#### **4.5. Массовые инфекционные заболевания людей и животных.**

На территории Георгиевского сельсовета природных очагов инфекционных заболеваний нет. В осенний и зимний периоды возможны вспышки заболевания гриппом, а также некоторыми особо опасными заболеваниями. При употреблении инфицированных продуктов возможны массовые желудочные заболевания и пищевые отравления.

Профилактические санитарно-эпидемиологические мероприятия осуществляются территориальным отделом управления Роспотребнадзора, которым проводятся:

- постоянный санитарно-эпидемиологический контроль;
- регулярные противоэпидемические прививки;
- обеспечение санитарно-дезинфекционных мероприятий;
- борьба с грызунами.

Профилактические мероприятия по защите животных обеспечиваются специалистами ГБУ «Александровское районное управление ветеринарии», путем проведения ежегодных прививок. Районной ветеринарной станцией

разработаны мероприятия по профилактическому осмотру, выявлению заболевших животных, их изоляции.

Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению безопасности администрации Георгиевского сельсовета, оценив обстановку, вырабатывает предложения по защите населения и ликвидации последствий аварии и контролирует выполнение следующих задач: оцепление очага поражения;

- организация контрольно-пропускного режима;
- регулирование движения в районе аварии;
- вывод населения в безопасное место и всестороннее их обеспечение.

#### **Раздел V: Создание и восполнение резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС (при наличии)**

В целях оказания финансовой помощи в предупреждении и ликвидации чрезвычайных ситуаций при формировании бюджета Георгиевского сельсовета предусматривается создание резервного фонда, в том числе на предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций.

В состав резерва входят запасы по продовольствию, вещевому имуществу, медицинскому имуществу и другим материальным средствам, предназначенным для первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения.

Использование резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС осуществляется на основании решений Главы Администрации Георгиевского сельсовета.

Восполнение материальных ресурсов, израсходованных при ликвидации чрезвычайных ситуаций, осуществляется в 3-х месячный срок за счет средств организаций, в интересах которых использовались материальные средства резерва, или за счет иных средств по решению Главы Администрации сельского поселения.

### **РАЗДЕЛ III.**

#### **ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ВОЗМОЖНЫМ АКТАМ ТЕРРОРИЗМА НА ОБЪЕКТЕ**

№ пп	Наименование мероприятий	Срок исполнения
	I. В режиме постоянной готовности	
1.	<b>Систематическая проверка реальности Плана действий по предупреждению и ликвидации последствий ЧС природного и техногенного характера сельского поселения по разделу «Противодействия возможным актам терроризма»:</b> полная готовность систем оповещения, связи и управления; готовность нештатных аварийно-спасательных формирований по локализации и ликвидации последствий террористических актов; совершенствование системы экстренной медицинской помощи и жизнеобеспечения лицам, пострадав-	По датам Плана основных мероприятий сельского поселения в области ГО, предупреждения и ликвидации ЧС, обеспечения пожарной безопасности и

	шим от возможных террористических актов; эффективность организации охраны общественного порядка на территории сельсовета.	безопасности на водных объек- тах
	<b>II. В режиме чрезвычайной ситуации</b>	
1.	Информация о времени, месте и масштабах предполагаемых или проведенных актов терроризма на территории сельского поселения	«Ч»+10 мин
2.	Организация круглосуточного дежурства руководящего состава	«Ч»+ 20 мин
3.	Усиление охраны объектов	«Ч» 40 мин
4.	Уточнение и согласование Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера по раз- делу “Противодействие возможным актам терроризма”	«Ч»+1 час.30 мин
5.	Создание оперативной группы и подготовка ее для выявления причин ухудшения обстановки непосредственно в районе воз- можного бедствия, выработки предложений по ее нормализации	«Ч»+1 час.20 мин.
6.	Приведение в готовность нештатных аварийных служб с це- лью предупреждения и ликвидации последствий террористического акта	«Ч»30 мин.-2 часа
7.	Восстановление нарушенных систем оповещения, связи и управления	в кратчайшие сроки
8.	Проведение локализации и ликвидации последствий террори- стических актов	«Ч»+ 2 часа
9.	Организация взаимодействия и всестороннее обеспечение дей- ствий формирований в ходе локализации и ликвидации послед- ствий террористических актов	в ходе спаса- тель-ных работ в очагах пора- жения, зонах за- ражения