АДМИНИСТРАЦИЯ

ИЛЬЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

КАЛАЧЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |
| --- |
| ПОСТАНОВЛЕНИЕ |

от 09.01.2019 года. № 8

"Об утверждении Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Ильевского сельского поселения Калачевского муниципального района Волгоградской области"

Во исполнение Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 704 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»

Постановляю:

1. Утвердить План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Ильевского сельского поселения Калачевского муниципального района Волгоградской области.

2. Контроль исполнения постановления оставляю за собой.

Глава Ильевского

сельского поселения И.В. Горбатова

Раздел I: Краткая географическая и социально-экономическая

характеристика и оценка возможной обстановки

* Социально-экономическая характеристика

Ильевское сельское поселение расположено на юго-западной территории Калачевского муниципального района Волгоградской области и среднего Дона. Его площадь 506,9 га. Административный центр поселения – п. Ильевка. В состав поселения входят 4 населенных пункта: п. Ильевка, п. Пятиморск, х. Камыши, х. Рюмино-Красноярский.

По территории Ильевского сельского поселения проходит железная дорога, протяженностью 7 километров, имеется остановочная станция «Донская». Железнодорожное сообщение соединяет районный и областной центры.

Протяженность автомобильных дорог составляет 7,2 километров, из них:

- с твердым покрытием – 6,9 км;

Электроснабжение поселения осуществляют: ПО «ВЭС» Филиала ПАО

«МРСК-Юга» - «Волгоградэнерго», «Волгоградоблэлектро ПАО, Суровикинские межрайонные электрические сети». По территории населенных пунктов проходит в общей сложности 8,7 км линий электропередач. Газоснабжение территории осуществляется природным газом.

1.1.1. Климат

Климат на территории поселения континентальный, засушливый, с неустойчивым режимом увлажнения, сильными ветрами. Зона степей занимает около 65% площади поселения, лесные массивы хвойного и смешанного леса в основном расположены в восточной, северо-восточной части от г. Калач-на-Дону и в пойме р. Дон.

Неблагоприятные погодные явления: сильные морозы, метели и другие метеорологические опасности, связанные с изменениями температуры воздуха и снегопадами (гололед, снежные заносы, заморозки).

Для сельского поселения характерны сильные ветры – ураганы. Ураганные ветры имеют скорость до 20 м/с.

Годовая сумма осадков - около 803 мм. Наибольшее количество осадков приходится на июнь - до 77 мм, наименьшее - на февраль - до 35 мм.

Устойчивый снежный покров образуется в среднем 30 декабря, разрушение снежного покрова происходит в среднем 13 апреля. Толщина снежного покрова достигает в среднем 32 см, глубина промерзания грунта 1,2- 1,5 м.

Время начала ледостава - вторая половина ноября, время вскрытия рек - первая половина апреля.

Рельеф на территории сельского поселения равнинно-холмистый, характеризуется незначительной расчлененностью.

1.1.2. Население

Численность населения на 01.01.2019 год составляет 5206 человек. Основу экономики поселения составляет сельское хозяйство.

Численность трудоспособного возраста составляет 3031 человек (58,2 % от общей численности). Дети и подростки до 18 лет - 765 человек (14,7 % от общей численности). Неработающего населения – 1410 человек (27,1 %).

Средняя продолжительность жизни населения составляет 60,2 года, в том числе мужчин - 56,4 года и женщин - 71,7.

1.1.3. Характеристика экономики поселения

На территории Ильевского сельского поселения осуществляют свою деятельность следующие предприятия: ООО «СП Донское», ДРГС и С, «Калачевский ПНИ», ООО «ПО Ильевское», МУП «Ильевское коммунальное хозяйство» ООО «Воды Дона», МКУК «ЦСКР Ильевского сельского поселения».

Позитивным моментом в экономике поселения является приход инвестора в хозяйство поселения, что повлекло развитие производственной базы (приобретение техники, строительство новых животноводческих комплексов, разработка залежных земель и т.д.), увеличение числа рабочих мест.

Наряду с этим в поселении осуществляют свою деятельность 2 крестьянско-фермерских хозяйства: занимается производством молока, мяса, овощей, зерновых культур.

На территории поселения зарегистрировано 12 индивидуальных предпринимателей, которые занимаются торговой деятельностью и имеют свои торговые павильоны из них:

- продуктовые – 10;

- строительные – 1;

- хозяйственные – 1.

Одной из значимых экономических составляющих для поселения, являются личные подсобные хозяйства и от их развития во многом, зависит сегодня благосостояние населения. В последние годы наблюдается тенденции роста хозяйств основным источником доходов, которых является личное подсобное хозяйство и увеличение поголовья животных в частном секторе.

В поселении функционируют: 4 фельдшерско-акушерских пункта, в каждом населенном пункте, 3 сельских клуба, библиотека, детский сад, 2 начальные школы и 1 общеобразовательная, 4 отделения почты России в каждом населенном пункте.

1.1.4.Жилищно-коммунальное хозяйство

Жители поселения пользуются коммунальными услугами: отопления, водоснабжения, вывоз жидких бытовых отходов, сбор и вывоз твердых бытовых отходов.

Данные виды коммунальных услуг оказывает населению МУП "Ильевское коммунальное хозяйство". В ведении коммунального хозяйства находятся 4 автономные котельные. Вывозом твердых бытовых отходов в населенных пунктах с 01.01.2019г. занимается "Региональный оператор".

Все населенные пункты Ильевского сельского поселения газифицированы, печным отоплением пользуется всего 15% населения, в силу отсутствия финансовых средств, но процент негазифицированных домовладений ежегодно сокращается.

Существующий жилой фонд в Ильевском сельском поселении составляет ориентировочно 503.9 тыс.кв.м. Степень износа жилого фонда - от 25 до 50%.

1.2. Перечень радиационно - химических и пожароопасных объектов, имеющих аварийно опасные химические вещества, взрывоопасные и пожароопасные вещества

В Ильевском сельском поселении радиационно- и химически опасные объекты отсутствуют.

1.3. Краткая оценка возможной обстановки на территории муниципального образования и объектов при возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий.

Возможная обстановка при возникновении крупных производственных аварий и катастроф при авариях на объектах экономики, имеющих АХОВ.

Объектов экономики, имеющих активные химически-опасные вещества (АХОВ), на территории Ильевского поселения нет.

При радиационном загрязнении (заражении)

Объектов экономики, имеющих радиационное загрязнение, на территории Ильевского поселения нет.

При массовых инфекционных заболеваниях людей и животных

При неблагоприятных условиях развития ЧС может произойти срыв иммунитета, что может привести к возникновению очагов массовых инфекционных заболеваний животных.

На территории поселения существует угроза заражения животных и птиц особо опасными болезнями: гриппом птицы, африканской чумой свиней, бешенством.

Возможная обстановка при стихийных бедствиях

Ураганы, смерчи, бури, сильные ветры

При скорости ветра 20 м/с и более возможны повреждения (разрушения) линий электропередач, линий связи, выход из строя систем жизнеобеспечения населения, ветровал веток деревьев.

Сильные морозы

При сильных морозах возможны выход из строя систем теплоснабжения и водоснабжения населения.

Сильные снегопады и метели

Сильные снегопады и метели продолжительностью 2 и более часов, скорости ветра 15 м/с и более, морозы до 30 градусов – периодичность возникновения декабрь-февраль 1 раз в 6-8 лет, зона возможной ЧС – территория Ильевского поселения (снежные заносы, налипание снега на проводах, обрывы линий связи и электропередач, выход из строя систем жизне​обеспечения населения, проломы и обрушения кровли зданий и сооружений, нарушение транспортного сообщения на автодорогах). Количество в зоне ЧС: населенных пунктов 4, численность населения 5206 человек, сельскохозяйственных животных до 2 тыс.усл.голов, объектов экономики 5.

Обледенение и гололед

При гололедных отложениях толщиной 50 мм и более возможны порывы линий связи и электро​передач, увеличение числа автомобильных аварий, нарушение автомобильного движения, выход из строя систем жизнеобеспечения населения. Периодичность возникновения декабрь-март 1 раз в 5-6 лет, зона возможной ЧС – территория Ильевского сельского поселения. Количество в зоне ЧС: населенных пунктов 4, численность населения 5206 человек, сельскохозяйственных животных до 2 тыс.усл.голов, объектов экономики 5.

Град, засухи, суховеи, заморозки

Опасные природные явления, которые наносят ущерб сельскому хозяйству.

По многолетним наблюдениям в результате (града, засухи или заморозков), потери урожая сельскохозяйственных культур могут быть до 40%.

Сильная жара

При повышении уровня пожарной опасности до чрезвычайной возможны лесные пожары и ландшафтные пожары.

Весеннее половодье, паводок, нагонные явления

При повышении уровня грунтовых вод возможно подтопление жилых и производственных зданий на территории поселения не происходит.

1.4. Предстоящие мероприятия сил и средств и их ориентировочный объем по предупреждению или снижению последствий крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий, по защите населения, сельскохозяйственных животных и растений, материальных и культурных ценностей, а также проведения АСДНР при их возникновении и другие особенности территории, влияющие на выполнение этих мероприятий.

Мероприятия, проводимые при угрозе и возникновении ЧС.

Для предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Ильевского сельского поселения разработан настоящий План.

Первоочередные мероприятия, проводимые при угрозе и возникновении ЧС, включают в себя:

- своевременное информирование организаций, служб поселения и района, населения об обстановке;

- проведение профилактических мероприятий, направленных на снижение возможных последствий ЧС;

- поддержание в готовности к действиям аварийно-спасательных формирований, населения в случае возникновения ЧС;

- проведение учений и тренировок с аварийно-спасательными формированиями и населением по действиям в экстремальных ситуациях;

- организация взаимодействия с предприятиями и организациями поселения и района, при проведении аварийно-спасательных и восстановительных работ.

Резервы материальных ресурсов для ликвидации ЧС создают и восполняют:

Администрация Ильевского сельского поселения в своем бюджете закладывает денежные средства в резерв на случай возникновения и ликвидации ЧС.

Общие выводы

На территории Ильевского поселения возможно возникновение природных и техногенных ЧС: сильные ветры, сильные морозы и снегопады, метели, обледенение и гололед, град, сильные ливни, сильная жара, засуха, заморозки, при которых может пострадать население, могут возникнуть значительные материальные потери, нарушение условий жизнедеятельности населения.

Раздел II. Мероприятия при угрозе и возникновении крупных

производственных аварий, катастроф и стихийных

бедствий

1. При угрозе возникновения крупных производственных аварий,

катастроф и стихийных бедствий

(режим повышенной готовности)

1.1. Порядок оповещения органов управления ЧС поселения, рабочих, служащих и остального населения об угрозе возникновения ЧС. Информирование населения в поселении возможного возникновения ЧС

С получением информации об угрозе возникновения ЧС от ЕДДС, населения и других источников, председатель КЧС и ПБ поселения

докладывает:

- Главе сельского поселения;

- оповещает в соответствии с инструкцией (алгоритмом действий по видам ЧС) взаимодействующие структуры и органы повседневного управления силами и средствами, привлекаемых к ликвидации ЧС;

- информирует органы повседневного управления поселений, объектов.

Оповещаются по решению председателя КЧС и ПБ Ильевского сельского поселения:

- члены комиссии;

- население поселения.

Оповещаются по решению руководителя организации - рабочие и служащие организаций.

Секретарь КЧС и ПБ поселения с получением распоряжения для сбора членов КЧС и ПБ – осуществляет их оповещение по имеющейся системе связи, для оповещения населения – используется телефонная и сотовая связь.

1.2. Объем, сроки, привлекаемые силы и средства, порядок осуществления мероприятий по предупреждению или снижению воздействия ЧС:

Приведение в готовность сил и средств.

Приводится в готовность рабочая и оперативная группы, при необходимости производится выдвижение оперативной группы в угрожаемую местность и организуется круглосуточное дежурство рабочей группы.

Состав рабочей и оперативной группы – определяется на заседании КЧС и ПБ поселения.

По решению председателя КЧС и ПБ поселения, аварийно-спасательные формирования сельского поселения переводятся в режим повышенной готовности.

Режим повышенной готовности – при получении информации об угрозе возникновения ЧС аварийно-спасательные формирования сельского поселения находятся в готовности к действиям на ЧС.

Оперативная группа по прибытию к месту назначения разворачивает пункт управления, организует связь с председателем КЧС и ПБ поселения и рабочей группой, с органами управления сельского поселения, организаций и предприятий.

Рабочая группа по прибытию на рабочее место осуществляет:

- организацию связи и поддерживает ее с взаимодействующими органами управления поселения;

- сбор, обобщение и анализ информации из различных источников о складывающейся обстановке и готовности сил и средств;

- подготовку и доведение докладов председателю КЧС и ПБ Ильевского сельского поселения об обстановке на угрожаемых территориях и готовности сил и средств;

- подготовку предложений для принятия решения о введении режима повышенной готовности.

Порядок введения режима повышенной готовности

В рабочее время Ч+0,30; в нерабочее время Ч+1,5 осуществляется сбор членов КЧС и ПБ сельского поселения.

По решению председателя проводится заседание КЧС и ПБ.

По решению КЧС и ПБ готовится обращение к Главе Ильевского сельского поселения о введении режима повышенной готовности.

Решением Главы Ильевского сельского поселения вводится режим повышенной готовности.

Решением руководителей организаций, вводится режим повышенной готовности для органов управления силами и средствами организаций.

Подготовка к выдаче и выдача рабочим, служащим и остальному населению средств индивидуальной защиты

Подготовка к выдаче и выдача рабочим и служащим организаций средств индивидуальной защиты осуществляется в порядке, установленном руководителями организаций.

Приведение в готовность автотранспорта приема населения

Приведение в готовность территории Ильевского сельского поселения осуществляется в соответствии с Постановлением Главы Ильевского сельского поселения «О порядке проведения эвакоприемных мероприятий в Ильевском сельском поселении».

Проведение мероприятий по медицинской защите населения

Мероприятия по медицинской защите населения выполняются силами и средствами медицинских учреждений Калачевского муниципального района и Ильевского сельского поселения: 1 районная больница и Пятиморская амбулатория, а также 4 ФАП.

Противоэпидемические мероприятия выполняются силами и средствами отделения Роспотребнадзора по Калачевскому муниципальному району.

Проведение профилактических противопожарных мероприятий и подготовка к безаварийной работе производства.

В зависимости от оснований для установления особого противопожарного режима устанавливаются дополнительные требования пожарной безопасности, действующие в период особого противопожарного режима.

Особый противопожарный режим в границах территории Ильевского сельского поселения устанавливается на основании постановления Губернатора Волгоградской области.

Подготовка к безаварийной работе производств, остановке опасных объектов осуществляется организациями, эксплуатирующими эти объекты, в порядке, установленном руководителями организаций. Контроль выполнения соответствующих мероприятий на территории поселения осуществляется Председателем КЧС и ПБ Ильевского сельского поселения.

2. При возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (режим чрезвычайных ситуаций)

2.1. Порядок оповещения органов управления, рабочих, служащих и остального населения о возникновении ЧС.

С получением информации от ЕДДС, населения о возникновении ЧС Председатель КЧС и ПБ Ильевского сельского поселения:

докладывает:

- Главе Ильевского сельского поселения, Председателю КЧС и ПБ Калачевского муниципального района.

Оповещаются по решению Председателя КЧС и ПБ поселения:

- члены комиссии;

- население поселения;

Оповещаются по решению руководства (органов управления) организаций - рабочие и служащие этих организаций.

Секретарь КЧС и ПБ поселения с получением распоряжения для:

- сбора членов КЧС и ПБ – осуществляет их оповещение по имеющейся телефонной связи;

- оповещения населения – с помощью телефонной и сотовой связи.

2.2. Развертывание и приведение в готовность сил и средств звена территориальной (областной) подсистемы РСЧС, привлекаемых к АСДНР, их состав, сроки готовности и предназначение. Организация работ

Привлечение аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований к ликвидации ЧС осуществляется:

- в соответствии с планами действий по предупреждению и ликвидации ЧС на обслуживаемых указанными службами и формированиями объектах и территориях;

- в соответствии с планами взаимодействия при ликвидации ЧС на других объектах и территориях;

- по решению органов местного самоуправления Ильевского сельского поселения, организаций и общественных объединений, осуществляющих руководство деятельностью указанных служб и формирований.

В соответствии с настоящим планом:

- на местном уровне управления привлекаются службы и формирования – по решению Главы Ильевского сельского поселения, Председателя КЧС и ПБ поселения силы и средства сельского поселения;

- организация работ по локализации и ликвидации последствий ЧС условно делятся на три этапа:

первый этап – принятие экстренных мер по локализации и ликвидации последствий ЧС и передача информации (оповещение) согласно инструкциям (алгоритмам действий по видам ЧС) председателя КЧС и ПБ поселения, взаимодействующих структур и органов повседневного управления силами и средствами, привлекаемых к ликвидации ЧС;

второй этап - принятие решения о вводе режима ЧС и оперативное планирование действий;

третий этап – организация проведения мероприятий по ликвидации ЧС и первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения.

На первом этапе:

- органами повседневного управления готовится информация и передаётся, в соответствии с инструкциями (алгоритмами действий по видам ЧС);

- проводится сбор членов КЧС и ПБ поселения и оценка сложившейся обстановки;

- определяются основные направления и задачи предстоящих действий по ликвидации ЧС;

- руководителями организаций ставятся задачи подведомственным аварийно-спасательным формированиям;

- организуется круглосуточное оперативное дежурство и связь с соседними поселениями, территории которых могут быть подвержены действиям поражающих факторов ЧС.

На втором этапе:

- проводится уточнение характера и масштабов ЧС, сложившейся обстановки и прогнозирование ее развития;

- разрабатывается план-график проведения работ и решение о вводе режима ЧС;

- определяется достаточность привлекаемых к ликвидации ЧС сил и средств;

- по мере приведения в готовность привлекаются остальные имеющиеся силы и средства.

На третьем этапе:

- проводятся мероприятия по ликвидации последствий ЧС и организации первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения;

- руководители о проведенных работах готовят отчет и представляют его в Администрацию Ильевского сельского поселения и председателю КЧС и ПБ поселения.

После ликвидации ЧС готовятся:

- решение об отмене режима ЧС;

- при техногенной - акт установления причин ЧС (копия акта направляется в Администрацию поселения);

- документы на возмещение ущерба.

Руководители работ по ликвидации ЧС (при различных ЧС) определенные настоящим планом и (или) порядок назначения руководителя работ

Рабочая и оперативная группы по прибытию в поселение организует и осуществляет:

- совместно с руководителем работ, органами управления координацию применения сил и средств, привлекаемых к проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ, и организации первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения;

- сбор информации о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в районе ЧС, о силах и средствах, задействованных для ее ликвидации;

- подготовку и доведение докладов председателю КЧС и ПБ;

- подготовку предложений для принятия решения о введении режима ЧС.

Порядок введения режима ЧС

В рабочее время Ч+0,30; в нерабочее время Ч+1,5 осуществляется сбор членов КЧС и ПБ Ильевского сельского поселения.

По решению председателя проводится заседание КЧС и ПБ.

По решению КЧС и ПБ подготавливается обращение к Главе Ильевского сельского поселения о введении режима ЧС.

Решением Главы Ильевского сельского поселения вводится режим ЧС.

Решением руководителей организаций, вводится режим ЧС для органов управления силами и средствами организаций.

Силы противопожарной службы района:

- привлечение сил и средств ПЧ-39, осуществляется по факту возникновения пожаров через дежурного диспетчера ЕДДС Калачевского района в соответствии с планом привлечения подразделений пожарной охраны на тушение пожаров.

- приведение в готовность сил и средств осуществляется в соответствии с установленным в противопожарной службе порядке;

- предназначение сил и средств – тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ.

Силы Отдела МВД России по Калачевскому району:

- на поселенческом уровне приведение в готовность и руководство силами и средствами осуществляется руководством Отдела МВД России по Калачевскому району;

- предназначение сил и средств – обеспечение правопорядка, спасение и поиск людей, оказание помощи службе оповещения, сопровождение сил и средств на маршрутах движения в район действий.

Медицинская служба:

- на поселенческом уровне приведение в готовность и руководство медицинскими силами и средствами осуществляется врачом общей практики Пятиморской амбулатории, а также фельдшерами ФАП;

- предназначение – оказание квалифицированной лечебно-профилактической помощи и отдельных видов специализированной медицинской помощи в районе ЧС;

- состав сил и средств – 1 бригада скорой медицинской помощи, 4 фельдшера, медсестра;

- приведение в готовность – в рабочее время Ч+0,30 минут, в нерабочее время Ч+1,5 минут.

Коммунально-техническая служба:

- на поселенческом уровне приведение в готовность и руководство аварийно-восстановительными работами осуществляется руководством предприятий ЖКХ, обслуживающие объекты ЖКХ Ильевского сельского поселения;

- предназначение – разведка повреждений и восстановление водопроводов, котельных;

- приведение в готовность – Ч+1,5 час – выдвижение в район действий аварийно-восстановительной команды (6 человек).

Служба энергетики:

- приведение в готовность и руководство силами и средствами по распоряжению руководителей штатными оперативно-выездными бригадами ПАО "МРСК-Юга-Волгоградоблэнерго", "Суровикинские МЭС";

- предназначение – проведение разведки повреждений и выполнение аварийно-восстановительных работ на линиях электропередач и подстанциях;

- приведение в готовность – Ч+0,15, Ч+4 часа усиление оперативно-выездных бригад.

Газотехническая служба:

### - на поселенческом уровне приведение в готовность и руководство силами и средствами осуществляется руководством Ильевского участка «[Газпром межрегионгаз Калач](http://go.mail.ru/redir?via_page=1&type=sr&redir=eJzLKCkpsNLXT89Pzy_TKyrVr8rO0C8rqsrQrzI2NrWwsGBgMDQ1sTAxMrYwMGU4k3p83ZLnkw2PaO)»;

- предназначение – проведение разведки на газопроводах, распределительных станциях, газовом оборудовании и запорно-регулируемой аппаратуре, локализация аварийных ситуаций и проведение ремонтно-восстановительных работ на газопроводах и восстановление схемы газоснабжения;

- приведение в готовность – Ч+15 минут – выдвижение аварийно-технического звена в район ЧС, Ч+2 часа усиление дежурной смены.

2.3. Защита населения (объемы, сроки, порядок осуществления мероприятий и привлекаемые для их выполнения силы и средства)

Укрытие населения в защитных сооружениях осуществляется в приспосабливаемых погребах и подвалах.

Обеспечение СИЗ

Администрацией Ильевского сельского поселения разворачиваются места выдачи СИЗ.

Лечебно-эвакуационные мероприятия

- из зоны ЧС в лечебно-профилактические учреждения доставка пострадавшего населения осуществляется силами медперсонала этих учреждений.

Перечень лечебно-профилактических учреждений

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | лечебно-профилактическое учреждение, адрес, телефоны | Кол-во личного состава | Кол-во  автотранспорта | Кол-во койко мест | время готовности койко-мест Ч+2 |
| 1 | «Центральная районная больница» | - | - | - |  |
| 2 | Пятиморская амбулатория | 3 | 1 | 3 |  |

Эвакуация (отселение) населения

В зависимости от сложившейся обстановки об эвакуации (отселении) населения решение принимает руководитель работ по ликвидации ЧС.

В случае возникновения ЧС решением Главы Ильевского сельского поселения и Председателя КЧС и ПБ разворачивается ПВР, расположенный по адресу: п. Ильевка, ул. Кирова, д. 95 (на базе Ильевского ДК).

3. Обеспечение действий сил и средств звена территориальной (областной) подсистемы РСЧС, привлекаемых для проведения АСДНР

Обеспечение процесса ликвидации ЧС проводится с целью бесперебойного удовлетворения потребностей сил и населения при ликвидации ЧС, создания благоприятных условий для успешного выполнения мероприятий по ликвидации ЧС.

Инженерное обеспечение организуется в целях создания благоприятной инженерной обстановки для проведения мероприятий по защите населения и ликвидации ЧС.

Медицинское обеспечение организуется в целях своевременного оказания медико-санитарной помощи пострадавшим, эвакуации, лечения их и восстановления работоспособности и здоровья личного состава сил ликвидации ЧС, проведения комплекса медицинских мероприятий по ликвидации ЧС.

Медицинское обеспечение организуется силами и средствами подразделений: Калачевская районная больница, Пятиморская амбулатория, ФАП.

Противопожарное обеспечение организуется в целях создания условий для выполнения задач по ликвидации ЧС, сопровождающихся пожарами.

Для противопожарного обеспечения привлекаются пожарная часть Калачевского муниципального района.

Транспортное обеспечение организуется в целях обеспечения беспрепятственного маневра силами и средствами ликвидации ЧС, своевременного подвоза необходимых материально-технических средств.

Материальное обеспечение организуется в целях снабжения материальными средствами, необходимыми для ликвидации ЧС, жизнеобеспечения сил.

Организацию материального обеспечения населения осуществляет КЧС и ПБ Ильевского сельского поселения.

Техническое обеспечение организуется в целях поддержания в работоспособном состоянии всех видов транспорта, инженерной и другой специальной техники, используемой при ликвидации ЧС.

Финансовое обеспечение организуется в целях рационального и целенаправленного распределения финансовых средств для оплаты расходов на мероприятия по ликвидации ЧС.

Финансирование мероприятий по ликвидации ЧС природного и техногенного характера производится за счет, средств бюджета сельского поселения, средств Калачевского муниципального района, страховых фондов и других источников.

Охрана общественного порядка в зоне ЧС проводятся с целью организации и регулирования движения транспортных средств, соблюдения установленного режима, а также воспрещения противоправных действий в зоне ЧС.

Охрана общественного порядка осуществляется силами и средствами Отдела МВД России по Калачевскому району.

4. Проведение АСДНР по устранению непосредственной опасности для жизни и здоровья людей, восстановление жизнеобеспечения населения. Привлекаемые для этого силы и средства РСЧС

Ликвидация ЧС включает следующие основные мероприятия:

- разведку с целью выявления вида ЧС, обнаружения источников опасности, определения масштаба и границы зоны ЧС, непрерывное наблюдение и контроль за изменением обстановки в зоне ЧС;

- анализ данных разведки, наблюдение, контроль и оценку обстановки в зоне ЧС;

принятие решения на проведение неотложных работ;

- проведение неотложных работ;

- обеспечение процесса ликвидации ЧС;

- жизнеобеспечение населения и сил ликвидации ЧС.

Ликвидация ЧС:

- локальных - для работ по локализации и ликвидации этих ситуаций привлекаются дежурные смены, силы и средства аварийно-спасательных формирований объектов экономики и сторонних организаций в соответствии с планами действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС и договоров. Договоры на привлечение указанных сил и средств заключают организации эксплуатирующие объекты. При необходимости, руководителем работ (организации), могут привлекаться аварийно-спасательные службы Калачевского района по запросу в ЕДДС Калачевского района;

- муниципальных - для работ по их ликвидации, кроме вышеперечисленных сил и средств, могут привлекаться профессиональные аварийно-спасательные формирования областных служб по запросам (заявкам) председателя КЧС и ПБ Калачевского района и председателя КЧС и ПБ Ильевского сельского поселения к председателю КЧС и ПБ Волгоградской области или к руководителям областных служб;

- межмуниципальных и региональных на территории поселения для работ по их ликвидации, кроме вышеперечисленных сил и средств, привлекаются решением Губернатора Волгоградской области, Председателя КЧС и ПБ Волгоградской области или его заместителей аварийно-спасательные формирования (службы) из соседних муниципальных образований, областных служб, а так же сил и средств функциональных подсистем РСЧС, расположенных на территории области; других муниципальных образований области привлекаются решением Губернатора, Председателя КЧС и ПБ Волгоградской области.

Ликвидация ЧС при:

- пожарах - в соответствии с расписанием выезда подразделений пожарной охраны на тушение пожаров;

- аварийных разливах нефти и нефтепродуктов - в соответствии с планами ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов объектов, и плана Ильевского сельского поселения и Калачевского района;

- авариях на опасных объектах - в соответствии с договорами организаций, эксплуатирующих опасные объекты с аварийно-спасательными службами (формированиями), планами действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС объектов и по запросам (заявкам) руководителя работ (организации);

- спасении людей на воде - в соответствии с Планом взаимодействия сил и средств, предназначенных для поиска и спасения людей, терпящих бедствие на водных объектах Калачевского муниципального района Волгоградской области;

-дорожно-транспортных происшествиях - по запросам (заявкам) отдела ГИБДД отдела МВД России по Калачевскому району;

- террористических актах по запросам (заявкам) Отдела МВД России по Калачевскому району.

Восстановление жизнедеятельности населения осуществляется:

- восстановление водопроводов, канализации, котельных, теплосетей - силами и средствами МУП "Ильевское коммунальное хозяйство";

- транспортного сообщения – силами и средствами дорожных служб;

- электроснабжения – штатными оперативно-выездными бригадами ПАО "МРСК-Юга - Волгоградэнерго"

- газопроводов – аварийно-газотехнической командой Ильевского участка "Газпром межрегионгаз»;

- связи - аварийно-восстановительными бригадами Калачевского отделения электросвязи «Ростелеком».

Привлекаются по устранению непосредственной опасности для жизни и здоровья людей силы и средства при:

химическом заражении территории

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование организации | Место  дислокации | Численность | Техника |
| 1 | Калачевское отделение связи «Ростелеком» | г. Калач-на-Дону, ул. Октябрьская, д. 67 | 1 | легковой автомобиль |
| 2 | Отдел МВД России по Калачевскому району | г. Калач-на-Дону, ул. Кравченко, д.20 , | 4 | 2 легковых автомобиля |
| 3 | Калачевская ЦРБ | г. Калач-на-Дону, ул. Маяковского, д. 27 | 6 | 3 автомобиля скорой помощи |
| 5 | ПЧ № 39 | г. Калач-на-Дону, ул. Пархоменко, д.33 | 9 | 3 пожарные автоцистерны |
|  | ООО СП Донское | п. Ильевка, ул. Колхозная, д. 1 | 2 | Микроавтобус - 2 |

обрушении зданий и сооружений

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование организации | Место дислокации | Численность | Техника |
| 1 | ООО СП Донское | п. Ильевка, ул. Колхозная, д. 1 | 5 | Бульдозер – 2  Экскаватор – 1  Грузовой автомобиль - 2 |
| 2 | МУП «Ильевское коммунальное хозяйство» | п. Пятиморск, ул. Ленина, д. 39а | 4 | Экскаватор – 1  Погрузчик – 1  Телега - 1 |
| 3 | ИП Максимов Ю.Ф. | п. Ильевка, ул. Кирова, д. 18 | 1 | Экскаватор-погрузчик - 1 |

при подтоплении грунтовыми водами

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование организации | Место дислокации | Численность | Техника |
| 1 | ООО СП Донское | п. Ильевка, ул. Колхозная, д. 1 | 5 | Бульдозер – 2  Экскаватор – 1  Грузовой автомобиль - 2 |
| 2 | МУП «Ильевское коммунальное хозяйство» | п. Пятиморск, ул. Ленина, д. 39а | 4 | Экскаватор – 1  Погрузчик – 1  Телега - 1 |
| 3 | Пятиморская амбулатория | п. Пятиморск | 3 | 1 авт.скорой помощи |
| 4 | РОВД по Калачевскому району | г. Калач-на-Дону, ул. Кравченко, д.20 | 1 | 1 легковой автомобиль |
| 5 | ФАП п. Ильевка | п. Ильевка, ул. Мира, д. 9 | 2 |  |
|  |  |  |  |  |

нарушении сообщения в результате снежных заносов, обледенения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование организации | Место дислокации | Численность | Техника |
| 1 | ООО СП Донское | п. Ильевка, ул. Колхозная, д. 1 | 5 | Бульдозер – 2  Экскаватор – 1  Грузовой автомобиль - 2 |
| 2 | МУП «Ильевское коммунальное хозяйство» | п. Пятиморск, ул. Ленина, д. 39а | 4 | Экскаватор – 1  Погрузчик – 1  Телега - 1 |
| 3 | ИП Максимов Ю.Ф. | п. Ильевка, ул. Кирова, д. 18 | 1 | Экскаватор-погрузчик - 1 |

5. Организация оповещения и информации органов управления, сил и средств, рабочих, служащих и остального населения об обстановке, их действиях и правилах поведения в районах ЧС

Оповещение руководящего состава, органов управления, руководителей объектов, населения Ильевского сельского поселения осуществляется:

- путем оповещением руководящего состава по телефонной связи согласно утвержденным спискам;

- включением электросирен на объектах экономики: п. Ильевка, ул. Кирова, д. 95 (здание Ильевского ДК), п. Пятиморск, ул. Ленина, д. 39а (МУП «Ильевское КХ»), х. Камыши, ул. Донская, д. 28 (Камышовский сельский клуб), в случае необходимости информирование населения организуется силами и средствами отдела МВД России по Калачевскому району с ис­пользованием 2 ед. автотранспорта, оборудованного громкоговорящей связью.

Общее руководство взаимодействующими силами и средствами, выделяемыми для ликвидации ЧС, осуществляется председателем КЧС и ПБ Ильевского сельского поселения.

Непосредственное руководство силами и средствами осуществляется должностными лицами органов управления.

Ответственность за подготовку, оснащение, своевременную отправку и прибытие к местам работ сил и средств, а так же их жизнеобеспечение возлагается на руководителей служб Калачевского муниципального района, Ильевского сельского поселения, предприятий и организаций.

Для организации работы управления взаимодействующих органов управления создается рабочая группа.

Рабочей группой организуется:

- сбор информации, анализ и оценка обстановки в районе ЧС, подготовка предложений для принятия решений на выполнение работ подчиненными и взаимодействующими силами;

- уточнение планирующих, подготовка распорядительных документов и доведение их взаимодействующим и подчиненным силам;

- подготовка докладов согласно табелям срочных донесений и договоренностей взаимодействующих сторон;

- поддержание связи, обмена информацией и взаимодействия с подчиненными и взаимодействующими силами.

Рабочей группой дежурному диспетчеру ЕДДС Калачевского муниципального района направляется информация:

- о выдвижении сил и средств, в район действий из мест постоянной дислокации;

- о прибытии к месту работ;

- о проводимых мероприятиях по ликвидации ЧС и первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения информация направляется каждые 2 часа (или по договоренности).

О соответствующих мероприятиях информация через Председателя КЧС и ПБ поселения. Организация связи с подчиненными, вышестоящими и взаимодействующими органами управления осуществляется через телефон ЕДДС района 3-45-90; противопожарная служба – 01; служба энергетики 3-16-87, служба охраны общественного порядка – 02, медицинская служба – 03.