

СПРАВКА – ДОКЛАД

о состоянии вопросов предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Шигонского района.

Шигонский район Самарской области расположен в западной части Самарской области, на правом берегу реки Волги занимает территорию 1997,4 тыс. га. Граничит: на юге и юго-востоке с Сызранским районом, на западе и северо-западе с Ульяновской областью. С северо-запада на юго-восток протекает не судоходная река Уса, которая впадает в Куйбышевское водохранилище в районе Жигулевских гор у села Березовка и образует большой залив под названием «Усинский». При весенних паводках опасной преграды не представляет. Местность на территории района холмистая, изрезанная большим количеством оврагов и лощин. Климат умеренно-континентальный, со значительным колебанием суточной и годовой температуры.

На территории района сооружены 5 небольших гидротехнических сооружений, которые используются для отдыха населения и как пожарные водоемы.

На территории района автомобильных дорог Федерального значения нет. Все крупные населённые пункты, центральные усадьбы СПК соединены с райцентром с. Шигоны дорогами с твёрдым покрытием, общая протяжённость более 300 км.

В районе 12 администраций сельских поселений: Шигоны, Усолье, Муранка, Волжский Утес, Пионерский, Малячкино, Суринск, Береговой, Бичевная, Новодевичье, Тайдаково, Подвалье.

В районе 6 общеобразовательных средних школ, 4 -основных, и один Усольский сельскохозяйственный колледж.

Краткая оценка возможной обстановки на территории района при возникновении крупных аварий, катастроф и стихийных бедствий.

Подтопление населённых пунктов во время весенних паводков маловероятны. Разлив речки Узенькая в с.Кушниково приводит к подтоплению 1 жилого дома с населением 2 человека

Разрушение плотин ГТС не приведет к затоплению населённых пунктов.

В летне - осенний период вероятны штормовые ветра и осадки в виде града, что негативно влияет на посевы с/х культур.

В зимнее время угроза снежных заносов дорог и населённых пунктов.

Возможно возникновение чрезвычайных ситуаций на газопроводах проходящих по территории района.

Построение районного звена территориальной подсистемы РСЧС области.

Организационная структура районного звена территориальной подсистемы РСЧС области утверждена постановлением главы района от 03.05.2011 г. №6 и включает в себя: координирующий орган; постоянно действующий орган управления, специально уполномоченный на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций; органы повседневного управления; силы и средства; системы связи, оповещения и информационного обеспечения.

Руководство деятельностью районного звена территориальной подсистемы РСЧС осуществляет глава района через районную комиссию по чрезвычайным ситуациям.

Координирующими органами являются:

- на местном уровне, охватывающем территорию района - комиссия по чрезвычайным ситуациям района.

- на объектовом уровне, охватывающем территорию организации или объекта - объектовые комиссии по чрезвычайным ситуациям.

Постоянно действующими органами управления, специально уполномоченными на решение задач в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций являются:

- на местном уровне - отдел по делам ГО и ЧС администрации района.

- на объектовом уровне - специально назначенные лица для решения задач по делам ГОиЧС объекта.

Органами повседневного управления являются:

- пункты управления, дежурные службы всех уровней.

В расчет сил и средств районного звена территориальной подсистемы РСЧС области входят силы и средства органов местного управления и организаций, участвующих в соответствии с возложенными на них обязанностями в наблюдении и контроле за состоянием окружающей природной среды, потенциально опасных объектов и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Предстоящие мероприятия звена ТП РСЧС области и их ориентировочный объём по предупреждению или снижению последствий крупных производственных аварий и стихийных бедствий.

В целях недопущения и устранения причин возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, ограничения и снижения ущерба в случае их возникновения, в режиме повседневной деятельности планируются и проводятся следующие мероприятия:

а) Организационного характера:

- уточняются Планы действий по видам чрезвычайных ситуаций;

- корректируются документы оповещения руководящего состава, привлекаемых сил и средств, населения, комиссий по чрезвычайным ситуациям;

- уточняется порядок взаимодействия сил и средств на случай возникновения ЧС с объектами экономики, организациями и учреждениями;

- совместными комиссиями отдела по делам ГОЧС, контрольных инспекционных органов района организовывается инспектирование потенциально опасных объектов по вопросам планирования предупреждения ЧС, организации охраны, использования и хранения взрыво-, пожароопасных веществ, а также проверка готовности органов управления и объектов жизнеобеспечения населения;

- планируется совершенствование системы оповещения населения района;

- организовывается подготовка населения к действиям в ЧС, методом организации учебно-консультационных пунктов при сельских администрациях, самостоятельного изучения материала;

- проводится вакцинация населения.

б) инженерно-технического и материально-технического характера:

- организован постоянный контроль за состоянием плотин гидротехнических сооружений;
- в планах социально-экономического развития района предусматривается обеспечение проведения мероприятий по повышению устойчивости функционирования экономики района;
- в предпаводковый период организован постоянный контроль за обстановкой, налаживается взаимодействие организаций, учреждений и объектов экономики, отрабатываются эвакуационные мероприятия в населённых пунктах, подверженных подтоплению.

Создание и восполнение резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

В случае возникновения чрезвычайных ситуаций для ликвидации их последствий в районе, используются материальные ресурсы предприятий района. Финансирование этих мероприятий осуществляется за счет средств заинтересованных предприятий и при необходимости - из районного бюджета. Ежегодно, из районного бюджета, на ликвидацию чрезвычайных ситуаций выделяются средства. Расчеты за проведенные работы и израсходованные материальные ресурсы проводятся на договорной основе.

Организация защиты населения.

Основным способом защиты рабочих, служащих и населения, а также сельскохозяйственных животных при угрозе и возникновении опасных зон поражения, считать отселение в безопасные районы.

Отселение населения осуществлять по территориально - производственному принципу, путем сочетания вывода максимальной части населения пешим порядком с вывозом всеми имеющимися видами транспорта.

При угрозе возникновения чрезвычайной ситуации, с получением распоряжения МЧС, а в случае необходимости, по решению органов местного самоуправления сельских администраций, отселить население и животных в безопасные районы. Отселение производить в кратчайшие сроки. Руководство отселением возлагается на соответствующие эвакуационные органы.

Укрытие населения, попадающего в зону химического заражения, при невозможности вывода, укрывать в жилых домах, производственных зданиях с последующей их герметизацией, в защитных сооружениях.

Для первоочередного жизнеобеспечения населения привлекаются коммунальная служба района, СельПО, торговые точки объектов экономики.

Для оказания медицинской помощи населению, в районе имеется медицинская служба: одна центральная райбольница на 103 койки Имеется 5 частных аптек, 7 офисов и отделений врачей общей практики, запас медикаментов и мед. имущества на 200 пострадавших в ЦРБ.

Медицинская помощь населению в зонах ЧС оказывается в порядке само- и взаимопомощи, привлекается бригада скорой помощи с последующей эвакуацией в больницу.