### Дата окончания приема обращений 10.05.2020

 **проект**

**АДМИНИСТРАЦИЯ сельского поселения Богдановка**

**муниципального района Нефтегорский**

**Самарской области**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 **№ от года**

 **Об утверждении плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории сельского поселения Богдановка муниципального района Нефтегорский Самарской области**

 Во исполнение требований Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

 1. Утвердить план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории сельского поселения Богдановка муниципального района Нефтегорский Самарской области (приложение).

2. Опубликовать настоящее Постановление в газете «Богдановский вестник» и на сайте Администрации.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава

сельского поселения

 Богдановка В.П. Панчикова

Исп. Стрижакова А.В. 8(84670) 4 72 14

Приложение

 к постановлению администрации

 сельского поселения Богдановка

муниципального района Нефтегорский

от №

**План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории сельского поселения Богдановка муниципального района Нефтегорский Самарской области**

**1. Краткая географическая и социально-экономическая характеристика и оценка возможной обстановки на ее территории**

### Сельское поселение Богдановка муниципального района Нефтегорский, расположено в юго-восточной части района на побережье р. Чапаевка и имеет выход на общесистемную транспортную магистраль, соединяющую центр агломерации с соседним регионом.

### Сельское поселение Богдановка включает: - село Богдановка, - поселок Знамя Труда, - поселок Кравцевский, - с административным центром в селе Богдановка

###  По природно-ландшафтному районированию территория сельского поселения относится к возвышенному сыртовому Заволжью. Рельеф представлен широкоувалистой равниной, изрезанной реками, оврагами и суходолами. Максимальная температура воздуха в летний период достигает +40 °С. Характерной особенностью климата является быстрое нарастание температуры воздуха весной. Наиболее теплый месяц в году – июль.

В населенных пунктах поселения Богдановка преобладают малоэтажные индивидуальные жилые дома с приусадебными участками и блокированные двухквартирные дома с приусадебными участками. В п. Знамя Труда несколько индивидуальных жилых домов с приусадебными участками. В п. Кравцевский нет постоянно проживающих жителей. Общественно-деловая зона предназначена для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, бытового обслуживания, коммерческой деятельности, а также образовательных учреждений среднего профессионального образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий и иных строений и сооружений, стоянок автомобильного транспорта, центров деловой финансовой, общественной активностиВ населенных пунктах поселения Богдановка преобладают малоэтажные индивидуальные жилые дома с приусадебными участками и блокированные двухквартирные дома с приусадебными участками. В п. Знамя Труда несколько индивидуальных жилых домов с приусадебными участками. В п. Кравцевский нет постоянно проживающих жителей. Общественно-деловая зона предназначена для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, бытового обслуживания, коммерческой деятельности, а также образовательных учреждений среднего профессионального образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий и иных строений и сооружений, стоянок автомобильного транспорта, центров деловой финансовой, общественной активности. 1. Площадь земель населенных пунктов сельского поселения Богдановка 490 га. 2. Квартир и домов индивидуального типа –523, многоквартирные жилые дома отсутствуют

 3. Население в населенных пунктах – 1320 человек, в том числе детей (0-18лет) – 224 человека.

1. 4. Номер телефона должностного лица, на который можно будет выйти при возникновении ЧС: 8(84670) 4 72 14, 8(84670) 4 72 15

 Юридический адрес: 446613, Самарская область, Нефтегорский район, с. Богдановка, ул. Фрунзе, д. 50 Телефон: 8(84670) 4 72 15.

1. Адрес электронной почты: sp.bogdanovka@mail.ru

 5. Объекты социального и культурного назначения в населенных пунктах 4 единиц

1. 6. Протяженность дорог всего 16,770 км:

 Автомобильные дороги местного значения – 7,667 км с твердым покрытием.

1. Автомобильные дороги с усовершенствованным покрытием - 0
2. Наличие мостов: - 2 моста через реку Чапаевка

7. Сотовые операторы, работающие в населенных пунктах: Билайн, Мегафон,

1. Рабочее состояние Интернета: Выделенная линия, через операторов сотовой связи, Ростелеком, Мегафон.
2. 8. Минерализованные полосы вокруг населенных пунктов - имеется.

9. Характеристика лесного участка вокруг населенных пунктов: лесополосы.

10. Зоны возможного риска воздействия природного пожара: отсутствует.

11. Подтопления (затопления) в 2019 году не зафиксированы.

12. Резервы материальных ресурсов для ликвидации ЧС природного и техногенного характера на территории сельского поселения не имеются.

13. Расположены следующие предприятия и организации:

- почта – ФГУП «Почта России»

- медицинские – Офис врача общей практики

- торговли 5

**2. Перечень пожаро - взрывоопасных объектов, на которых могут возникнуть чрезвычайные ситуации и влиять на жизнедеятельность населения:**

1. Котельные –1 ед.

2. Линия электропередач.

3. Газопровод.

**3. Возможные стихийные бедствия:**

- выход из строя энергоснабжения, водоснабжения, системы теплоснабжения;

- снежные заносы;

- ураган;

- возможны заражения животных и растений в условиях эпидемий и эпизоотий;

- паводок;

- аварийные ситуации на объектах жизнеобеспечения;

- взрыв в котельной;

- пожар на объектах, жилых домах;

Оценка возможной обстановки при стихийных бедствиях:

- при пожарах – разрушение объектов, жилых домов до 10-14%, потеря населения до 8 чел., с/х животных до 8-9 %.

- при взрывах – разрывы труб до 10-14м., разрушения котельных до 16-20%.

- выход из строя энергоснабжения, водоснабжения до 2 суток.

**Для ликвидации последствий стихийных бедствий привлекаются силы и средства:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Виды транспортных средств | Количество |
| 1. | Лодка резиновая | 2 |
| 2. | Автомобиль ВАЗ | 1 |
| 3. | Трактор МТЗ | 2 |
|  4. | Переносная электростанция | 1 |

 **4. Проведение мероприятий по медицинской защите населения**

 Мероприятия по медицинской защите населения выполняются силами и средствами ОВОП сельского поселения Богдановка

 Противоэпидемические мероприятия  выполняются силами и средствами сотрудников Нефтегорской СББЖ и территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Самарской области в муниципальном районе Нефтегрский.

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 на территории сельского поселения устанавливается постановлением Главы сельского поселения Богдановка муниципального района Нефтегорский в соответствии с решением КЧС и ПБ муниципального района Нефтегорский. Подготовка к безаварийной работе производств, остановке опасных объектов осуществляется организациями, эксплуатирующими эти объекты в порядке, установленном руководителями организаций.  Контроль выполнения соответствующих мероприятий на территории сельского поселения осуществляется КЧС и ПБ муниципального района.

Оповещение населения производится через телефонную и сотовую связь, сигналами электросирен (ксэон), громкоговорящими устройствами.

Через оперативных дежурных управления общественной безопасности срочно оповещаются глава и заместитель главы поселения, главный специалист по ГО и ЧС, пожарная часть.

По распоряжению главы поселения разворачивается пункт управления по ликвидации стихийных бедствий в здании администрации сельского поселения Богдановка. Готовность пункта управления ГО администрации через 2 часа. На пунктах управления устанавить круглосуточное дежурство, иметь средства защиты, связь, транспортные средства. Для обеспечения управления, взаимодействия и оповещения установить и поддерживать бесперебойную связь с:

- ЕДДС

- аварийными службами.

Прием сигналов и распоряжений от Главы района и оповещение руководящего состава осуществляется руководящим составом администрации с/п.Дмитриевка.

**5. Мероприятия по ликвидации последствий стихийных бедствий**

**А. Взрывы, теракты.**

 До прибытия аварийной службы оцепляется район взрыва. Устанавливается размер разрушенного участка, и приступают к срочным и неотложным восстановительным работам. Устанавливается причиненный материальный ущерб.

Взрыв котельных, работающих на твердом топливе, может возникнуть в результате нарушения правил эксплуатации и других технических причин.

 С целью ликвидации последствий взрыва, произвести расчистку подъездных путей к месту взрыва.

 Провести розыск, вывоз и оказание медицинской помощи пострадавшим в тушении пожаров и обрушений конструкций, угрожающих обвалом, аварийно-восстановительные работы. Основные усилия сосредоточить на спасательные и аварийно-восстановительные работы.

Для ликвидации последствий взрыва привлечь личный состав территориальных формирований общего назначения и служб ГО.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Специальная техника | Кол-во | Организация |
| 1 | Трактор МТЗ - 82 | 1 | ИП Самойлов В.В. |
| 2 | Пожарная машина | 3 | ПСЧ-104 ПСО-36 Нефтегорского района Самарской области |
| 3 | Машина «Скорой помощи» | 1 | ОВОП с. Богдановка |

**Б. Противопожарные мероприятия**

При возникновении пожара на объектах и при лесных пожарах незамедлительно оповестить органы управления администрации ГО и ЧС, ПСЧ-104 ПСО-36 Нефтегорского района Самарской области, население через телефонную связь.

Для ликвидации очага пожара привлечь силы и средства ПСЧ-104 ПСО-36 Нефтегорского района Самарской области, а для подвоза воды привлечь предприятия, имеющие цистерны. При необходимости привлечь формирования общего назначения, добровольную пожарную команду и население. Привлекаемые силы обеспечить необходимой техникой, транспортом, инструментом и имуществом. Ответственный за приведение в готовность и выдвижение сил для ликвидации пожара на объектах–ПСЧ-104 ПСО-36 Нефтегорского района Самарской области

**Для ликвидации последствий стихийных бедствий привлекаются силы и средства:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Спец. техника | Кол-во | Организация |
| 1 | Пожарная машина |  1 | ПСЧ-104 ПСО-36 Нефтегорского района Самарской области |
| 2 | тракторМТЗ - 82 | 1 |  ИП Самойлов В.В. |

**В. Ликвидация последствий урагана**

 С получением прогноза об урагане организовать проведение мероприятий для исключения поражения людей, животных для сохранения продовольствия и кормов. Отключить электроснабжение. Герметизировать помещения для животных. По окончания урагана провести работы по оказанию помощи пострадавшим людям и животным, по восстановлению возможных разрушений зданий, сооружений, линий связи и электропередач. Ответственный за проведение АС и ДНР НГО объекта.

**Для ликвидации последствий стихийных бедствий привлекаются силы и средства:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Спец. техника | Кол-во | Организация |
| 1 | Пожарная машина |  1 | ПСЧ-104 ПСО-36 Нефтегорского района Самарской области |
| 2 | Трактор МТЗ-82 |  1 | ИП Самойлов В.В. |

**Г. Борьба со снежными заносами**

Принять меры по ликвидации опасностей для людей и животных вследствие обрушения крыш и потолочных перекрытий.

Организовать расчистку дорог, проездов и подъездов к важным объектам (магазины, организации), к водоисточникам. Для проведения мероприятий по ликвидации снежных заносов привлечь формирования объектов и необходимую технику.

Для ликвидации последствий стихийных бедствий привлекаются силы и средства:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Специальная техника | Кол-во | Организация |
| 1 | Трактор МТЗ-82 | 1 | ИП Будаев Д.Н. |

**Д. Паводок**

В случаи обострения паводковой ситуации организовать проведение мероприятий для спасения людей и животных. В кратчайшие сроки эвакуировать жителей находящихся в зоне подтопления по домам родственников. Обесточить линию электропередач.

Высокие уровни воды ожидаются как во время вскрытия реки Чапаевка при образовании кратковременных заторов льда, так и на чистой воде при быстром таянии снега.

Для ликвидации последствий стихийных бедствий привлекаются силы и средства:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Специальная техника | Кол-во | Организация |
| 1 | Трактор МТЗ -82 | 3 | ИП Самойлов В.В. |
| 2 | Лодка резиновая  | 2 | Администрация с. п. Богдановка |
| 3. | Переносная электростанция | 1 | Администрация с. п. Богдановка |

**Е. Аварии на объектах жизнеобеспечения**

 При возникновении аварийных ситуаций, аварий на объектах жизнеобеспечения незамедлительно оповестить органы управления администрации ГО и ЧС, ЕДДС. Основные усилия сосредоточить на локализацию аварий, подготовка резервных источников энергии и воды, топлива и ГСМ, предпринимать меры по сохранению производства.

Отрабатываются меры о переводе учреждений на особый режим работы, вопросы перераспределения лимитов электроэнергии, воды, теплоснабжения.

Осуществляется всесторонне обеспечение по защите объектов по их обогреву. Для ликвидации аварий привлечь личный состав формирования предприятий.

**З. Авария на котельной**

 При аварии на котельной возникает угроза замораживания зданий с центральным отоплением.

На период устранения аварии, ремонтных работ население отправляется по адресам расселения тех граждан, чьи квартиры будут временно непригодны для проживания.

 **6. Предназначение штаба по чрезвычайным ситуациям**

- обеспечение постоянной готовности органов управления и привлекаемых сил к действиям в чрезвычайных ситуациях;

- осуществление контроля реализации мер, направленных на снижение ущерба от аварий, катастроф и стихийных бедствий;

- организация работы по ликвидации последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий.