**План работы комиссии по поддержанию устойчивого функционирования объекта на 2018 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | наименование мероприятий | срок исполнения | кто готовит |
| 1.
 | Устойчивое управление средств связи в особый период и перспектива развития  оповещения сотрудников объекта по сигналам ГО | квартал | Начальник Группы по устойчивости управления организациями |
| 1.
 | Мероприятия по повышению утойчивого функционирования материально-технического снабжения в особый преиод | квартал | Начальник группы по устойчивости функционирования материально-технического снабжения |
| 1.
 | Мероприятия по повышению утойчивого функционирования электроснабжения объекта | квартал | Начальник группы по устойчивости  функционирования энергоснабженияФИО |
| 1.
 | Мероприятия по защите сотрудников объекта и обеспечению их жизнедеятельности  | квартал | Начальник Группы по защите рабочих, служащих и населения |
| 1.
 | Утверждение плана работы комиссии на 2012 год | квартал | Председатель комиссии по ПУФ -ФИО |

**Секретарь К по ПУФ –**

**начальник штаба** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Приложение №4

**Схема связи и оповещения на территории Редутовского сельского поселения**

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Председатель К по ПУФ –Башаков С.Р.Тел.83516959018  |

  |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Группа по устойчивости  функционирования энергоснабжения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тел.р..\_\_\_\_\_\_\_ , д. \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

  |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Группа по устойчивости функционирования материально-технического снабжения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тел. Р. \_\_\_\_\_\_\_\_\_  , тел.д. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

  |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Группа по устойчивости функционирования транспорта, обеспеченности предприятий транспортом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тел.р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_, тел.д. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   |

  |

 УТВЕРЖДАЮ

 Глава администрации Редутовского СП

20.01. 2018 г.

ПЛАН

работы комиссии по повышению устойчивости

функционирования экономики Редутовского сельского поселения на 2018г.

(

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия | Ответственный исполнитель | Объем и источники финансирования | Срок исполнения | Отметка о выполнении | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ***1. Мероприятия по рациональному размещению производительных сил.*** |
| 1 | Подведение итогов работы за 2017год и постановка задач на 2018 год. |  |  |  |  |  |
| 2 | Анализ работы подкомиссий (групп) комиссии по ПУФ по своим направлениям. |  |  |  |  | s |
| 3 | Рассмотрение работы комиссий по ПУФ и результатов проведения плановых проверок |  |  |  |  |  |
| 4 | Влияние деятельности организаций муниципального образования на функционирование экономики |  |  |  |  |  |
| 5 | Анализ тренировок по оповещению членов комиссии по ПУФ |  |  |  |  |  |
| ***Мероприятия подкомиссий (групп) по устойчивости агропромышленного комплекса,******сфер обращения и услуг*** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 5. Мероприятия подкомиссий (групп) по устойчивости управления (и т.д. по всем подкомиссиям группам) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИССИИ ПО ПОВЫШЕНИЮ УСТОЙЧИВОСТИ

ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭКОНОМИКИ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ

 Глава администрации муниципального образования

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200\_\_\_ г.

ПРОТОКОЛ

заседания комиссии по ПУФ

 № \_\_\_ «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_г.

*Время*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Место*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Под председательством:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Присутствовали: согласно списку (список прилагается)

Приглашенные: согласно списку (список прилагается)

Повестка дня:

1) вопрос\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(докладчик\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_);

2) вопрос\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(докладчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_);

3) вопрос\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (докладчик)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_);

**Ход заседания:**

1. Вопрос (докладчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) Доклад прилагается.

В прениях по вопросу выступили: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (краткое содержание выступления)

Решение по первому вопросу\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Вопрос (докладчик\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) Доклад прилагается.

В прениях по вопросу выступили: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (краткое содержание выступления)

Решение по второму вопросу\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Контроль за выполнением решений возложить на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

### ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИССИИ ПО ПУФ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

СЕКРЕТАРЬ КОМИССИИ ПО ПУФ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## *ЖУРНАЛ*

## *учета полученных распоряжений*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Дата, время получения, входящий № | Содержание полученного распоряжения | От кого получено, кому доведено | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

## *ЖУРНАЛ*

## *учета отданных распоряжений*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Дата, время, исходящий № | Краткое содержание отданного распоряжения | Кому предназначено, кем получено | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

План - график

**наращивания мероприятий по повышению устойчивости**

**функционирования организации в военное время.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Мероприятия | Исполнители | Объём | Сроки исполнения | Сроки проведения по степеням готовности ГО |
| При возникновении воздушной опасности(10-15 мин.) | Первоочередные мероприятия ГО | Общая |
| 1-й группы | 2-й группы | Часы | Сутки |
| часы | часы | сутки | 1....12 | 13.....24 | 1.....12 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | И | 12 |
| 1 | Уточнение порядка и последовательности проведения мероприятий, предусмотренных графиком безаварийной остановки производства. | Главный инженер | 9объектов | 10часов | — | 10 |  |  |  |  |  |
| 2 | Проведение инструктажа должностных лиц - исполнителей работ по безаварийной остановке производства. | Начальники цехов | 11цехов | 2часа | — | 10-12 |  |  |  |  |  |
| 3 | Проверка готовности автономных источников электроснабжения, используемых для безаварийной остановки производства. | Главный энергетик | 3ПЭС | 24часа |  | 24 |  |  |  |  |  |
| 4 | Подготовка оборудования технологических линий и отдельных участков к безаварийной остановке при внезапном отключении электроснабжения. | Начальники цехов | 11цехов | 12часов |  | 12-24 |  |  |  |  |  |
| 5 | Проведение мероприятий по подготовке к введению режимов светомаскировки (в том числе и централизованно). | Главный энергетик | 20объектов | 24часа |  | 24 |  |  |  |  |  |
| 6 | Проверка работоспособности системы пожарной сигнализации и автоматических установок пожаротушения. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Завершение установки пожарной сигнализации и систем автоматического пожаротушения в зданиях и сооружениях, где ведутся работы по плану текущего года. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Очистка территорий подразделений от посторонних возгораемых материалов. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Подготовка обходных проездов к запасным выездам с территории организации. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Создание резерва средств пожаротушения. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Завершение работ по усилению несущих конструкций стен, перекрытий и технологических переходов, проводимых по плану текущего года. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Обсыпка грунтом сооружений. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Создание резерва стройматериалов для обеспечения восстановительных работ. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Установка устройств, повышающих устойчивость технологического оборудования к опрокидывающему воздействию ударной волны. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Изготовление по ранее разработанным проектам и образцам специальных защитных устройств, предохраняющих технологическое оборудование от падающих обломков разрушаемых зданий и поражающих факторов ядерного взрыва. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Проведение мероприятий по повышению устойчивости импортного оборудования. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Устройство укрытий для защиты уникального оборудования, аппаратуры и приборов. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Разработка вариантов размещения технологического оборудования на открытых площадках или под лёгкими огнестойкими перекрытиями. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Создание необходимых резервов технологического оборудования, отдельных узлов и агрегатов. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Переадресовка эшелонов (колонн) с грузами (находящихся на погрузке и в пути) в загородную зону. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Завершение ремонта оборудования. Запрещение вывода в плановый ремонт оборудования (за исключением аварийных случаев). |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Уточнение количества имеющегося аварийного запаса технологического оборудований и оснащённость аварийно-технических подразделений. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Консервация объектов, находящихся в стадии строительства. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Возведение дамб, устройство перемычек, обвалований в зонах возможного затопления. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Замена воздушных линий подземными кабельными линиями. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | Подготовка к работе автономных источников электроснабжения и обеспечение подключения их к существующим силовым и осветительным линиям. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Изменение прокладки и схемы силовых и осветительных электросетей, их закольцевание. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Проверка готовности служб, отделов, предприятий к светомаскировке производственных, административных зданий и сооружений. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Создание необходимых резервов электротехнического оборудования и материалов для производства ремонтных работ. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | Вывоз передвижных электростанций из зон возможных разрушений. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | Подготовка внутренней схемы электроснабжения на случай ограничения подачи электроэнергии. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | Профилактические работы по повышению устойчивости оборотного водоснабжения для технических нужд. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | Строительство защищенных ёмкостей и автономных водозаборов. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | Создание резерва сантехнического и промышленного оборудования для производства необходимых работ. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Подготовка к строительству недостающих водозаборов в местах рассредоточения (эвакуации). |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 | Вывоз уникального оборудования и материальных ценностей в загородную зону. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 | Вывоз действующих архивных документов. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 | Обеспечение сохранности страхового фонда технической и проектной документации. Частичный вывоз ев в загородную зону. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 | Вывоз сверхнормативных запасов легковоспламеняющихся, взрывоопасных веществ, АХОВ на базовые склады и частично в загородную зону. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 | Завершение строительства подземных хранилищ для ГСМ и АХОВ, подземных резервуаров для слива этих продуктов. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53 | Защита ёмкостей с ЛВЖ и АХОВ от светового излучения. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54 | Обваловка наземных резервуаров с огнеопасными веществами |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 | Рассредоточение материальных средств для хранения вне ми возможных разрушений. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 56 | Подготовка укрытий для материальных средств. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 57 | Подготовка баз для хранения готовой продукции в загородной зоне. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 58 | Создание материальных средств для восстановления основных производственных зданий, коммуникаций и др. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 | Выделение средств механизации для проведения восстановительных работ. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 | Подготовка автотранспорта к работе в условиях заражения. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 61 | Размещение АТС, радиостанций и коммутаторов в защитных сооружениях. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 62 | Установка дополнительных вводов от городских сетей и создание дублирующих каналов связи. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | Создание резервов, материалов и оборудования для производства ремонтных работ. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 64 | Прием от организаций Минсвязи России закреплённых каналов связи. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71 | Перевод системы оповещения в режим автоматической ретрансляции сигналов. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 72 | Перевод в готовность пунктов управления. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |