## Обходная ветвь 2-х клетевого ствола от парного квершлага д9 до вентиляционной сбойки д6, сбойка 1.

|   | (00) |
|---|------|
|   |      |
| • |      |

## ПОЗИЦИЯ N 90

| ПОЗИЦИЯ N 90 |  |   |  |  |  |
|--------------|--|---|--|--|--|
| №<br>п/<br>п | Мероприятия по спасению людей и<br>ликвидации аварий   | Лица, ответственные за<br>выполнение<br>мероприятий<br>Исполнители                  | Пути и время выхода людей  | Пути движения отделений ПВАСС и задания  |  |
| 1            | 2  | 3   | 4  | 5  |  |
| 1.           | Вызвать 2 ВАСО<br>Обеспечить прибытие на шахту<br>отделений 2 ВАСО, согласно диспозиции.<br>Вызвать лиц по списку №-1  | горн. диспетчер, ком.<br><u>взвода</u><br>деж. у телефона 2 ВАСО<br>горн. диспетчер | кл. стволу - 5 минут.<br>Из вент. сб. дб , запад. конв. штр.<br>дб до сб. на 1-но клет. ствол вых. | 1-е отделение: По 2-х кл. ств., груз. ветви 2-х клет. ствола, откат. кв-гу д9, заезду на уголь укл. д6 2гор., уголь. укл. д6 2гор., камере РП, вент. ходку на склад ВМ, заезду на пород. конв. укл. д6 2гор., обход. ветви 2-х клет. ствола к месту аварии и обратно, обследовать сб-ку 1 и обратно по обходн. ветви 2х кл. ствола к 2х кл. стволу Задание: вывод людей.  2-е отделение: По 2-х кл. ств., груз. ветви 2-х клет. ствола, откат. кв-гу д9, сб. гор. + 240м, обходной ветви 2-х кл. ствола, сбойке 1 к месту аварии. Задание: тушение пожара.  3-е отделение: По 2-х кл. ств., груз. ветви 2-х клет. ствола, диспетчерской, груз. ветви 1-но кл. ств., заезду на угольн. уклон д6 2г, угольному |  |
| 3.           | Отключить эл.энергию:  | телефонистка <u>гл.энергетик</u> горн. дисп, деж. сл. т. 2-70                       |  |  |  |
| 4.           | Обеспечить нормальную работу<br>вентиляторов главного проветривания.   | <u>гл. механик</u><br>горн. дисп ,деж. сл. авт.<br>т.3-77, 2-44                     |  |  |  |
| 5.           | Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, кроме лиц чл. ШГС уч. УРТ, УКТ п.1.   | <u>горн. диспетчер</u><br>смен. ИТР уч-ков, чл.<br>ШГС                              |  |  |  |
| 6.           | Направить членов ШГС УКТ с респираторами и средствами п/тушения из п. ШГС по заезду на угольн. уклон д6 2г, откат. кв-гу д9, сб. гор. 240м, обход. ветви 2х кл. ствола к месту аварии на вывод людей и тушение пожара. | <u>горн. диспетчер</u><br>смен. ИТР уч-ков, чл.<br>ШГС                              |  | уклону д6 2г, ОКД скипового угольного ствола, бункеру на зап. конв. штрек д6, зап. конв. штреку д6, вент. сбойке д6, обходн. ветви 2х кл. ствола к 2х кл. стволу Задание: вывод людей.   |  |
| 7.           | Обеспечить подачу воды к месту аварии.   | <u>гл. механик</u><br>деж. сл. водоотл. т.2-26                                      |  |  |  |
| 8.           | Доставить пожарный поезд и вагон со средствами п/тушения с п/п склада гор +240м на обходн. ветвь 2х кл. ств. к месту аварии.   | <u>нач.</u> УРТ<br>маш. эл. воза,чл. ШГС<br>уч. УРТ                                 |  |  |  |
| 9.           | Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок   | <u>нач. УПТБ</u><br>маш. вакуумн. т. 2-67,<br>4-21                                  |  | Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.   |  |
| 10.          | Выставить посты безопасности на всех выходах шахты.  | зам. гл. инженера по ТБ<br>обсл. персонал, ИТР<br>шахты                             |  |  |  |
| 11.          | Собрать членов ШГС в здании ШГС  | <u>горн. диспетчер</u><br>нач. ШГС, нач. уч-ков                                     |  |  |  |