Ходок на скиповой породный ствол от парного квершлага на породный ствол до скипового ствола ПОЖАР

ПОЗИЦИЯ N 76

| 110 | позиция и ло | | | | |
|-----|---|--|-------------------------|--|--|
| | | Лица, ответственные за | | H × HD. CC | |
| № | Мероприятия по спасению людей и ликви- | выполнение мероприятий | Пути и время выхода лю- | Пути движения отделений ПВАСС и задания | |
| пп | дации аварий | Исполнители | дей | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| | Вызвать 2 ВАСО | горн. диспетчер, ком. | Из ходка на пор. ствол | 1-е отделение: | |
| 1. | Обеспечить прибытие на шахту отделений | <u>взвода</u> | вых. по ходку на пор. | По 2-х кл. ств., порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2-х клет. | |
| | 2 ВАСО, согласно диспозиции. | деж. у телефона 2 ВАСО | ствол, кв-гу на пор. | ствола., парн. кв-гу на пор. ствол, обходн. выр., ходку на скип. пор. | |
| 2. | Вызвать лиц по списку №-1 | <u>горн. диспетчер</u> | ствол и далее к 2-х кл. | ствол к месту аварии и обратно. | |
| | | телефонистка | стволу -15 минут. | Задание: вывод людей. Время движения - 30 минут. | |
| 3. | Отключить эл. энергию: | <u>гл.энергетик</u> | | 2-е отлеление: | |
| | - ЦПП-240 фид.11,14 | горн. дисп, деж. сл т.2-70 | | По 2-х кл. ств., порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2-х клет. | |
| 4 | Of correspond we have at any and officer | | - | ствола., парному кв-гу на пор. ствол ходку на скип. пор. ствол к месту | |
| 4. | Обеспечить нормальную работу вентиля- торов главного проветривания. | <u>гл. механик</u> горн. дисп ,деж. сл. | | аварии. | |
| | торов главного проветривания. | авт. т.3-77, 2-44 | | Задание: тушение пожара. Время движения - 25 минут. | |
| 5. | Оповестить все участки об аварии систе- | горн. диспетчер | 1 | 3-е отделение: | |
| 3. | мой АПУ и телефонами. Вывести всех лю- | смен. ИТР уч-ков, чл. | | По 2-х кл. ств., порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2-х клет. | |
| | дей из шахты, кроме лиц чл. ШГС уч. УРТ, | шгс | | ствола., парн. кв-гу на пор. ствол, ходку на скип. пор. ствол к месту | |
| | УКТ поз.1. | | | | |
| 6. | Направить членов ШГС УКТ с респирато- | горн. диспетчер | | аварии. | |
| | рами и средствами п/тушения из п. ШГС | смен. ИТР уч-ков, чл. | | Задание: локализация пожара. | |
| | по камере РП, вент. ходку на склад ВМ, | ШГС | | | |
| | заезду на пор. конв. укл. дб 2 гор., конв. кв- гу на пор. ствол, обходн. выр-ке пор. ство- | | | T . | |
| | ла к месту аварии на вывод людей и туше- | | | Последующие отделения направляются по усмотрению ответ- | |
| | ние пожара | | | ственного руководителя работ по ликвидации аварии. | |
| 7. | Обеспечить подачу воды по кв-гу на пор. | <u>гл. механик</u> | | | |
| | ствол, обходн. выр-ке пор. ствола к месту | деж. сл. водоотл. т.2-26 | | | |
| | аварии. | | | | |
| 8. | Доставить пожарный поезд и вагон со | <u>нач. УРТ</u> | | | |
| | средствами п/тушения с п/п склада гор | маш.эл.воза,чл.ШГС, | | | |
| | +240м на парн. кв-г на породный ствол | уч. <u>УРТ</u> | | | |
| 9. | Обеспечить нормальный режим работы | нач. УПТБ | | | |
| 4 - | дегазационных установок | маш. вакуумн. т.2-67,4-21 | - | | |
| 10. | Выставить посты безопасности на всех | зам. гл. инженера по ТБ | | | |
| | выходах шахты. | обсл. персонал, ИТР | | | |
| 11 | C.C. HIEC. HEC. | шахты | - | | |
| 11. | Собрать членов ШГС в здании ШГС | горн. диспетчер | | | |
| | | нач. ШГС, нач. уч-ков | | | |
| L | | | 1 | I | |