88

Породный конвейерный уклон д6 2 гор. от сбойки на породный конвейерный уклон д6 2 гор. до

ПОЗИЦИЯ № 88 бункера на заезд на породный конвейерный уклон д6 2гор. ПОЖАР Лица, ответственные за Мероприятия по спасению людей и Пути и время выхода людей Пути движения отделений ПВАСС и задания выполнение No ликвидации аварий мероприятий Π/ Исполнители П Вызвать 2 ВАСО 1-е отлеление: горн. диспетчер, ком. Из заезда на пор. конв. уклон д6 2 Обеспечить прибытие на По 2-х кл. стволу, порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2-х кл. шахту взвода г. от бункера до сб. на пор. конв. отделений 2 ВАСО, согласно диспозиции. деж. у телефона 2 ВАСО ствола, заезду на пор. конв. уклон д6 2г., сбойке на пор. конв. укл. д6 2г, уклон д6 2 гор. вых. по сб. на пор. Вызвать лиц по списку №-1 горн. диспетчер вверх по породн. конв. уклону д6 2 гор. к месту аварии и обратно, сб. на конв. уклон д6 2 гор. к нов. 2-х пор. конв. укл. д6 2 гор., заезду на пор. конв. укл. к 2-х клет. ств.. телефонистка клет. ств. - 15 мин. Задание: вывод людей. Отключить эл. энергию: гл.энергетик Из заезда на пор. конв. укл. д6 от 2-е отделение: -ЦПП-240 фид. 11,14 горн.дисп,деж.сл.2-70 сб. на пор. конв. уклона д6 2 гор. По 2-х кл. стволу, порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2-х кл. до обход. ветви 2-х клет. ствола, ствола, заезду на пор. конв. уклон д6 2г., сбойке на пор. конв. укл. д6 2г, Обеспечить нормальную работу гл. механик разминовки, обход. ветви 2-х клет. вверх по породн. конв. уклону дб 2 гор. к месту аварии. вентиляторов главного проветривания. горн. дисп .деж. сл. авт. Задание: тушение пожара. ствола до вент. сб. д6 вых. по т.3-77 горн. диспетчер обход. ветви 2-х клет. ствола к 2-х Оповестить все участки об аварии 3-е отделение: смен. ИТР уч-ков, чл. системой АПУ и телефонами. Вывести клет, ств. - 5 мин. всех людей из шахты, кроме лиц чл. ШГС По породному скиповому стволу, бункеру скип. пор. ств. (посад. Из вент. сбойки дб. запад. конв. ШГС уч. УРТ, УКТ поз. №1 площадка), лестничному отделению породной ямы вверх, ходку штр. д6 выходят по зап. конв. штр. Направить членов ШГС УВП с горн. диспетчер на скип. пор. ств. и обратно, конв. сб-ке на пор. яму и обратно, д6 к 2-х кл. ств. - 10 мин. респираторами к скиповому породному смен. ИТР уч-ков, чл. лестничному отделению породной ямы вверх, конв. кв-гу д6 на Из обходной выработки гор.+240м стволу для подъема людей, спуска и ШГС выходят по конв. кв-гу на пор. пор. ствол и обратно, лестн. отдел. пор. ямы вниз, кв-гу на пор. подъема отделений ВАСО. Направить членов ШГС, УКТ поз.№1 конв. уклон д6 2 гор. к 2-х клет. ствол, сбойке 4 и обратно, кв-гу на пор. ствол, сбойке 3 и обратно, респираторами И средствами стволу - 10 минут. кв-гу на пор. ствол, сбойке 2 и обратно, кв-гу на пор. ствол, п/тушения из п. ШГС по заезду на уг. Из парн. кв-га на пор. ствол до обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, парн. кв-гу на конв. укл. д6 2гор, отк. кв-гу д9, груз конв. кв-га на пор. конв. укл. д6 2 пор. ствол, обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, ветви 2-х клет. ств., пор. ветви 2-х клет. гор. выходят по конв. кв-гу на ств., обходн. ветви 2-х клет. ствола, заезду парн. кв-гу на пор. ствол, обходн. венти 2-х клет. ств., разминовке пор. конв. уклон д6 2 гор. к 2-х на пор. конв. укл. д6 2 гор., сб. на пор. и обратно, вент. сб. дб, зап. конв. штр. дб до вент. сб. на 1-но клет. клет. стволу - 10 минут. конв. укл. д6 2 гор., пор. конв. укл. д6 2 ств. и обратно, вент. сб. дб, обх. ветви 2-х клет. ств. к 2-х клет. гор к месту аварии на вывод людей и Из парн. кв-га на пор. ствол, квтушение пожара. ств. га на пор. ствол, сбоек №2,3,4, Обеспечить подачу воды к месту аварии. гл. механик Задание: вывод людей. конв. кв-га д6 на пор. ствол, ходка деж. сл. водоотл. т.2-26 на скип. пор. ствол, конв. сбойки Доставить пожарный поезд и вагон со нач. ВШТ на пор. яму, обходной выработки, средствами п/тушения с п/п склада на маш. эл. воза,чл. ШГС Последующие отделения направляются ПО породной ямы, скип. пор. ствола гор.00м на протяж. выр. N2 к парал. сб. **уч. ВШТ** вых. по скип. пор. ств. на усмотрению ответственного руководителя работ по Обеспечить нормальный режим работы нач. УПТБ дегазационных установок поверхность - 45 мин. маш. вакуумн. ликвидации аварии т. 2-67, 4-21 10. Выставить посты безопасности на всех зам. гл. инженера по ТБ выходах шахты. обсл. персонал, ИТР шахты Собрать членов ШГС в здании ШГС горн. диспетчер нач. ШГС, нач. уч-ков