

Угольный конвейерный уклон дб г. 0,0м №1, сбойка на вентиляционный уклон дб 2 гор. №3.

ПОЖАР

ПОЗИЦИЯ № 117

№ п/п	Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварий	Лица, ответственные за выполнение мероприятий	Пути и время выхода людей	Пути движения отделений ПВАСС и задания
		Исполнители		
1	2	3	4	5
1.	Вызвать 2 ВАСО Обеспечить прибытие на шахту отделений 2 ВАСО, согласно диспозиции.	<u>горн. диспетчер, ком. взвода</u> деж. у телефона 2 ВАСО	Из вент. сб. на в/укл. дб 2г., уг. конв. укл. дб г. 0,0м №1 вых. по вент. укл. дб 2 гор. №3 к нов. 2х кл. стволу – 20 минут.	<p>1-е отделение: По нов. 2-х кл. стволу, парн. кв-гу дб гор. 00м, сб. №1, откат. кв-гу дб гор. 00м, заезду на вент. сбойку 232-дб-1з, вент. сб. 232-дб-1з, заезду на вент. пр/штрек 244-дб-1з, сб. на в/укл. дб №3 2 гор, в/укл. дб №3 2 г., сб. на в/укл. дб 2 гор №3, уг. конв. укл. дб г. 00м №1 к месту аварии и обратно. Задание: вывод людей.</p> <p>2-е отделение: По нов. 2-х кл. стволу, парн.. кв-гу дб гор. 00м, прот. выр-ке №1, откат. штреку 212-дб-з, откат. кв-гу т1-дб г. 0,0м, тельферной сбойке, конв. штр. 212-дб-з, уг. конв. укл. дб г. 00м №1, сб. на в/укл. дб 2 г. №3 к месту аварии. Задание: тушение пожара.</p> <p>3-е отделение: По 2-х кл. стволу, порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2х кл. ствола, вент. сб. дб, зап. конв. штр. дб и обратно, обх. ветви 2х кл. ствола, обследовать разминировку и обратно по обх. ветви 2х кл. ствола, заезду на пор. конв. уклон. дб 2гор., вент. укл. дб 2 гор. №1 и обратно, вент. укл. дб 2 гор. №2, сбойке №3, вент. укл. дб 2 гор. №3 до сб. на в/укл. дб 2гор. №3 и обратно, заезду на пор. конв. уклон. дб 2 гор., заезду на пор. конв. укл. дб 2 гор., сб. на пор. конв. укл. дб 2 гор., пор. конв. укл. дб 2 гор. вверх до гезенка и обратно, пор. конв. укл. дб 2 гор. вниз, ходку на маг. скв. и обратно, пор. конв. укл. дб 2 гор., сб. №2 и обратно, пор. конв. укл. дб 2 гор., сб. №5, в/укл. дб 2 гор. №3 вниз к нов. 2х кл. стволу. Задание: вывод людей.</p> <p>4-е отделение: По породному скиповому стволу, бункеру скип. пор. ств. (посад. площадка), лестничному отделению породной ямы вверх, ходку на скип. пор. ств. и обратно, конв. сб-ке на пор. яму и обратно, лестничному отделению породной ямы вверх, конв. кв-гу дб на пор. ствол и обратно, лестн. отдел. пор. ямы вниз, кв-гу на пор. ствол, сбойке 4 и обратно, кв-гу на пор. ствол, сбойке 3 и обратно, кв-гу на пор. ствол, сбойке 2 и обратно, кв-гу на пор. ствол, обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, парн. кв-гу на пор. ствол, обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, парн. кв-гу на пор. ствол, конв. кв-гу на пор. конв. укл. дб 2 гор. бункеру и обратно, парн. кв-гу на пор. ствол, обходной ветви 2-х кл. ств. к 2-х клет. стволу Задание: вывод людей.</p>
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка	Из вент. укл. дб 2 гор. №3 от вент. сб. на в/укл. дб 2г., до сб. №5, сб. 5 вых. по пород. конв. укл. дб 2 гор. вниз к нов. 2-х клет. стволу- 5 мин.	
3.	Отключить эл. энергию: -ЦПП-240 фид.2,11 ; ЦПП-0,0м ф.28	<u>гл. энергетик</u> деж. сл. эл. цеха т. 2-70	Из вент. укл. дб 2г. №3 от сб. №5 до сб. №3, сбойки №3, сбойки №2, вент. укл. дб 2г. №2, вент. укл. дб 2г. №1, заезда на пор. конв. уклон дб 2 г. от вент. укл. дб 2г. №1 до сбойки №3, заезда на пор. конв. укл. дб 2 гор. до сбойки вых по сбойке к 2-х клет. стволу – 25 мин.	
4.	Обеспечить нормальную работу вентиляторов главного проветривания.	<u>гл. механик</u> горн. дисп. деж. сл. авт. т. 3-77, 2-44	Из заезда на пор. конв. укл. дб 2 гор., от сбойки до обходн. ветви 2-х клет. ств., породн. конв. укл. дб 2 гор. выше сб. №5, ходка на магистр. скважину, сб. на пор. конв. укл. дб 2 гор., обходн. ветви 2-х клет. ств., разминировки, вых по обходн. ветви 2-х клет. ствола к 2-х клет. ств – 15 мин.	
5.	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, кроме лиц чл. ШГС уч. УРТ, УКТ уг. ямы	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	Из вент. сбойки дб, запад. конв. штр. дб выходят по зап. конв. штр. дб к 2-х кл. ств. - 10 мин.	
6.	Направить членов ШГС, УКТ уг. ямы с респираторами и средствами п/тушения из п. ШГС по протяж. выр. №2, откат. кв-гу т1-дб г. 0,0м, тельф. сбойке, конв. штр. 212-дб-3, уг. конв. укл. дб г. 0,0м №1, сб. на в/укл. дб 2г. к месту аварии на вывод людей и тушение пожара.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	Из парн. кв-га на пор. ствол, кв-га на пор. ствол, сбоек №2,3,4, конв. кв-га на пород. конв. укл. дб 2гор., конв. кв-га дб на пор. ствол, ходка на скип. пор. ствол, конв. сбойки на пор. яму, обходной выработки, породной ямы, скип. пор. ствола вых. по скип. пор. ств. на поверхность - 45 мин.	
7.	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	<u>гл. механик</u> деж. сл. водоотл. т. 2-26		
8.	Доставить пожарный поезд и вагон со средствами п/тушения с п/п склада г.+240м. на заезд на уг. уклон дб 2 гор. к месту аварии.	<u>нач. ВШТ</u> маш. эл. воза,чл. ШГС уч. ВШТ		
9.	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	<u>Нач. УПТБ</u> маш. вакуумн. т. 2-67, 4-21		
10.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты	<u>зам. гл. инж. по ТБ</u> обсл. перс, ИТР шахты		
11.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков	Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.	