позиция 159

Сбойка №8 от параллельной сбойки до породного конвейерного уклона д6 2 гор.



		Лица, ответственные		
№	Мероприятия по спасению	за выполнение	Пути и время выхода людей	Пути движения отделений ПВАСС и задания
п/	людей и ликвидации аварий	мероприятий		
П		Исполнители		
1	2	3	4	5
	Вызвать 2 ВАСО	горн. диспетчер, ком.	Из сб-ки №8 вых. по пород. конв. укл.	1-е отделение:
1.	Обеспечить прибытие на шахту	<u>взвода</u>	д6 2гор. вниз к нов. 2-х клет. стволу –	По нов.2-х клет. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м., сб. №1, отк. кв-гу д6 г.00м,
	отделений 2 ВАСО, согласно	деж. у телефона 2 ВАСО	5мин. Из пор. конв. укл. д6 2 гор. от сб. 8 до	протяж. выр. N2 г. 00м., парал. сб. д6 г. 00м., сбойке 8, уголь. укл. д6 2гор.,
	диспозиции.		бункера с конв. штр. 242-д6-1в вых. по	водосб. уголь. укл., пор. конв. укл. д6 2 гор., сб-ке №8 к месту аварии и
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>горн. диспетчер</u>	бункеру с конв. штр. 242-д6-1в, конв.	обратно.
		телефонистка	штреку 242-д6-1в к нов. 2-х клет.	Задание: вывод людей.
3.	Отключить эл. энергию:	<u>гл.энергетик</u>	стволу – 20 мин. Из пор. конв. укл. д6 2 гор. от бункера	2-е отделение:
	-ЦПП-240 фид. 2, 3, 11, 14.	горн.дисп,деж.сл.2-70	с конв. штр. 242-д6-1в до сб. №5 вых.	По нов.2-х клет. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м., сб. №1, отк. кв-гу д6 г.00м,
4.	Обеспечить нормальную работу	гл. механик	по сбойке №5 к нов. 2-х клет. стволу –	протяж. выр. N2 г. 00м., парал. сб. д6 г. 00м., сбойке 8 к месту аварии.
	вентиляторов главного	горн. дисп ,деж. сл. авт.	10 мин.	Задание: тушение пожара.
L_	проветривания.	т.3-77, 2-44	Из породн. конв. уклона д6 2г. от сб.	задание: тушение пожара.  3-е отделение:
5.	Оповестить все участки об аварии	горн. диспетчер	№5 до гезенка на ЦВУ г. +240м, ходка на магистральную скважину вых. по	The state of the s
	системой АПУ и телефонами.	смен. ИТР уч-ков, чл.	гезенка на ЦВУ г. +240м к 2-х кл. ств	По 2-х кл. стволу, порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2х кл. ствола, вент. сб. д6, зап. конв. штр. д6 и обратно, обх. ветви 2х кл. ствола,
	Вывести всех людей из шахты,	ШГС	15 мин.	
	кроме лиц чл.ШГС уч. УРТ, УКТ		Из породн. конв. уклона д6 2г. от	обследовать разминовку и обратно по обх. ветви 2х кл. ствола, заезду на
6.	уг. ямы Направить членов ШГС УВП с	горн. диспетчер	гезенка на ЦВУ г. +240м до бункера сбойки на пор. конв. укл. д6 2 гор.	пор. конв. уклон. д6 2гор до бункера с пор. конв. укл. д6 2 гор. и обратно, сб.
0.	респираторами к скиповому	смен. ИТР уч-ков, чл.	вых. по заезду на пор. конв. укл. до 2 гор.	на пор. конв. укл. д6 2 гор., пор. конв. укл. д6 2 гор. вверх до гезенка и
	породному стволу для подъема	ШГС	к 2-х кл. ств20мин.	обратно, пор. конв. укл. д6 2 гор. вниз, ходку на маг. скв. и обратно, пор.
	людей, спуска и подъема	III C	Из заезда на пор. конв. уклон д6 2 г. от	конв. укл. д6 2 гор. к нов. 2-х клет. стволу.
	отделений ВАСО		бункера до до обход. ветви 2-х клет.	Задание: вывод людей.
	Направить членов ШГС уч. УКТ		ствола, разминовки, обход. ветви 2-х клет. ствола до вент. сб. д6 вых. по	4-е отделение:
	уг. ямы с респират. и средствами п/тушения из п. ШГС по		обход. ветви 2-х клет. ствола к 2-х	По породному скиповому стволу, бункеру скип. пор. ств. (посад. площадка),
	протяженной выработке N2 г.00м,		клет. ств. – 10 мин.	лестничному отделению породной ямы вверх, ходку на скип. пор. ств. и
	парал. сбойке пл. д6 г.00м., сбойке		Из вент. сбойки дб, запад. конв. штр.	обратно, конв. сб-ке на пор. яму и обратно, лестничному отделению
	8 к месту аварии на вывод людей,		д6 выходят по зап. конв. штр. д6 к 2-х кл. ств 10 мин.	породной ямы вверх, конв. кв-гу дб на пор. ствол и обратно, лестн. отдел.
<u> </u>	тушение пожара.		кл. ств то мин. Из парн. кв-га на пор. ствол, кв-га на	пор. ямы вниз, кв-гу на пор. ствол, сбойке 4 и обратно, кв-гу на пор. ствол,
7.	Обеспечить подачу воды к месту	<u>гл. механик</u>	пор. ствол, сбоек №2,3,4, конв. кв-га дб	сбойке 3 и обратно, кв-гу на пор. ствол, сбойке 2 и обратно, кв-гу на пор.
-	аварии.	деж. сл. водоотл. т.2-26	на пор. ствол, ходка на скип. пор.	ствол, обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, парн. кв-гу на
8.	Доставить пожарный поезд и	нач. УРТ	ствол, конв. сбойки на пор. яму,	пор. ствол, обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, парн. кв-гу
	вагон со средствами п/тушения с п/п склада на гор.00м на протяж.	маш. эл. воза,чл. ШГС уч. УРТ	обходной выработки, породной ямы,	на пор. ствол, конв. кв-гу на пор. конв. укл. д6 2 гор. бункеру и обратно,
	п/п склада на гор.00м на протяж. выр. N2 к парал. сб.	уч. УРТ	скип. пор. ствола вых. по скип. пор.	парн. кв-гу на пор. ствол, обходн. ветви 2-х клет. ствола к 2-х клет. стволу.
0	выр. № к парал. со. Обеспечить нормальный режим	нач. УПТБ	ств. на поверхность - 45 мин.	Задание: вывод людей.
"	работы дегазационных установок	нач. <u>упть</u> маш. вакуумн.		ондиние вывод тодене
	рассты дегазационных установок	т. 2-67, 4-21		
		1.207, 721		П
10.	Выставить посты безопасности на	зам. гл. инж. по ТБ		Последующие отделения направляются по усмотрению
	всех выходах шахты.	обсл. персонал, ИТР		ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.
		шахты		
11.	Собрать членов ШГС в здании	горн. диспетчер		
	шгс	нач. ШГС, нач. уч-ков		
1		l • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	I .	