ВНИМАНИЕ! СМ! МЕРОПРИЯТИЯ ПО СОКРАЩЕНИЮ ВОЗДУХА!

позиния и ог

Заезд на угольный уклон д6 2гор., угольный уклон д6 2 гор. выше РПП-5, камера РП, сбойка на угольный уклон вентипационный холок на склал RM от камеры РП до склала RM

	98
ПОЖАР	

	ПОЗИЦИЯ N 98 — угольный уклон	і, вентиляционный х	одок на склад ВМ от камеры	РП до склада ВМ. — ПОЖАР
N		Лица, ответственные за выполнение мероприятий	Пути и время выхода людей	Пути движения отделений ПВАСС и задания
"		Исполнители		
1	2	3	4	5
	Вызвать 2 ВАСО	горн. диспетчер, ком.	Из заезда на угольный укл. д6 2	1-е отделение:
1		взвода деж. у телефона 2 ВАСО	гор вых. по уг. уклону д6 2 гор вниз к нов. 2-х клет. стволу - 5	По 2-х кл. ств., порожн. ветви 2-х клет. ствола, обход
2		горн. диспетчер телефонистка	мин. Из уг. уклона д6 2 гор., выше	2-х кл. ств, заезду на пор. конв. укл. д6, вент. ходку на камере РП до угольн. уклона д6 2 гор. и обратно по вен
3	Отключить эл. энергию: - ЦПП-240 фид.6,8 - ЦПП – 00 фид. 11	<u>гл.энергетик</u> горн. дисп, деж. сл. т.2-70	заезда на уголь. укл. д6 2 гор., камеры РП, сб. на угольн. укл. д6, вент. ходка на скл. ВМ,	склад ВМ, сбойке на уг.укл. д6 2 гор. по уг. уклону заезду на уг. уклон д6 2 гор. к месту аварии и обратно. Задание: вывод людей
4	Обеспечить нормальную работу вентиляторов главного проветривания.	<u>гл. механик</u> горн. дисп ,деж. сл. авт. т.3-77, 2-44	сбойки вых. по заезду на пор. конв. укл. д6 2 г. к нов. 2-х кл. стволу – 15 мин.	2-е отделение: По 2-х кл. ств., груз. ветви 2-х клет. ствола, откат. заезду на угльн. уклон д6 2 гор., угольному уклону
5	системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, кроме лиц чл. ШГС ВШТ	горн. диспетчер смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	Из заезда на пор. конв. уклон дб 2 г. от вент. ходка на скл. ВМ до сб. на пор. конв. уклон дб 2 гор. вых. по сб. на пор. конв. уклон дб 2 гор. к нов. 2-х клет. ств 5	камере РП или сбойке на уг. уклон д6 2 гор., вент. склад ВМ к месту аварии. Задание: тушение пожара. 3-е отделение:
6	Направить членов ШГС УВП с респираторами к скиповому породному стволу для подъема людей, спуска и подъема отделений ВАСО. Направить членов ШГС УРТ с респираторами и средствами п/тушения из п. ШГС по груз. ветви 1-но кл. ствола, откат. кв. д9, заезду на уг. конв. укл. д6 2 гор., угольн. укл. д6 вверх к месту аварии на вывод людей и тушение пожара.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	2 гор. к нов. 2-х клет. ств 5 мин. Из заезда на пор. конв. укл. д6 от сб. на пор. конв. уклона д6 2 гор. до обход. ветви 2-х клет. ствола, разминовки, обход. ветви 2-х клет. ствола до вент. сб. д6 вых. по обход. ветви 2-х клет. ствола к 2-х клет. ств 5 мин. Из вент. сбойки д6, запад. конв.	По породному скиповому стволу, бункеру скип. пор. с площадка), лестничному отделению породной ямы вв на скип. пор. ств. и обратно, конв. сб-ке на пор. яму лестничному отделению породной ямы вверх, конв. к пор. ствол и обратно, лестн. отдел. пор. ямы вниз, квствол, сбойке 4 и обратно, кв-гу на пор. ствол, сбойке 3 кв-гу на пор. ствол, сбойке 2 и обратно, кв-гу на побходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, пар
7		<u>гл. механик</u> деж. сл. водоотл. т.2-26	штр. д6, выходят по зап. конв. штр. д6 к 2-х кл. ств 10 мин.	пор. ствол, обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. парн. кв-гу на пор. ствол, обходн. венти 2-х к
8	Доставить пожарный поезд и вагон со средствами п/тушения с п/п склада г.+240м. на заезд на уг. уклон д6 2 гор. к месту аварии.	<u>нач. ВШТ</u> маш. эл. воза,чл. ШГС уч. ВШТ	Из парн. кв-га на пор. ствол до конв. кв-га на пор. конв. укл. дб 2 гор. выходят по конв. кв-гу на пор. конв. уклон дб 2 гор. к 2-х клет. стволу - 10 минут.	разминовке и обратно, вент. сб. д6, зап. конв. штр. д6 вент. сб. д6, обх. ветви 2-х клет. ств. к 2-х клет. ств. Задание: вывод людей. 4-е отделение:
9	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	<u>нач. УПТБ</u> маш. вакуумн. т. 2-67, 4-21	Из парн. кв-га на пор. ствол, кв-га на пор. ствол, кв-га на пор. ствол, сбоек №2,3,4, конв. кв-га д6 на пор. ствол,	1-с отделение: По 2-х кл. ств., груз. ветви 2-х клет. ствола, откат. заезду на угльн. уклон дб 2 гор., угольному уклон вниз к месту установки парашют-перемычки
10	выходах шахты.	<u>зам. гл. инжен. по ТБ</u> обсл. персонал, ИТР шахты	ходка на скип. пор. ствол, конв. сбойки на пор. яму, обходной выработки, породной ямы, скип.	Задание: установка парашют - перемычки
11	. Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков	пор. ствола вых. по скип. пор. ств. на поверхность - 45 мин.	Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя рабликвидации аварии.

ние:

клет. ствола, обходной ветви д6, вент. ходку на склад ВМ, р. и обратно по вент. ходку на ор. по уг. уклону д6 2 гор., аварии и обратно.

ние:

лет. ствола, откат. кв-гу д9, угольному уклону д6 2 гор., он д6 2 гор., вент. ходку на

ние:

ункеру скип. пор. ств. (посад. о породной ямы вверх, ходку сб-ке на пор. яму и обратно, ямы вверх, конв. кв-гу д6 на пор. ямы вниз, кв-гу на пор. юр. ствол, сбойке 3 и обратно, братно, кв-гу на пор. ствол, ств. и обратно, парн. кв-гу на іа скип. пор. ств. и обратно, одн. венти 2-х клет, ств., зап. конв. штр. д6 и обратно к 2-х клет. ств.

ние:

лет. ствола, откат. кв-гу д9, ., угольному уклону д6 2 гор. ремычки иычки

авляются по уководителя работ по