# Вентиляционный уклон д6 2 гор. №3 от сбойки №5 до сбойки №3, сбойка №3, вентиляционный уклон д6 ПОЗИЦИЯ № 109 2 гор. №2, вентиляционный уклон д6 2 гор. №1, заезд на породный конвейерный уклон д6 2 гор. д6 2 гор. ПОЖАР от вентиляционного уклона л6 2 гов. No1 до сбойки

от вентиляционного уклона д6 2 гор. №1 до сбойки			
№		Лица, ответственные за	
п/	Мероприятия по спасению людей и	выполнение мероприятий	Пути и время выхода людей
П	ликвидации аварий	Исполнители	
1	2	3	4
1.	Вызвать 2 ВАСО	горн. диспетчер, ком. взво-	
	Обеспечить прибытие на шахту от-	<u>да</u>	Из вент. укл. д6 2г. №3 от сб.№5 до
	делений 2 ВАСО, согласно диспози-	деж. у телефона 2 ВАСО	сб. №3 вых по сб. №2 -5 мин.
	ции.		Из сбойки №3, вент. укл. д6 2г. №2,
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>горн. диспетчер</u>	вент. укл. д6 2г. №1, заезда на пор.
		телефонистка	конв. уклон д6 2 г. от вент. укл. д6
3.	Отключить эл. энергию:	<u>гл. энергетик</u>	2г. №1 до сбойки вых по сбойке к 2-х
	- ЦПП-240 фид. 11,14	деж. сл. эл. цеха.	клет. стволу – 15 мин.
		т. 2-70	
4.	Обеспечить нормальную работу	<u>гл. механик</u>	Из заезда на пор. конв. уклон д6 2 г.
	вентиляторов главного проветри-	горн. дисп ,деж. сл. авт.	от сбойки до сб. на пор. конв. уклон
_	вания.	т.3-77, 2-44	д6 2 гор. вых. по сб. на пор. конв.
5.	Оповестить все участки об аварии	горн. диспетчер	уклон д6 2 гор. к нов. 2-х клет. ств
	системой АПУ и телефонами. Выве-	смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	5 мин.
	сти всех людей из шахты, кроме лиц		Из заезда на пор. конв. укл. д6 от сб.
	чл. ШГС уч. УРТ, УКТ п.1.		на пор. конв. уклона д6 2 гор. до об-
6.	Направить членов ШГС УВП с ре-	<u>горн. диспетчер</u>	ход. ветви 2-х клет. ствола, разми-
	спираторами к скиповому породно-	смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	новки, обход. ветви 2-х клет. ствола
	му стволу для подъема людей, спус- ка и подъема отделений ВАСО.		до вент. сб. д6 вых. по обход. ветви 2-
	ка и подъема отделении васо. Направить членов ШГС уч УКТ		х клет. ствола к 2-х клет. ств 5
	поз. 1 с респираторами и средства-		мин.
	ми п/тушения из п. ШГС по уг.		Из вент. сбойки д6, запад. конв. штр.
	укл. дб, РПП-4, вент. укл, дб 3 гор. к		д6 выходят по зап. конв. штр. д6 к 2-
	месту аварии на вывод людей и		
<u> </u>	тушение пожара.		х кл. ств 10 мин.
7.	Обеспечить подачу к месту аварии.	гл. механик	Из парн. кв-га на пор. ствол до конв. кв-га на пор. конв. укл. д6 2 гор. вы-
0	П	деж. сл. водоотл. т. 2-26	кв-га на пор. конв. укл. до 2 гор. вы-
8.	Доставить пожарный поезд и вагон	<u>нач.</u> УРТ	уклон д6 2 гор. к 2-х клет. стволу - 10
	со средствами п/тушения с п/п скла- да на г.+240м. на заезд на уг.	маш. эл. воза,чл. ШГС уч. УРТ	минут.
	да на г.+240м. на заезд на уг. уклон д6 2 г	уч. УГТ	Из парн. кв-га на пор. ствол, кв-га
9.	-	нач. УПТБ	на пор. ствол, сбоек №2,3,4, конв.
٧.	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	<u>нач. упть</u> маш. вакуумн.	
	раооты дегазационных установок	т. 2-67, 4-21	кв-га д6 на пор. ствол, ходка на
10.	Выставить посты безопасности на	зам. гл. инженера по ТБ	скип. пор. ствол, конв. сбойки на
10.	всех выходах шахты.	обсл. персонал, ИТР шахты	пор. яму, обходной выработки, по-
	всел вылидал шалты.	осы персопал, итт шахты	родной ямы, скип. пор. ствола вых.
11.	Собрать членов ШГС в здании	горн, диспетчер	по скип. пор. ств. на поверхность -
	шгс	нач. ШГС, нач. уч-ков	45 мин.
	-	,	

## 1-е отделение:

Пути движения отделений ПВАСС и задания

№5 до По 2-х клет. стволу, порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2-х клет. ствола, заезду на породн. конв. уклон д6 2гор., вент. укл. д6 2г. №1 и обратно, заезду на породн. конв. уклон д6 2гор, вент. укл. д6 2г. №2, сбойке №3, вент. укл. д6 2г. №3 к месту аварии и обратно заезду на породн. конв. уклон д6 2гор, вент. ходку на склад ВМ к 2-х клет. стволу Задание: вывод людей.

#### 2-е отделение:

уклон По 2-х кл. стволу, порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2х кл. ствола, заезду на пор. конв. уклон д6 2г., сбойке на породный конв. уклон. д6 2г, породн. конв. уклону д6 2 гор., сбойке №5, вент. укл. д6 2г. №3, сб №3, вент. укл. д6 2г. №2 и обратно, вент. укл. д6 2г. №1, заезду на пор. конв. укл. д6 2г к месту аварии.

Задание: тушение пожара.

## 3-е отделение:

По породному скиповому стволу, бункеру скип. пор. ств. (пов. - 5 сад. 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 д6 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, квгу на пор. ствол, обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, парн. кв-гу на пор. ствол, обходн. венти 2-х клет. ств., разминовке и обратно, вент. сб. дб, зап. конв. штр. дб до вент. сб. на 1-но клет. ств. и обратно, вент. сб. дб, обх. ветви 2-х клет. ств. к 2-х клет. ств.

Задание: вывод людей.

Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.