Конвейерный штрек 242-д6-1в, гезенк с конвейерного штрека 242-д6-1в на породный конвейерный уклон д6 2 гор.

105

ПОЖАР

$\Pi O3$	ВИП	ИЯ	No	105
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		· 1-	100

	- 1	T	1		
№ п/п	Мероприятия по спасению людей и лик- видации аварий	Лица, ответственные за выполнение мероприятий Исполнители	Пути и время выхода людей	Пути движения отделений ПВАСС и задания	
1	2	3	4	5	
1.	Вызвать 2 ВАСО Обеспечить прибытие на шахту отделе- ний 2 ВАСО, согласно диспозиции.	<u>горн. диспетчер, ком.</u> <u>взвода</u> деж. у телефона 2 ВАСО	Из конв. штр. 242-д6-1в, гезенка с конв. штр. 242-д6-1в, вых по пор. конв. укл. д6 2 г. к нов. 2-х клет. ств. – 10 мин. Из пор. конв. укл. д6 2 гор. от гезенка с	1-е отделение: По нов.2-х клет. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м., сб. №1, отк. кв-гу д6 г.00м, протяж. выр.N2 г.00м., парал. сб. д6 г.00м., сбойке 8, пор.	
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка	конв. штр. 242-д6-1в до сб. №5 вых. по	конв. укл. д6 2 гор. вверх, гезенку с конв. штр. 242-д6-13, конв. штр.	
3. 4.	Отключить эл. энергию: - ЦПП-240 фид. 6,8 Обеспечить нормальную работу вентляторов главного проветривания.	<u>гл. энергетик</u> деж. сл. эл. цеха т. 2-70 <u>гл. механик</u> горн. дисп. 2-77, 2-44	мин. Из породн. конв. уклона д6 2г. от сб. №5 до гезенка на ЦВУ г. +240м, ходка на магистральную скважину вых. по гезенка на ЦВУ г. +240м к 2-х кл. ств15 мин. Из породн. конв. уклона д6 2г. от гезенка на ЦВУ г. +240м до бункера сбойки на пор. конв. укл. д6 2 гор. вых. по заез-д6-1в к месту аварии.	Из породн. конв. уклона д6 2г. от сб. №5 до гезенка на ЦВУ г. +240м, ходка на магистральную скважину вых. по ге- По нов.2-х клет. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м., сб. №	Задание: вывод людей. 2-е отделение: По нов.2-х клет. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м., сб. №1, отк. кв-гу
5	Оповестить все участки об аварии си- стемой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, кроме лиц чл. ШГС уч. УРТ, УКТ уг. ямы.	т. 3-77, 2-44 <u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		232-д6-13, заезду на вент. промштр. 244-д6-13, конв. бр-гу 224-д6-3, сб. на вент. укл. д6 2 гор.№3, вент. укл. д6 2гор. №3, конв. штр. 242-	
6	Направить членов ШГС УВП с респираторами к скиповому породному стволу для подъема людей, спуска и подъема отделений ВАСО. Направить членов ШГС УКТ уг. ямы с респираторами и средствами пожаротушения из пункта ШГС по протяж выр-ке №2, паралл. сб-ке, сб. №8, пор. конв. укл. д6 2 гор., гезенку с конв. штр. 242-д6-1в, конв. штр. 242-д6-1в к месту аварии на вывод людей и тушение пожара.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	ду на пор. конв. укл. до 2 1. к 2-х кл. ств20мин. Из заезда на пор. конв. уклон д6 2 г. от бункера до 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. ств. – 10 мин. Из вент. сбойки д6, запад. конв. штр. д6 выходят по зап. конв. штр. д6 к 2-х кл. ств. – 10 мин. Из парн. кв-га на пор. ствол, кв-га на пор. ствол, сбоек №2,3,4, конв. кв-га д6	З-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 разминовку и обратно по обх. ветви 2х кл. ствола, заезду на пор. конв. уклон. дб 2 гор до бункера с пор. конв. укл. дб 2 гор. и обратно, 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. к нов. 2-х клет. стволу. Задание: вывод людей. 4-е отделение: По породному скиповому стволу, бункеру скип. пор. ств. (посад.	
7	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	<u>гл. механик</u> деж. сл. водоотл. т.2-26	на пор. ствол, ходка на скип. пор. ствол, конв. сбойки на пор. яму, обход-	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.	
8.	Доставить пожарный поезд и вагон со средствами п/тушения с п/п склада гор 00 м. на парн. кв. д9 г. 0,0м к заезду на вент. сб. 232-д6-13	<u>нач.</u> УРТ маш. эл. воза,чл. ШГС уч. УРТ	ной выработки, породной ямы, скип. пор. ствола вых. по скип. пор. ств. на поверхность - 45 мин.	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. вырке, 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	
9	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	<u>нач. УПТБ</u> маш. вакуумн. т. 2- 67, 4-21		пор. ствол, конв. кв-гу на пор. конв. укл. д6 2 гор. бункеру и обратно, парн. кв-гу на пор. ствол, обходн. ветви 2-х клет. ствола к 2-х клет. стволу.	
10	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты	зам. гл. инжен. по ТБ обсл. персонал, ИТР шахты		Задание: вывод людей.	
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.	