ПОЖАР

Рельсовый уклон д6 3 гор. от вентиляционной сбойки 314-д6-в до ВПП рельсового уклона д6 3 гор., ВПП рельсового уклона д6 3 гор.

ПОЗИЦИЯ № 160

		всового уклопа до 5 г	ПОЖАТ	
№ пп	Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварий	Лица, ответственные за выполнение меропр-ий Исполнители	Пути и время выхода людей	Пути движения отделений ПВАСС и задания
1	2	3	4	5
1. 2. 3.	Вызвать 2 ВАСО Обеспечить прибытие на шахту отде- лений 2 ВАСО, согласно диспозиции. Вызвать лиц по списку №1 Отключить эл. энергию: ЦПП 0,0 фид.19,25.	<u>горн. диспетчер, ком.</u> <u>ВЗВОДА</u> деж. у телефона 2ВАСО <u>горн. диспетчер</u> телефонистка <u>гл.энергетик</u> горн. дисп, деж. сл. т.2-70	ВПП р/у до 3 гор., ВПП рельс. укл. до 3гор., камеры подъемных машин вых по протяж выр, №1 к нов. 2-х кл. стволу – 15 мин. Из протяж. выр. №1 от ВПП р/укл. до 3 гор. до откат. кв-га т1 –до г. 0,0 м вых по откат. кв-гу т1 –до г. 0,0 к нов. 2-х кл. стволу – 5 мин. Из протяж. выр. №1 от откат. кв-га т1 –до г. 0,0 м до косовичника выходят по косовичнику к нов. 2х кл. стволу –5 мин. Из откат. штр. 212-до-3 от косовичника до парн. штр. 212-до-3 от откат. штр. 212-до-3 до сб. 212-до-3 выходят по сб. 212-до-3 выходят по сб. 212-до-3 к нов. 2х кл. стволу – 25 мин.	По нов. 2-х кл. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м, прот. выр-ке №1, ВПП р/укл. д6 3 гор., рельс. уклону д6 3 гор. к месту аварии и обратно. Задание: вывод людей. 2-е отделение: По нов. 2-х кл. ств., парн. кв-гу д6 гор. 00м, сб. №1, отк. кв. д6 г.00м., парн. кв. д9 г. 0,0м, протяж. выр. №2, заезду на конв. укл. Д6 г170м, вент. сб. 314-д6-в, рельс. уклону д6 3 гор., ВПП р/укл. д6 3 гор. к месту аварии. Задание: тушение пожара. 3-е отделение: По ЗВФС, обх. ЗВФС г.0,0м, парн. штр. 212-д6-з до откат. штр. 212-д6-з, и обратно, обх. ЗВФС г.0,0м, откат. штр. 212-д6-з, обх. ЗВФС г.0,0м до парн. штр. 212-д6-з, протяженной выработке №1, ВПП р/укл. д6, кам. подъемных машин и обратно, ВПП р/укл. д6, протяженной выработке №1 к нов. 2х кл. стволу. Задание: вывод людей.
4.	Обеспечить нормальную работу вентиляторов главного проветривания.	<u>гл. механик</u> горн. дисп , деж. сл. авт. т.3-77, 2-44		
5.	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, кроме лиц чл. ШГС уч. УРТ, монт. кам. 322-д6-23	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		
6.	Направить членов ШГС монт. кам. 322-д6-23 с респират. и средствами п/тушения из п. ШГС по вент. штр. 322-д6-23, гезенку на ГДШ 312-д6-3, ГДШ 312-д6-3, гезенку на р/уукл. д6 3гор, р/укл. д6 3 гор к месту аварии на вывод людей и тушение пожара.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		
7.	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	<u>гл. механик</u> деж. сл. водоотл. т.2-26		
8.	Доставить п/пож поезд и вагон со ср- ми п/тушения с п/п склада гор 00м на протяжен. выр-ку №1.	<u>нач.</u> УРТ маш. эл. воза, чл. ШГС, уч. УРТ	Из парн. штрека 212-д6-з от сбойки 212-д6-з до обходной ЗВФС г. 00м, обходной ЗВФС г. 00м от парн. штр. 212-д6-з до погран. вент. укл. 31-д6-з, выходят	Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.
9.	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	<u>нач. УПТБ</u> маш. вакуумн. т.2-67,4-21	по погран. вент. укл. 31-до-3, выходят по погран. вент. укл. 31-д6-3 к нов. 2х кл. стволу – 5 минут.	
10.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты.	зам. главн. инж. по ТБ обсл. персонал, ИТР шахты	Из откат. штрека 212-д6-з от парн. штр. 212-д6-з до ЗВФС г., обходной выра- ботки ЗВФС г. 00м, ЗВФС выходят по	
11.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков	ЗВФС на поверхность - 45 мин.	