

ВНИМАНИЕ! СМ! МЕРОПРИЯТИЯ ПО СОКРАЩЕНИЮ ВОЗДУХА!

Угольный уклон дб 2 гор. от сбойки №8 до заезда на угольный уклон Дб 2 гор., РПП-5.

101

ПОЗИЦИЯ N 101

ПОЖАР

№ п/п	Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварий	Лица, ответственные за выполнение мероприятий	Пути и время выхода людей	Пути движения отделений ПВАСС и задания
		Исполнители		
1	2	3	4	5
1.	Вызвать 2 ВАСО Обеспечить прибытие на шахту отделений 2 ВАСО, согласно диспозиции.	горн. диспетчер, ком. взвода деж. у телефона 2 ВАСО	Из уголь. укл. дб 2гор. от сб-ки №8 до РПП-4, вых. по РПП-4 к нов. 2-х клет. стволу – 25 мин. Из уголь. укл. дб 2гор. от РПП-4 до заезда на уголь. укл. дб 2гор., РПП-5 вых. по заезду на уголь. укл. дб 2гор. к 2-х клет. стволу – 10мин.	1-е отделение: По 2-х клет. стволу, груз. ветви 2-х клет. ствола, откат. кв-гу д9, заезду на уголь. конв. укл. дб 2гор., РПП-5 и обратно, угольн. укл. дб 2 гор. вниз к месту аварии и обратно. Задание: вывод людей.
2.	Вызвать лиц по списку №-1	горн. диспетчер телефонистка	Из уг. уклона дб 2 гор., выше заезда на уголь. укл. дб 2 гор., камеры РП, сб. на угольн. укл. дб, вент. ходка на скл. ВМ, сбойки вых. по заезду на пор. конв. укл. дб 2 г. к нов. 2-х кл. стволу – 15 мин.	2-е отделение: По нов.2-х кл.ств., парн. кв-гу дб гор. 00м, сб. №1, отк. кв. дб г.00м., протяж. выпр.№2 г.00м., парал. сбойке дб г.00м, сб-ке N8, угольн. укл. Дб 2гор. вверх, РПП-5 к месту аварии. Задание: тушение пожара.
3.	Отключить эл. энергию: - ЦПП-240 фид. 6,8 ЦПП-0 фид.11	гл. энергетик горн. дисп. деж. сл. т.2-70	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 мин.	3-е отделение: По 2-х кл. стволу, порож. ветви 2-х клет. ствола, обход. ветви 2-х клет. ствола, вент. сб-ке дб, запад. конв. штр. дб, до вент. сб. на 1-но клет. ствол и обратно, вент. сб-ке дб, обход. ветви 2-х клет. ствола, размин. ветви 2-х клет. ствола, заезду на пород. конв. укл. дб 2гор., сб-ке и обратно, вент. ходку на склад ВМ, камере РП и обратно, сб-ке на уголь. укл. дб 2гор., уголь. укл. дб 2гор., заезду на уголь. укл. дб 2гор. к 2-х клет. стволу.
4.	Обеспечить нормальную работу вентиляторов главного проветривания.	гл. механик горн. дисп. деж. сл. авт. т.3-77, 2-44	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 мин.	Задание: вывод людей.
5	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести сех людей из шахты, кроме лиц чл. ШГС уч. УРТ, УКТ уг. ямы	горн. диспетчер см ен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	Из заезда на пор. конв. укл. дб от сб. на пор. конв. уклона дб 2 гор. до обход. ветви 2-х клет. ствола, размин. ветви 2-х клет. ствола до вент. сб. дб вых. по обход. ветви 2-х клет. ствола к 2-х клет. ств. - 5 мин.	4-е отделение: По породному скиповому стволу, бункеру скип. пор. ств. (посад. 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. 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. выпр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, парн. кв-гу на пор. ствол, обходн. выпр-ке, ходку на пород конв. укл. дб 2гор., бункеру с пород. конв. укл. дб 2гор. и обратно, конв. кв-гу на пород конв. укл. дб 2гор., парн. кв-гу на пород. ствол, обход. ветви 2-х кл. ств. к 2-х клет. стволу.
6	Направить членов ШГС УВП с респираторами к скиповому породному стволу для подъема людей, спуска и подъема отделений ВАСО. Направить членов ШГС уг. ямы с респираторами и средствами пожаротушения из пункта ШГС по протяж. выпр-ке №2, паралл. сб-ке, сб-ке №8, угольн.укл. дб 2гор. к месту аварии на вывод людей и тушение пожара	горн. диспетчер смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	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.	Задание: вывод людей.
7	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	гл. механик деж. сл. водоотл. т.2-26	Из парн. кв-га на пор. ствол, кв-га на пор. ствол, сбоек №2,3,4, конв. кв-га дб на пор. ствол, ходка на скип. пор. ствол, конв. сбойки на пор. яму, обходной выработки, породной ямы, скип. пор. ствола вых. по скип. пор. ств. на поверхность - 45 мин.	5-е отделение: По нов.2-х кл.ств., парн. кв-гу дб гор. 00м, сб. №1, отк. кв. дб г.00м., протяж. выпр.№2 г.00м., парал. сбойке дб г.00м, сб-ке N8, угольн. укл. Дб 2гор. вверх к месту установки парашют-перемычки. Задание: установка парашют - перемычки
8.	Доставить пожарный поезд и вагон со средствами п/тушения с п/п склада на г.00м. на протяж. выпр. №2 к парал. сбойке.	нач. УРТ маш.эл.воза, чл.ШГС уч. УРТ	Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.	
9	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	нач. УПТБ маш. вакуумн. т. 2- 67, 4-21		
10.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты	зам. гл. инж. по ТБ обсл. пер-л, ИТР шахты		
11.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	горн. диспетчер нач. ШГС, нач. уч-ков		