

## Угольный уклон д6 2 гор. от сбойки №8 до заезда на угольный уклон Д6 2 гор., РПП-5.

ПОЗИЦИЯ N 101в

№ п / п	Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварий	Лица, ответственные за выполнение меро- приятий 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 отделений 2 ВАСО, согласно диспо- зиции.	<u>горн. диспетчер, ком.</u> <u>взвода</u> деж. у телефона 2 ВАСО	Из уголь. укл. д6 2гор. от с6-ки № до РПП-4, вых. по РПП-4 к нов. 2-х клет. стволу – 25 мин. Из уголь. укл. д6 2гор. от РПП-4 до заезда	1-е отделение: По 2-х клет. стволу, груз. ветви 2-х клет. ствола, откат. кв-гу д9, заезду на уголь. конв. укл. д6 2гор., РПП-5 и обратно, угольн. укл. д6 2 гор. вниз к месту аварии и обратно.
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка	на уголь. укл. д6 2гор., РПП-5 вых. по заезду на уголь. укл. д6 2гор. к 2-х клет. стволу	Задание: оказание помощи пострадавшим. 2-е отделение:
3.	Отключить эл. энергию с пульта диспетчера в подстанции "Разделительная", фид.8,9,10,15,18,19 на п/ст "Разделительная ЦОКС" ф.107,114,109,116	<u>гл.энергетик</u> горн. дисп, деж. сл. т.2-70 операт. "Энергоуголь" тел.2-12	— 10мин.  Из уг. уклона д6 2 гор., выше заезда на уголь. укл. д6 2 гор., камеры РП, сб. на угольн. укл. д6, вент. ходка на скл. ВМ, сбойки вых. по заезду на пор. конв. укл. д6 2 г. к нов. 2-х кл. стволу — 15 мин.  Из заезда на пор. конв. уклон д6 2 г. от вент. ходка на скл. ВМ до сб. на пор. конв. уклон д6 2 гор. вых. по сб. на пор. конв. уклон д6 2 гор. к нов. 2-х клет. ств 5 мин. Из заезда на пор. конв. укл. д6 от сб. на пор. конв. уклон д6 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. штр. д6, выходят по зап. конв. штр. д6 к 2-х кл. ств 10 мин. Из парн. кв-га на пор. ствол до конв. кв-га на пор. конв. уклон д6 2 гор. к 2-х клет. стволу - 10 минут. Из парн. кв-га на пор. конв. уклон д6 2 гор. к 2-х клет. стволу - 10 минут. Из парн. кв-га на пор. ствол, кв-га на пор. ствол, конв. сбойки на пор. яму, обходной выработки, породной ямы, скип. пор. ствола вых. по скип. пор. ств. на поверхность - 45 мин.	По нов.2-х кл.ств., парн. кв-гу д6 гор. 00м, сб. №1, отк. кв. д6 г.00м., протяж. выр.N2 г.00м., парал. сбойке д6 г.00м, сб-ке N8, угольн. укл. д6 2гор. вверх, РПП-5 к месту аварии.  Задание: оказание помощи пострадавшим.  З-е отделение: По нов.2-х кл.ств., парн. кв-гу д6 гор. 00м, сб. №1, отк. кв. д6 г.00м., протяж. выр.N2 г.00м., парал. сбойке д6 г.00м, сб-ке N8, угольн. укл. д6 2гор. вверх, РПП-5 к месту аварии.  Задание: тушение возможных очагов пожара и восстановление проветривания.  4-е отделение: По 2-х кл. стволу, порож. ветви 2-х клет. ствола, обход. ветви 2-х клет. ствола, вент. сб-ке д6, запад. конв. штр. д6, до вент. сб. на 1-но клет. ствол и обратно, вент. сб-ке д6, обход. ветви 2-х клет. ствола, разминовке и обратно, обход. ветви 2-х клет. ствола, заезду на пород. конв. укл. д6 2гор., сб-ке и обратно, вент. ходку на склад ВМ, камере РП и обратно, сб-ке на уголь. укл. д6 2гор., уголь. укл. д6 2гор., заезду на уголь. укл. д6 2гор. к 2-х клет. стволу.  Задание: вывод людей.  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, көнг. у а пор. ствол, сбойке 3 и обратно, кв-гу на пор. ствол, сбойке 4 и обратно, кв-гу на пор. ствол, обходн. выр-ке, 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 пор. ствол, обходн. выр-ке, 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 пор. ствол, обходн. выр-ке, 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 пор. ствол, обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, парн. кв-гу на пор. ствол, обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, конв. укл. д6 2гор. обратно, конв. кв-гу на пород конв. укл. д6 2гор., бун-керу с пород. конв. укл. д6 2гор. обход. ветви 2-х кл. ств. к 2-х клет. стволу. Задание: выво
4.	Обеспечить нормальную работу вентиляторов главного проветри- вания.	<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, УКТ уг. ямы	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		
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 респи- раторами и средствами пожаротушения из пункта ШГС по протяж. выр-ке №2, паралл. сб-ке, сб-ке №8, уг. укл. д6 2г к месту аварии на оказание помощи пострадавшим, тушение возможных очагов пожара и восстановление проветривания	горн. диспетчер 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 пожарный поезд и вагон со средствами п/тушения с п/п склада на гор.00м на протяж. выр. N2 к парал. сбойке.	<u>нач.</u> УРТмаш. эл. воза, чл.ШГС уч. УРТ		
9.	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	<u>нач. УПТБ</u> маш. вакуум.т.2- 67, 4-21		Последующие отделения направляются по усмотрению от-
1 0.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты	зам. гл. инжен. по ТБ обсл. персонал, ИТР шахты		ветственного руководителя работ по ликвидации аварии.
1 1.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков		