ПОЗИЦИЯ № 165 Водосборник угольного уклона д6 2гор.

	165
ПОЖАР	103

Ш	ПОЗИЦИЯ № 165				
№ пп	Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварий	Лица, ответственные за выполнение мероприятий 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 отделений 2 ВАСО, согласно диспозиции. Вызвать лиц по списку №1 Отключить эл. энергию:	горн. диспетчер, ком. <u>взвода</u> деж. у телефона 2 ВАСО горн. диспетчер телефонистка гл.энергетик	гор. вых по угольн. конв. укл. д6 г170м к нов. 2-х клет. стволу – 5 мин. Из уголь. укл. д6 2гор. от водосбор. уг. уклона д6 2 гор до сб-ки №8 вых по сб. №8 к нов. 2-х клет. стволу – 10 мин. Из уголь. укл. д6 2гор. от сб-ки №8 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 на уголь. укл. д6 2гор., РПП-5 вых. по заезду на уголь. укл. д6 2гор. к 2-х клет. стволу – 10мин. Из уг. уклона д6 2 гор., выше заезда на уголь. укл. д6 2 гор., камеры РП, сб. на уголь. укл. д6, вент. ходка на скл. ВМ, сбойки вых. по заезду на пор. конв. укл. 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. 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. 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 до вент. сб. д6 вых. по обход. ветви 2-х клет. ствола до 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. укл. д6 2 гор. выходят по конв. кв-га на пор. конв. уклон д6 2 гор. выходят по конв. кв-га на пор. конв. уклон д6 2 гор. выходят по конв. кв-га на пор. конв. укл. д6 2 гор. выходят по конв. кв-га на пор. конв. укл. д6 2 гор. выходят по конв. кв-га на пор. конв. уклон д6 2 гор. к 2-х клет. стволу - 10 минут.	Из водосборника угольного уклона дб 2 гор. вых по угольн. конв. укл. дб г170м к нов. 2-х клет. стволу – 5 мин. Из уголь. укл. дб 2гор. от водосбор. уг. уклона дб 2 гор до сб-ки №8 вых по сб. №8 к нов. 2-х клет. стволу – 10 мин. Из уголь. укл. дб 2гор. от сб-ки №8 до РПП-4, вых. по РПП-4 к нов. 2-х клет. стволу – 25 мин. 1-е отделение: По нов.2-х клет. стволу, парн. кв-гу дб гор. 00м., сбойке 8, уголь. у 2гор., водосб-ку к месту аварии и обратно. Задание: вывод людей. 2-е отделение: По нов.2-х клет. стволу, парн. кв-гу дб гор. 00м., сб. №1, отк. кв г.00м, протяж. выр.№ г.00м., парал. сб. дб г.00м., сбойке 8, пород укл. дб 2гор., водосб-ку к месту аварии.	По нов.2-х клет. стволу, парн. кв-гу дб гор. 00м., сб. №1, отк. кв-гу дб г.00м, протяж. выр.N2 г.00м., парал. сб. дб г.00м., сбойке 8, уголь. укл. дб 2гор., водосб-ку к месту аварии и обратно. Задание: вывод людей. 2-е отделение:
	-ЦПП-240 фид.2,3,6,8,11,14	горн.дисп,деж.сл.2-70			г.00м, протяж. выр.N2 г.00м., парал. сб. д6 г.00м., сбойке 8, пород. конв. укл. д6 2гор., водосб-ку к месту аварии.
4.	Обеспечить нормальную работу вентиляторов главного проветривания.	<u>гл. механик</u> горн. дисп ,деж. сл. авт. т.3-77, 2-44		3-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 и обратно, 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., РПП-5 и обратно, уголь. уклону д6 2гор, сб. №8 к нов. 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, 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 2 и	
5.	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, кроме лиц чл. ШГС уч. УРТ, УКТ уг. ямы	горн. диспетчер 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 уч. УКТ уг. ямы с респират. и средствами п/тушения из п. ШГС по протяженной выработке N2 г.00м, парал. сбойке пл. д6 г.00м., сбойке 8, пор. конв. укл. д6 2гор., водосб-ку к месту аварии на вывод людей, тушение пожара.	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		обратно, парн. кв-гу на пор. ствол, обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, парн. кв-гу на пор. ствол, конв. кв-гу на пород конв. укл. д6 2гор., бункеру с пород. конв. укл. д6 2гор. и обратно, конв. кв-гу на	
8.	Доставить пожарный поезд и вагон со средствами п/тушения с п/п склада на гор.00м на протяж. выр. N2 к парал. сб.	<u>нач.</u> УРТ маш. эл. воза,чл. ШГСуч. УРТ		выходят по зап. конв. штр. д6 к 2-х кл. ств 10 мин. Из парн. кв-га на пор. ствол до конв. кв-	пород конв. укл. д6 2гор., парн. кв-гу на пород. ствол, обход. ветви 2-х кл.
9.	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	<u>нач. УПТБ</u> маш.вакуумн. т. 2-67,4-21		Последующие отделения направляются по усмотрению	
10.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты.	зам. гл. инж. по ТБ об. пер-л, ИТР шахты	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,	ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.	
11.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч.	обходной выработки, породной ямы, скип. пор. ствола вых. по скип. пор. ств. на поверхность - 45 мин.		