

ПОЗИЦИЯ N 82

Парный квершлаг на породный ствол от конвейерного квершлага на породный конвейерный уклон дб
2 гор. до конвейерного квершлага дб на породный ствол.

ПОЖАР
ВЗРЫВ

82

№ п/п	Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварий	Лица, ответственные за выполнение мероприя- тий	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.	<u>горн.дисп.</u> командир взвода деж.у телеф. 2 ВАСО	Из парн. кв-га на пор. ствол до сб.№3, сб. №3 вых по кв-гу на пор. ствол к 2-х клет. стволу – 5 мин. Из парн. кв-га на пор. ствол от сб. №3 до обходн. выр-ки, кв-га на пор. ствол от сб.№3 до обходн. выр-ки, сбойки №4, конв. кв-га дб на пор. ствол, ходка на скип. пор. ствол, конв. сбойки на пор. яму, обходной выработ-ки, породной ямы, скип. пор. ствола вых. по скип. пор. ств. на поверхность - 45 мин.	<u>При ПОЖАРЕ:</u> 1-е отделение: По породному скиповому стволу, бункеру скип. пор. ств. (посад. площадка), лестничному отделению породной ямы вверх, обходн. выр-ке, парн. кв-гу на пор. ств. к месту аварии и об-ратно. Задание: вывод людей. Время движения - 40 минут.
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка		2-е отделение: По 2-х кл. ств., порожн. ветви 2-х кл. ствола, обх. ветви 2-х клет. ствола., парн. кв-гу на пор. ствол к месту аварии. Задание: тушение пожара. Время движения - 20 минут.
3.	Отключить эл. энергию: <u>При ПОЖАРЕ:</u> - ЦПП-240 фид. 11,14 <u>При ВЗРЫВЕ:</u> -подст. "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.2-70 <u>гл. энергетик</u> горн. дисп, деж. подстан. "Энергоуголь" операт. " Энергоуголь" тел.2-12		3-е отделение: По породному скиповому стволу, ходку на скип. пор. ств., до парн. кв-га на пор. ств. и обратно, ходку на скип. пор. ств., конв. сб-ке на пор. яму и обратно, лестничному отделению породной ямы вверх, конв. кв-гу дб на пор. ствол и обратно, кв-гу на пор. ств. сбойке №4 и обратно, кв-гу на пор. ствол к 2-х клет. стволу. Задание: вывод людей. Время движения -40 минут.
4.	Обеспечить нормальную работу вентиляторов глав-ного проветривания	<u>гл. механик</u> горн. дисп, деж. сл. авт. т. 3-77,2-44		<u>При ВЗРЫВЕ:</u> 1-е отделение: По породному скиповому стволу, бункеру скип. пор. ств. (посад. площадка), лестничному отделению породной ямы вверх, обходн. выр-ке, парн. кв-гу на пор. ств. к месту аварии и об-ратно Задание: оказание помощи пострадавшим. Время движения - 40 мин.
5.	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, кроме лиц чл. ШГС уч. УКТ поз.1, УРТ и УВП	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		2-е отделение: По По 2-х кл. ств., порожн. ветви 2-х кл. ствола, обх. ветви 2-х клет. ствола., парн. кв-гу на пор. ствол к месту аварии. Задание: оказание помощи пострадавшим. Время движения- 20 мин.
6.	Направить членов ШГС УВП с респираторами к скиповому породному стволу для подъема людей, спуска и подъема отделений ВАСО. Направить членов ШГС УКТ поз.1 с респираторами и средствами п/тушения из п. ШГС по вент. ходку на скл. ВМ, заезду на пор. конв. укл. дб 2 гор., парн. кв-гу на пор. ствол к месту аварии на вывод лю-дей и тушение пожара.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		3-е отделение: По 2-х кл. ств., порожн. ветви 2-х кл. ствола, обх. ветви 2-х клет. ствола., парн. кв-гу на пор. ствол к месту аварии. Задание: тушение возможных очагов пожара и восстановление проветривания. Время движения - 20 минут.
7.	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	<u>гл. механик</u> деж.сл.водоотл.т.2-26		4-е отделение: По породному скиповому стволу, ходку на скип. пор. ств., до парн. кв-га на пор. ств. и обратно, ходку на скип. пор. ств., конв. сб-ке на пор. яму и обратно, лестничному отделению породной ямы вверх, конв. кв-гу дб на пор. ствол и обратно, кв-гу на пор. ств. сбойке №4 и обратно, кв-гу на пор. ствол к 2-х клет. стволу. Задание: вывод людей. Время движения -40 минут.
8.	Доставить пожарный поезд и вагон со средствами п/тушения с п/п склада гор +240м на обх. выр-ку гор.+240м.	<u>нач. УРТ</u> маш. эл. воза, чл. ШГС, уч. УРТ		
9.	Обеспечить нормальный режим работы дегазацион-ных установок	<u>нач. УПТБ</u> маш. вакуумн.2-67,4-21		
10.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты для учета выезжающих из шахты.	<u>зам. гл. инженера по ТБ</u> обсл. персонал, ИТР шахты		
11.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач.ШГС, нач.уч-ков		
			Последующие отделения направляются по усмотре-нию ответственного руко-водителя работ по ликви-дации аварии.	