Заезд на угольный конвейерный уклон д6 г.340 м №3 от парного квершлага №1 гор. -170м до ПОЗИЦИЯ № 233 вентиляционного уклона д6 г.-340м.

ПОЖАР ВЗРЫВ



№		Лица, ответственные за		Ī
π/	Мероприятия по спасению людей и	выполнение мероприятий	Пути и время выхода людей	
П	ликвидации аварий	Исполнители		
1	2	3	4	
	Вызвать 2 ВАСО	горн. диспетчер, ком.	Из заезда на уг. конв. укл. д6 г340	
1.	Обеспечить прибытие на шахту отде-	<u>взвода</u>	№3 от парн. кв-га №1 г170м до вен.	
	лений 2 ВАСО, согласно диспозиции.	деж. у телефона 2 ВАСО	укл. д6 г340, тупика вен. укл. д6 г	
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка	340 вых по вент. укл. д6 г340м к ЦОКС – 30 мин.	
3.	Отключить эл. энергию: ПОЖАР:	гл.энергетик	Из заезда на уг. к/у д6 г340м от вент.	
	ЦПП-170 ф.21,29; ЦПП-0 ф.28;	горн. дисп, деж. сл. т.2-70	укл. д6 г340м до уг. конв. укл. д6 г	
	-ЦПП-240 фид.2,11	гл.энергетик	340 №3, заб. уг. конв. укл. д6 г340	
	ВЗРЫВ: подстанция "Разделитель-	горн. дисп, деж. сл.	№3, уг. конв. укл. д6 г170м №2 вых.	
	ная", фид.8,9,10,15,18,19.	т.2-70	по конв. штр. 212-д6-3 к нов. 2х кл.	
	- на п/ст "Разделительная ЦОКС"	операт. "Энергоуголь"	стволу – 25 минут.	
	ф.107,114,109,116	тел.2-12	Из уг. конв. укл. д6 г. 0,0м №1, сб. на	
4.	Обеспечить нормальную работу вен-	<u>гл. механик</u>	вент. укл. д6 3 гор. №3 вых. по вент.	
	тиляторов главного проветривания.	горн. дисп ,деж. сл. авт.	укл. д6 3 гор. №3 к нов. 2х кл. стволу –	
		т.3-77, 2-44	15 минут.	
5.	Оповестить все участки об аварии	горн. диспетчер	Из вент. укл. д6 2 гор. №3 от сб. на	
	системой АПУ и телефонами. Выве-	смен. ИТР уч-ков, чл.	вент. укл. д6 3 гор. №3, до сб. №5, сб. 5	
	сти всех людей из шахты, кроме лиц	ШГС	выход. по пород. конв. укл. д6 2 гор.	
	чл. ШГС уч. УРТ, заб. вент. штр.		вниз к нов. 2-х клет. стволу- 5 минут. Из вент. укл. д6 2 гор. №3 от Сб. №5 до	
_	342-д7-3		сбойки 3, сбойки 2, сбойки 3, вент.	
6.	Направить членов ШГС з. вент. штр. 342-д7-з с респират. и средствами	<u>горн. диспетчер</u>	укл. д6 2 гор. №1, вент. укл. д6 2 гор.	
	п/тушения из п. ШГС по вент. штр.	смен. ИТР уч-ков, чл.	укл. до 2 гор. №1, вент. укл. до 2 гор. №2, заезда на пор. конв. укл. д6 2 гор.	
	342-д7-3, вент. бр-гу 342-д7-3, парн.кв-	ШГС	до вент. ходка на скл. ВМ вых по вент.	
	гу №1 г170м, заезду на к/у д6 г340		ходку на скл. ВМ к 2х кл. стволу – 20	
	№3 к месту аварии на вывод людей,		MUH.	
	оказание помощи пострадавшим, тушение возможных очагов пожара и		Из заезда на пор. конв. укл. д6 2 гор.	
	восстановление проветривания		от вент. ходка на скл. ВМ, до обх вет-	
7.	Обеспечить подачу воды к месту ава-	гл. механик	ви 2-х кл. ств., породн. конв. укл. д6 2	
	рии.	деж. сл. водоотл. т.2-26	гор. выше сб. №5, ходка на магистр.	
8.	Доставить пожарный поезд и вагон со	нач. УРТ	скважину, сб. на пор. конв. укл. д6 2	
0.	средствами п/тушения с п/п склада	<u>нач.</u> ут 1 маш. эл. воза, чл. ШГС,	гор., обходн. ветви 2-х клет. ств., раз-	
	гор 00м. на прот. выр-ку №2 к заезду	маш. эл. воза, чл. шт С, уч. УРТ	миновки, вых по обходн. ветви 2-х	
	на конв. укл. д6 г170м	•	клет. ствола к 2-х клет. ств – 25 мин.	
9.	Обеспечить нормальный режим рабо-	<u>нач. УПТБ</u>	Из вент. сбойки д6, запад. конв. штр.	
	ты дегазационных установок	маш. вакуумн. т. 2-67,	д6 выходят по зап. конв. штр. д6 к 2-х	
10		4-21	кл. ств 10 мин.	
10.	Выставить посты безопасности на	зам. гл. инженера по ТБ	ПРОДОЛЖЕНИЕ НА СЛЕ-	
	всех выходах шахты.	обсл. персонал, ИТР шах-	ДУЮЩЕМ ЛИСТЕ	
		ТЫ	1 7 1 1	1

при ПОЖАРЕ: 1-е отделение:

По ЦОКС, откат. кв-гу г. -170м, откат. кв-гу г.-170 №2, обх. выр-ке д6 г. -170м, вент. укл. д6 г. -340, заезду на уг. конв. укл. д6 г. -340м к месту аварии и обратно. Задание: вывод людей.

Пути движения отделений ПВАСС и задания

5

2-е отделение:

По ЦОКС, откат. кв-гу г. -170м, заезду с парн. кв-га №1 г. -170м на откат. кв-г д6 г. -170м, парн. кв-гу №1 г.-170м, заезду на уг. конв. укл. д6 г. -340м №3 к месту аварии. Задание: тушение пожара.

3-е отделение:

По 2-х кл. стволу, порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2х кл. ствола, вент. сб. д6, зап. конв. штр. д6 и обратно, обх. ветви 2х кл. ствола, обследовать разминовку и обратно по обх. ветви 2х кл. ствола, заезду на пор. конв. уклон. д6 2гор., вент. укл. д6 2 гор. №1 и обратно, вент. укл. д6 2 гор. №2, сбойке №3, вент. укл. д6 2 гор. №3 до сб. на в/укл. д6 2 гор. №3 и обратно, заезду на пор. конв. уклон. д6 2 гор., заезду на пор. конв. укл. д6 2 гор., сб. на пор. конв. укл. д6 2 гор., пор. конв. укл. д6 2 гор. верх до гезенка и обратно, пор. конв. укл. д6 2 гор. видх, ходку на маг. скв. и обратно, пор. конв. укл. д6 2 гор., сб. №2 и обратно, пор. конв. укл. д6 2 гор., сб. №2 и обратно, пор. конв. укл. д6 2 гор., сб. №2, в/укл. д6 3 гор. №3, уг. конв. укл. д6 гор. №3, конв. укл. д6 3 гор. №3, уг. конв. укл. д6 гор. №3, конв. укл. д6 3 гор. №3, уг. конв. укл. д6 гор. обратно верх до гезенка и обратно, пор. конв. укл. д6 гор., сб. №2, в/укл. д6 3 гор. №3, уг. конв. укл. д6 гор. обратно, пор. конв. укл. д6 гор. обратно пор

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, 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, конв. кв-гу на пор. ствол, конв. кв-гу на пор. ствол, конв. кв-гу на пор. ствол, обход. ветви 2-х кл. ствола к 2-х клет. стволу.

Задание: вывод людей.

5-е отделение:

По нов. 2-х кл. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м, прот. выр-ке №1, откат. кв-гу т1-д6 г. 0,0м, тельферной с6-ке, конв. штр. 212-д6-з, угол. конв. укл д6 г. -170 №2, в заб. уг. конв. укл. д6 г.-340 №3 и обратно, заезду на уг. к/у д6 г. -340 №3, в тупик вент. укл. д6 г. -340м и обратно, вент. укл. д6 г. -340м к ЦОКС

Задание: вывод людей.

l aa	C. C. HUDG. HUDG.	T
11	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков
		нач. шт С, нач. уч-ков

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПОЗИ-ЦИИ №233

Из парн. кв-га на пор. ствол, кв-га на пор. ствол, сбоек №2,3,4, конв. кв-га на пород. конв. укл. д6 2гор., конв. кв-га д6 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.

Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.

при ВЗРЫВЕ: 1-е отделение:

По ЦОКС, откат. кв-гу г. -170м, откат. кв-гу г.-170 №2, обх. выр-ке д6 г. -170м, вент. укл. д6 г. -340, заезду на уг. конв. укл. д6 г. -340м к месту аварии и обратно.

Задание: оказание помощи пострадавшим.

2-е отделение:

По ЦОКС, откат. кв-гу г. -170м, заезду с парн. кв-га №1 г. -170м на откат. кв-г д6 г. -170м, парн. кв-гу №1 г.-170м, заезду на уг. конв. укл. д6 г. -340м №3 к месту аварии.

Задание: оказание помощи пострадавшим.

3-е отлеление:

По ЦОКС, откат. кв-гу г. -170м, заезду с парн. кв-га №1 г. -170м на откат. кв-г д6 г. -170м, парн. кв-гу №1 г.-170м, заезду на уг. конв. укл. д6 г. -340м №3 к месту аварии.

Задание: тушение возможных очагов пожара и восстановление проветривания.

4-е отделение:

По 2-х кл. стволу, порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2х кл. ствола, вент. сб. д6, зап. конв. штр. д6 и обратно, обх. ветви 2х кл. ствола, обследовать разминовку и обратно по обх. ветви 2х кл. ствола, заезду на пор. конв. уклон. д6 2гор., вент. укл. д6 2 гор. №1 и обратно, вент. укл. д6 2 гор. №2, сбойке №3, вент. укл. д6 2 гор. №3 до сб. на в/укл. д6 2 гор. №3 и обратно, заезду на пор. конв. уклон. д6 2 гор., заезду на пор. конв. укл. д6 2 гор., сб. на пор. конв. укл. д6 2 гор., пор. конв. укл. д6 2 гор. вверх до гезенка и обратно, пор. конв. укл. д6 2 гор. вниз, ходку на маг. скв. и обратно, пор. конв. укл. д6 2 гор., сб. №2 и обратно, пор. конв. укл. д6 2 гор., сб. №5, в/укл. д6 2 гор. №3, сб. на вент. укл. д6 3 гор. №3, уг. конв. укл. д6 гор. №3, конв. укл. д6 гор. №3, укл. д6 2 гор. хол №3, укл. д6 2 гор. №3, укл. д6 2 гор. №3, укл. д6 2 гор. №3, укл. д6 3 гор. №3, уг. конв. укл. д6 гор. №3, укл. стволу.

5-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. вырке, 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 и обратно, парн. ккв-гу на пор. конв. укл. дб 2 гор. бункеру и обратно, парн. ккв-гу на пор. ствол, обход. ветви 2-х кл. ствола к 2-х клет. стволу.

Задание: вывод людей.

6-е отделение:

По нов. 2-х кл. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м, прот. выр-ке №1, откат. кв-гу т1-д6 г. 0,0м, тельферной с6-ке, конв. штр. 212-д6-з, угол. конв. укл д6 г. -170 №2, в заб. уг. конв. укл. д6 г.-340 №3 и обратно, заезду на уг. к/у д6 г. -340 №3, в тупик вент. укл. д6 г. -340м и обратно, вент. укл. д6 г. -340м к ЦОКС

Задание: вывод людей.