

Вентиляционный уклон д6 2 гор. №3 от конвейерного штрека 242-д6-1в до сбойки №5, сбойка N5.

ПОЗИЦИЯ № 99

ПОЗ	Вентиляционны ВИЦИЯ № 99	ый уклон д6 2 гор. №	3 от конвейерного штрека 242-д6-1в	до сбойки №5, сбойка N5. ПОЖАР
№ п/п	Мероприятия по спасению людей и лик- видации аварий	Лица, ответственные за выполнение мероприятий Исполнители	Пути и время выхода людей	Пути движения отделений ПВАСС и задания
1	2	3	4	5
2.	Вызвать 2 ВАСО Обеспечить прибытие на шахту отделе- ний 2 ВАСО, согласно диспозиции. Вызвать лиц по списку №-1	горн. диспетчер, ком. <u>взвода</u> деж. у телефона 2 ВАСО горн. диспетчер телефонистка	Из вент. укл. д6 2 гор. №3 ниже КПШ 224-д6-1в вых по КПШ 224-д6-1з к нов. 2-х клет. стволу – 5 мин. Из вент. укл. д6 2 гор. №3 от КПШ 224-	1-е отделение: По нов.2-х клет. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м., сб. №1, отк. кв-гу д6 г.00м, протяж. выр.N2 г.00м., парал. сб. д6 г.00м., сбойке 8, пор. конв. укл. д6 2 гор. вверх, сб-ке №5, вент. укл.
3.	Отключить эл. энергию: - ЦПП-240 фид. 6,8	<u>гл. энергетик</u> деж. сл. эл. цеха т. 2-70	д6-1в, до сб. №5, сб. 5 выход. по пород. конв. укл. д6 2 гор. вниз к нов. 2-х клет.	д6 2 гор. №3 к месту аварии и обратно. Задание: вывод людей.
4.	Обеспечить нормальную работу вентляторов главного проветривания.	<u>гл. механик</u> горн. дисп ,деж. сл. авт. т. 3-77, 2-44	стволу- 5 минут. Из РПП-4 вых по уг. укл. д6 2 гор. вниз к нов. 2-х клет. стволу – 5 мин.	2-е отделение: По нов.2-х клет. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м., сб. №1, отк. кв-гу д6 г.00м, парн. кв. д9 г. 0,0м, заезду на вент. сб. 232-д6-13,
6	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, кроме лиц чл. ШГС уч. УРТ, УКТ уг. ямы Направить членов ШГС УВП с респираторами к скиповому породному стволу для подъема людей, спуска и подъема отделений ВАСО.	горн. диспетчер смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС горн. диспетчер смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	Из уг. укл. д6 2 гор. от РПП-4 до РПП-5, РПП-5 вых по заезду на уг. уклон д6 2 гор. к 2-х клет стволу — 15 мин. Из вент. укл. д6 2 гор. №3 от Сб. №5 до сбойки 3, сбойки 3, вент. укл. д6 2 гор. №1, вент. укл. д6 2 гор. №2, уг. укл. д6 2 гор. выше заезда на уг. укл. д6 2 гор., кам. РП, сбойки на уг. укл. д6 2 гор., вент. ходка на склад ВМ, заезда на пор. конв. укл. д6 2 гор., породн. конв. укл. д6 2 гор., выше сб. №5, ходка на магистр. скважину, сб. на пор. конв. укл. д6 2 гор., обходн. вентви 2-х клет. ств., разминовки, вых по обходн. ветви 2-х клет. ствола к 2-х клет. ств — 25 мин.	вент. сб. 232-д6-13, заезду на вент. промштр. 244-д6-13, конв. бр-гу 224-д6-3, сб. на вент. укл. д6 2 гор.№3, вент. укл. д6 2 гор. №3, сб-ке №5 к месту аварии. Задание: тушение пожара. З-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.
	Направить членов ШГС УКТ уг. ямы с респираторами и средствами пожаротушения из пункта ШГС по протяж выр-ке №2, парн. кв. д9 г. 0,0м, заезду на вент. сб. 232-д6-13, вент. сб. 232-д6-13, заезду на вент. промштр. 244-д6-13, конв. бр-гу 224-д6-3, сб. на вент. укл. д6 2 гор. №3, вент. укл. д6 2гор. №3, сб-ке №5 к месту аварии на вывод людей и тушение пожара.			ветви 2х кл. ствола, обследовать разминовку и обратно по обх. ветви 2х кл. ствола, заезду на пор. конв. уклон. д6 2 гор, вент. укл. д6 2 гор. №1 и обратно, вент. укл. д6 2 гор. №2, сбойке №3, вент. укл. д6 2 гор. №3 до сб. №5 и обратно, заезду на пор. конв. уклон. д6 2 гор., сбойке, вент. ходку на склад ВМ, кам. РП и обратно, сб. на уг. укл. д6 2 гор., уг. укл. д6 2 гор., РПП-5 и обратно, уг. укл. д6 2 гор., РПП-4 и обратно, уг. укл. д6 2 гор. вниз к нов. 2х кл. стволу.
7	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	<u>гл. механик</u> деж. сл. водоотл. т.2-26	Из вент. сбойки д6, запад. конв. штр. д6 выходят по зап. конв. штр. д6 к 2-х кл.	Задание: вывод людей. 4-е отделение:
8.	Доставить пожарный поезд и вагон со средствами п/тушения с п/п склада гор 00 м. на парн. кв. д9 г. 0,0м к заезду на вент. сб. 232-д6-13	<u>нач.</u> УРТ маш. эл. воза,чл. ШГС уч. УРТ	ств 10 мин.	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.
9	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	<u>нач. УПТБ</u> маш.вакуум.т. 2- 67, 4-21	продолжение на	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,
10	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты	<u>зам. гл. инжен. по ТБ</u> обсл. персонал, ИТР шахты	СЛЕДУЮЩЕМ ЛИСТЕ	сбойке 3 и обратно, кв-гу на пор. ствол, сбойке 2 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

погран. вент. укл. 31-д6-3, выходят по погран. вент. укл. 31-д6-3 к нов. 2х кл. стволу — 25 минут. Из откат. штрека 212-д6-3 от парн. штр. 212-д6-3 до ЗВФС г., обходной выработки ЗВФС г. 00м, ЗВФС выходят по ЗВФС на поверхность - 45 мин.
--