ВНИМАНИЕ! СМ! МЕРОПРИЯТИЯ ПО СОКРАЩЕНИЮ ВОЗДУХА! ВРЕМЯ ЗАГАЗИРОВАНИЯ ЗАБОЯ КОНВЕЙЕРНОГО ШТРЕКА 342-д6-13 до 2% t = мин

Конвейерный штрек 342-д6-13 от вентиляционной сбойки 342-д7-3 №10 до вентиляционного штрека



ПС	ЭЗИЦИЯ № 206 342-д6-1з №1.		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
1.	Вызвать 2 ВАСО Обеспечить прибытие на шахту отделе- ний 2 ВАСО, согласно диспозиции. Вызвать лиц по списку №-1	горн. диспетчер, ком. взвода деж. у телефона 2 ВАСО горн. диспетчер	Из конв. штр. 342-д6-13 от вент. сб. 342-д7-3 №10 до вент. гезенка 342-д6-13 №1, заб. конв. штр. 342-д6-13, вент. гезенка 342-д6-13 №1 вых по	1-е отделение: По ЦОКС, откат. кв-гу г170м, пол. откат. штр. д6 гор170м, заезду в гараж зарядную, газодрен. бр-гу 342-д6-з, ГДШ 342-д6-з,
	·	<u>торн. диспетчер</u> телефонистка	газодрен. штр. 342-д6-з к ЦОКС – 15	вент. гезенку 342-д6-13, конв. штр. 342-д6-13 к месту аварии и обратно в заб. конв. штр. 342-д6-13 и обратно, вент. гезенку 342-
3.	Отключить эл. энергию: РПП-2 ф. 8; ЦПП-170 ф. 26.	<u>гл.энергетик</u> горн. дисп, деж. сл. т.2-70	мин Из ГДШ 342-д6-з от вент. гезенка	д6-13, ГДШ 342-д6-3 к ЦОКС.
4.	Обеспечить нормальную работу вентиля- торов главного проветривания.	<u>гл. механик</u> горн. дисп ,деж. сл. авт. т.3-77, 2-44	342-д6-13 до сб. 342-д6-3 №1, туп. ГДШ 342-д6-3, сбойки 342-д6-3 №1 выходя по пол. откаточному штреку д6 г170м к ЦОКС - 15 минут. Из пол. откат. штр. д6 г170м от сбойки 342-д6-3 №1 до в/укл. 312-д6 3 гор., вент. укл. 312-д6 3гор. от пол. откат. штр. д6 г170м до сбойки 212-д6-3, сб. 212-д6-3 вых. по парн. штр. 212-д6-3 к нов. 2-х клет. стволу – 20 мин. Из парн. штрека 212-д6-3 от сбойки 212-д6-3 до обходной ЗВФС г. 00м,	2-е отделение: По ЦОКС, откат. кв-гу г170м, заезду с парн. кв-га №1 г170м на откат. кв-г д6 г170м, парн. кв. №1 д6 г170м, сбойке на конв. штр. 332-д6-13, конв. бр-гу 342-д6-13, конв. штр. 342-д6-13 к месту аварии Задание: тушение пожара. 3-е отделение: По ЗВФС, откат. штр. 212-д6-3, парн. штр. 212-д6-3, обследовать обх. ЗВФС г.0,0м и обратно, откат. штр. 212-д6-в, парн. штр. 212-д6-3, сб. 212-д6-3, вент. уклону 312-д6 3г., пол. отк. штрек д6
5.	Оповестить все участки об аварии си- стемой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, кроме лиц чл.ШГС уч. УРТ, з. вент. штр. 342-д7-з.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		
6.	Направить членов ШГС з. вент. штр. 342- д7-з с респират. и средствами п/тушения из п. ШГС по вент. сбойке 342-д7-з №10, конв. штр. 342-д6-1з к месту аварии на вывод людей и тушение пожара.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		
7.	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	<u>гл. механик</u> деж. сл. водоотл. т.2-26	обходной ЗВФС г. 00м, откат. штр. 212-д6-3, вент. штрека 332-д7-3 от	г170м, сб. 342-д6-3 №1, газодрен. штр 342-д6-3, газодр. бр. 342-д6-3 №2 и обратно газодр. штр 342-д6-3 к ЦОКС.
8.	Доставить пожарный поезд и вагон со средствами п/тушения с п/п склада гор.00м на протяж. выр. N2 к заезду на уг. конв. укл. д6 г170.	<u>нач.</u> УРТ маш. эл. воза,чл. ШГС уч. УРТ	вент. сб. 322-д7-з №2 до погран. вент. уклона 31-д6-з, погран. вент. уклона 31-д6-з, вент. штр. 312-д7-з, сбойки на погран. вент. уклон 31-д6-з, ЗВФС	Задание: вывод людей. 4-е отделение: По ЗВФС, обх. ЗВФС г.0,0м до парн. штр. 212-д6-з и обратно, погран. вент. уклону 31-д6-з до сб. на погран. вен. укл. 31-д6-з и
9.	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	<u>нач. УПТБ</u> маш. вакуумн. т. 2-67, 4-21	выходят по ЗВФС на поверхность - 45 мин.	обратно, вент. штр. 312-д7-з, сб-ке на погран. вент. укл. 31-д6-з,
10.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты.	зам. гл. инженера по ТБ обсл. персонал, ИТР шахты	Последующие отделения направляются по усмотре-	погран. вент. укл. 31-д6-3, вент. штреку 332-д7-3 в туп. вент. сб. 322-д7-3 №2 и обратно, вент. штр. 332-д7-3 к ЦОКС. Задание: вывод людей.
11.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков	нию ответственного руко- водителя работ по ликви- дации аварии.	5-е отделение: По ЦОКС, откат. кв-гу г170м, заезду с парн. кв-га №1 г170м на откат. кв-г д6 г170м, парн. кв. №1 д6 г170м, сбойке на конв. штр. 332-д6-13, конв. бр-гу 342-д6-13, конв. штр. 342-д6-13. Задание: Установка парашют-перемычки