Конвейерный промштрек 263-д11-в, вентиляционный бремсберг 213-д11-в

РЕВЕРСИВНАЯ
ПОЖАР

29	

	111111111111111111111111111111111111111				
№ п/п	Мероприятия по спасению людей и ликви- дации 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 отделений 2 ВАСО, согласно диспозиции.	горн. диспетчер, ком. <u>взвода</u> деж. у телефона 2 ВАСО	Из конв. штр. 263-д11-в, вент. бр-га 213-д11-в, вых по заезду на конв. укл. д11 к 3ВФС	1-е отделение: По 2-х кл. ств., груз. ветви 2-х клет. ствола, откат. кв- г д9, вент. кв-гу с д9 на д11, рельс. уклону 211-д11-з,	
2.	Вызвать лиц по списку N 1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка	Из ОКД 2-х кл. ствола, выработок гор. +240м.	конв. промштреку 263-д11-в, вент. бр-гу 213-д11-в к	
3.	Отключить эл. энергию: - с пульта диспетчера в подстанции "Разделительная" ф. 8, 9, 10, 15,18, 19; - на п/ст "Разделительная ЦОКС" ф.107,114,109,116	гл. энергетик горн. дисп, операт. "Энергоуголь", операт. " Энергоуголь" тел.2-12	вых. по скип. пор. ств., на поверхность. Из г.в. западного крыла выходят по ЗВФС. Из г.в. восточного крыла выходят по ВВФС	из г.в. западного крыла выходят по ЗВФС. Из г.в. восточного крыла выходят по ВВФС Из г.в. восточного крыла выходят по ВВФС Тел.2-12 из г.в. западного крыла выходят по ВВФС По ЗВФС, отк. штреку 21 откат. штр. 212-д6-3, отк.	Задание: тушение пожара. 2-е отделение: По ЗВФС, отк. штреку 212-д6-з, парн. штр. 212-д6-з, откат. штр. 212-д6-з, отк. кв-гу т1-д6 г.00м, заезду на
4.	Реверсировать вентиляторы главного проветривания ЗВФС, ВВФС и 1-но клет. ствола. На скиповых стволах вентиляторы остановить.	<u>гл. механик</u> горн. дисп ,деж. сл. авт. т.3-77,2-44		конв. укл. г170м., вент. бр-гу 213-д11-в, конв, промштр. 263-д11-в к месту аварии и обратно. Задание: вывод людей. 3-е отделение:	
5.	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты.	гл. энергетик горн.дисп,деж.сл. т.2-70		По нов. 2-х кл. стволу, парн. кв-гу д6 г.00м., сбойке 1, откат. кв-гу д6 г.00м, парн. кв-гу д9 г.00м прот. выр-ке №2, откат. кв-гу т1-д6 г.0,0м, заезду на конв.	
6.	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		укл. г170м., вент. бр-гу 213-д11-в, конв, промштр. 263-д11-в к месту аварии.	
7.	Подготовить подъемы 2-х и нов.2-х кл. стволов, для спуска отделений ПВАСС и подъемы ВВФС, ЗВФС и скип. пор. ствола для вывоза людей из шахты. Оборудовать скипы полками, предохранит. поясами.	<u>гл . механик</u> деж.сл. т.2-25,2-15 деж. сл. подъема т. 5-88		Задание: локализация пожара.	
8.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты для учета выезжающих из шахты.	зам. гл. инженера по ТБ обсл.персонал,ИТР шах- ты			
9.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн.диспетчер</u> нач.ШГС, нач.уч-ков		Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.	