Заезд на конвейерный уклон д6 г. -170м, грузо-людской ходок д6 г. -170м, от заезда на конвейерный уклон дб г. -170м. до сбойки 322-д6-13.

РЕВЕРСИВНАЯ ПОЖАР

П			. до сбойки 322-д6-13.	ПОЖАР
№ п/	Мероприятия по спасению лю- дей и ликвидации аварий	Лица, ответственные за выполнение мероприя- тий Исполнители	Пути и время выхода людей	Пути движения отделений ПВАСС и задания
Π 1	2.	3	1	5
1.	Вызвать 2 ВАСО Обеспечить прибытие на шахту отделений 2 ВАСО, согласно диспозиции. Вызвать лиц по списку №-1	горн. дисп., командир взвода деж.у телеф. 2 ВАСО горн. диспетчер	Из заезда на конв. уклон д6 гор170м выходят по конв. штр. 312-д6-3 к ЗВФС. Из грузол. ходка д6 г170м вых. по конв. штр. 324-д6-2в к ЗВФС. Из выработок гор. +240 вых по породному	1-е отделение: По ЗВФС, отк. штреку 212-д6-з, парн. штр. 212-д6-з, откат. штр. 212-д6-з, откат. штр. 212-д6-з, косовичнику, откат. кв-гу т1-д6 г. 00м, прот. выр-ке №2, заезду на конв. уклон д6 г170м к месту аварии.
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	телефонистка <u>гл. энергетик</u> горн. дисп, операт. "Энергоуголь", операт. " Энергоуголь" тел.2-12	скипорвому стволу Из г.в. западного крыла выходят по ЗВФС. Из г.в. восточного крыла выходят по ВВФС	Задание: тушение пожара. 2-е отделение: По нов. 2-х кл. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м., сб. №1, откаточн. кв-гу д6 гор. 00м., протяж. выр-ке N2, конв. кв-гу т1-д6 г. 00м, вент. сбойке на конв. кв-г т1-д6 г. 00м заезду на конв. укл. д6 гор. — 170м., к месту аварии и обратно по конв. кв-гу т1-д6 г.
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		00м к ВВФС Задание: вывод людей. 3-е отделение: По нов. 2-х кл. стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м., сб. №1, откаточн. кв-гу д6 гор. 00м., протяж. выр-ке N2, конв. кв-гу т1-д6 г.
5.	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	Д	00м, вент. сбойке на конв. кв-г т1-д6 г. 00м заезду на конв. укл. д6 гор. – 170м к месту аварии Задание: локализация пожара.
6.	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	<u>гл.механик</u> деж. сл. водоотл. т.2-26		Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации ава-
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> нач.подъема,деж.слес. подъема, т.5-88, машин. подъема.		рии.
8.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты для учета выезжающих из шахты.	зам. гл. инженера по ТБ обсл. персонал, ИТР шахты		
9.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн.диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков		