РЕВЕРСИВНАЯ

ПОЖАР

Угольный конвейерный уклон д6 г.-170м от заезда на угольный конвейерный уклон д6 г. -170м до угольного уклона д6 2 гор., угольный уклон д6 2гор. от угольного конвейерного уклона д6 г. -170м до сбойки №8.

No	Моронрудска но оперсонню жолой	Лица, ответственные за выполнение мероприятий	Пути и время выхода людей	Пути движения отделений ПВАСС и задания
п/ П	Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварий	Исполнители — Выполнение мероприятии — Исполнители	пути и времи выхода людеи	пути движения отделении прасс и задания
1	2	3	4	5
1.	Вызвать 2 ВАСО Обеспечить прибытие на шахту отделений 2 ВАСО, согласно диспозиции.	гор. диспетчер, ком. взвода деж. у телефона 2 ВАСО	Из угольн. конв. укл д6 г170м от заезда на уг. конв. уклон д6 г170м до сбойки на уг. конв. уклон. д6 г170м выходят по сбойки на уг. конв. уклон. д6 г170м к ЗВФС.	1-е отделение: По нов. 2-х кл. ств., парн. кв-гу д6 гор. 00м, сб. №1, отк. кв. д6 г.00м., протяж. выр.N2 г.00м., парал. сбойке д6 г.00м, сб-ке N8, угольн. укл. д6 2гор., угольн. конв. укл. д6 г170м к месту
2.	Вызвать лиц по списку N 1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка	Из угольн. конв. укл д6 г170м от сбойки на уг. конв. уклон. д6 г170м до уг. конв. укл.	аварии. Задание: тушение пожара.
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	уг. конв. уклон. до г170м до уг. конв. укл. д6 2 гор., уг. конв. укл. д6 2 гор. до сб №8 выходят по сбойке №8 к ЗВФС. Из выр. г.+240м вых. по скип. пор. ств., на поверхность. Из г.в. западного крыла выходят по ЗВФС. Из г.в. восточного крыла выходят по ВВФС	Время движения -60 мин. 2-е отделение: По нов. 2-х кл. ств., парн. кв-гу д6 гор. 00м, протяж. выр-ке №1, людскому ходку д6 Згор., пол. откат. штреку д6 г170м, заезду на уг. конв. укл. д6 г170м, уг. конв. уклону д6 гор170м. к месту аварии и обратно. Задание: вывод людей. Время движения -70 мин. 3-е отделение: По нов. 2-х кл. ств., парн. кв-гу д6 гор. 00м, протяж. выр-ке №1, людскому ходку д6 Згор., пол. откат. штреку д6 г170м, заезду на уг. конв. укл. д6 г170м, уг. конв. уклону д6 гор170м. к месту аварии.
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		
5.	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты.	гл. энергетик горн. дисп, деж.сл. т.2-70		
6.	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		Задание: локализация пожара. Время движения -70 мин
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		
8.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты для учета выезжающих из шахты.	<u>зам. гл. инженера по ТБ</u> обсл. перс, ИТР шахты		Последующие отделения непревляются не усметрение
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.