позиния N 19

Ствол В В Ф С выше канала вентилятора, надшахтное здание В В Ф С

ПОЗИЦИЯ N 19 Ствол В В Ф С выше канала вентилятора, надшахтное здание В В Ф С				ПОЖАР
№ п/п	Мероприятия по спасению людей и ликвидации 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 и пожарную команду Обеспечить прибытие на шахту отделений 2 ВАСО, согласно диспозиции.	<u>горн. диспетчер, ком.</u> <u>взвода</u> деж. у телефона 2 BACO	Из ОКД нового 2-х клетевого ствола, выходят по откаточному квершлагу г.00 м к ЗВФС и на поверхность.	Направить: Пожарную часть к надшахтному зданию ВВФС на тушение пожара.
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка	Из ОКД 2-х кл. ствола, выработок гор. +240м. вых. по скип. пор. ств., на по-	1-е отделение:
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 - Откл. эл. энерг. в надшахтном здании ВВФС.	гл. энергетик горн. дисп, операт. "Энергоуголь", операт. " Энергоуголь" тел.2-12	верхность. Из г.в. западного крыла выходят по ЗВФС. Из г.в. восточного крыла выходят по ЗВФС	В надшахтное здание ВГП ВВФС к месту аварии. Задание: вывод людей. 2-е отделение: В надшахтное здание ВГП ВВФС к месту аварии. Задание: тушение пожара совместно с пожарной командой. 3-е отделение: По новому 2-х клетевому стволу, пран. кв-гу
4.	Реверсировать вентилятор главного проветривания ЗВФС ии 1-но клет. ствола. На ВВФС, скиповых стволах вентиляторы остановить.	<u>гл. механик</u> горн. дисп ,деж. сл. авт. т.3-77,2-44 <u>гл. энергетик</u> деж. сл. эл. цеха.		
5.	Отключить эл.энергию на ВГП подст. "Восточная" фид. 8, 13	<u>гл. энергетик</u> горн.дисп,деж.сл. т.2-70		д6 гор. 00м, сб. №1, откаточному квершлагу г.00м., восточному полевому откаточному
6.	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		штреку д6 г. 00м, восточному вент. кв-гу д6 на ВВФС к ВВФС. Задание: тушение горящих падающих предметов. Время движения- 65 мин.
7.	Обеспечить подачу воды к надшахтному зданию ВВФС и ОКД ВВФС (см. инструкцию по аварийной подаче воды)	<u>гл . механик</u> деж.сл. т.2-25,2-15 деж.сл.подъема т.5-88		
8.	Установить клети В ВФС на кулаки на верхней и нижней приемных площадках. В РП подъема ВВФС отключить вводный автомат подъема. Закрыть противопожарные ляды в устье ВВФС.	<u>гл. механик</u> маш.подъема,деж.сл. подъема,рукоят. т.5-88		
9.	Подготовить подъем скипового породного ствола и подъем ЗВФС для спуска отделений ПВАСС, вывоза людей из шахты. Оборудовать скипы полками, предохранит. поясами.	<u>гл. механик</u> маш.подъема,деж.сл. подъема,рукоят. т.5-88		
9.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты для учета выезжающих из шахты.	зам. гл. инженера по ТБ обсл.персонал,ИТР шахты		Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя
10.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков		работ по ликвидации аварии.