ПОЗИЦИЯ N 10 Двухклетевой ствол.

110	ЗИЦИЯ N 10 — Двухклетевои ствол.			РЕВЕРСИВНАЯ •
№ 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>г/диспетчер, ком. взвода</u> деж.у телефона 2 ВАСО	Из 2-х клетевого ствола до трубного ходка выходят по трубному ходку и далее к породному скиповому стволу.	Направить: Пожарную часть к надшахтному зданию 2- х клетев. и нов. 2-х клетев. ствола на
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>г/диспетчер</u> телефонистка	Из 2-х клетевого ствола выше трубного ходка выходят по	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	лестничному отделению 2-х клетевого ствола на поверхность. Из ОКД 2-х кл. ствола, выработок гор. +240м. вых. по скип. пор. ств., на поверхность.	1-е, 2-е отделения: В надшахтное здание 2-х клетевого ствола. Задание: 1-му отделению - вывод людей.
	Отключить электроэнергию в надшахтном здании 2-х и нов. 2-х кл. стволов.	<u>гл. энергетик</u> деж. сл.эл.цеха.	Из г.в. западного крыла выходят по ЗВФС.	2-му отделению - тушение пожара, проверка перекрытия ствола лядами, включение
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	Из г.в. восточного крыла выходят по ВВФС	водяных завес. 3-е отделение: По скиповому породному стволу,
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		посадочной площадке, лестничному отделению породной ямы вверх, обходной выр-ке, парному квершлагу на породный ствол, обходн. ветви 2-х клетевого ствола,
6.	Обеспечить подачу воды к надшахтному зданию 2-х кл. ств. и ОКД 2-х кл. ств. (см. инструкцию по аварийной подаче воды)	<u>гл.механик</u> деж.сл.т.2-25,2-15 деж.сл.подъема т.5-88		порожн. ветви 2-х клет. ствола, к 2-х клетевому стволу.
7.	Установить клети 2-х кл. ств. на кулаки на верхней и нижней приемных пло щадках.В РП подъема 2-х кл.ствола отключить вводный автомат подъема. Закрыть п/п ляды в устье 2-х клетевого ствола.	<u>гл.механик</u> маш.подъема,деж.слес. подъема,рукоят.т.5-88		Задание: тушение горящих падающих предметов. Время движения: 30 минут.
8.	Подготовить подъем скипового породного ствола и подъемы ЗВФС, ВВФС для спуска отделений ПВАСС, вывоза людей из шахты. Оборудовать скипы полками, предохранит. поясами.	<u>гл.механик</u> нач. подъема, обсл. перс		Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.
9.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты для учета выезжающих из шахты.	<u>зам. гл. инженера по ТБ</u> обсл.персонал,ИТР шахты		
10.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн.диспетчер</u> нач.ШГС, нач.уч-ков		