Надшахтное здание скипового угольного ствола.

ПОЗИЦИЯ N 25в Надшахтное здание скипового угольного ствола. ВЗРЫВ				
№ 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, пожарной команды согласно диспозиции.	горн. диспетчер, ком. взвода деж. у телефона 2 ВАСО	Люди из шахты выходят по своим основным выходам.	Направить пожарную команду к надшахтному зданию скипового угольного ствола на тушение возможных очагов
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка		пожара.
3.	Отключить эл. энергию: - подстанция "Вертикальная" ф. 2, 3, 43, 15, 17, 29, 31, 38	гл. энергетик горн. дисп, операт. "Энергоуголь", операт. " Энергоуголь"		1-е отделение: В надшахтное здание скипового угольного ствола Задание: оказание помощи пострадавшим.
	- Отключить электроэнергию в надшахтном здании скипового угольного ствола.	тел.2-12 <u>гл. энергетик</u> деж. сл. эл. цеха.		2-е отделение: В надшахтное здание скипового угольного ствола
4.	Обеспечить нормальную работу вентиляторов главного проветривания.	<u>гл. механик</u> горн. дисп ,деж. сл. авт. т.3-77,2-44		Задание: оказание помощи пострадавшим. 3-е отделение:
5.	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, над-шахтного здания скипового угольного ствола, тех-комплекса, котельной кроме лиц членов ШГС бри-гады по монтажу и демонтажу электрооборудова-ния.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		В надшахтное здание скипового угольного ствола Задание: тушение возможного очага пожара, проверка перекрытия ствола плими встворами у завес
6.	Направить членов ШГС бригады по монтажу и демонтажу электрооборудования с респираторами и средствами пожаротушения из п. ШГС по поверхности в надшахтное здание скипового уг-го ств. на оказание помощи пострадавшим тушение возможных очагов пожара.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		лядами, включение водяных завес.
7.	Обеспечить подачу воды к надшахтному зданию скипового угольного ствола, техкомплекса, котельной. Включить пожарный поверхностный насос. Включить водяную кольцевую завесу, дренчерную установку на скиповом породном стволе. Смотри инструкцию по аварийной подаче воды.	<u>гл . механик</u> деж.сл. т.2-25,2-15 деж.сл.подъема т.5-88		
8.	Установить скипы на посадочные балки на НПП скипового угольного ствола. В РП подъема скипового ствола отключить вводный автомат подъема. Закрыть противопожарные ляды в устье скип. ствола.	<u>гл. механик</u> маш.подъема,деж.сл. подъема,рукоят. т.5-88		
9.	Подготовить подъем 2-х клетевого ствола для спуска отделений ПВАСС. Подъемы ВВФС, ЗВФС для вывоза людей из шахты.	<u>гл. механик</u> маш.подъема,деж.сл. подъема,рукоят. т.5-88		Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного
10.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты для учета выезжающих из шахты.	<u>зам. гл. инженера по ТБ</u> обсл.персонал,ИТР шахты		руководителя работ по ликвидации аварии.
11.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков		