## Грузовая ветвь 1-но клетевого ствола от диспетчерской до заезда на центральный вентиляционный

1.0		
VКЛОН	ίГ.	+240 M

ПО	3ИЦИЯ № 92 уклон г. +24		organia or grandri deponder go suc	пожар
№ п/ п	Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварий	Лица, ответственные за выполн-ие мероприятий Исполнители	Пути и время выхода людей	Пути движения отделений ПВАСС и задания
1	2	3	4	5
1.	Вызвать 2 ВАСО Обеспечить прибытие на шахту от- делений 2 ВАСО, согласно диспози- ции.	<u>горн. диспетчер, ком.</u> <u>взвода</u> деж. у телефона 2 ВАСО	Из груз. ветви 1-но кл. от дисп. до сбойки вых по сбойке к 2-х клет. ств. – 5 мин. Из груз. ветви 1-но кл. от сбойки до	1-е отделение: По 2-х кл. ств., порожн. ветви 2-х клет. ствола, обходной выр-ке 2-х кл. ствола, вент. сб. дб, зап. конв. штр. дб, ЦВУ г. +240м, заезду на ЦВУ г.+240м, груз. ветви 1-но кл. ств., к месту аварии и обратно.
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка	заезда на уг. скип. ств. вых. по заезду	Задание: вывод людей.
3.	Отключить электроэнергию: ЦПП-240 ф.4;	<u>гл. энергетик</u> деж. сл. эл. цеха т. 2-70	на уг. скип. ств. к 2-х клет. ств. – 5 мин. Из груз. ветви 1-но кл. от заезда на уг.	2-е отделение: По 2-х клет. стволу, груз. ветви 2-клет. ствола, диспетч., груз. ветви
4.	Обеспечить нормальную работу вентиляторов главного проветри- вания.	<u>гл. механик</u> горн. дисп ,деж. сл. авт. т.3-77, 2-44	скип. ств. до заезда на ЦВУ г. +240м, заезда на ЦВУ г. +240м, из ЦВУ г. +240м от заезда на ЦВУ г. +240м до	1-но клет. ствола к месту аварии. Задание: тушение пожара. 3-е отделение:
5.	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, кроме лиц членов ШГС уч. УРТ, УКТ поз.1.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	зап. конв. штр. выходят по зап. конв. штреку д6 к 2х кл. стволу – 15 минут. Из породн. конв. уклона д6 2г. от гезенка ЦВУ г. +240м до бункера, сб. на	По 2-х кл. стволу, порожн. ветви 2-х клет. ствола, обх. ветви 2-х кл. ствола, обх. ветви 2-х кл. ствола, обх. ветви 2-х кл. ствола, заезду на пор. конв. уклон д6 2г., сбойке на пор. конв. укл. д6 2 г., породн. конв. укл. д6 2гор. вверх до бункера и обратно,
6.	Направить членов ШГС УВП с респираторами к скиповому породному стволу для подъема людей, спуска и подъема отделений ВАСО. Направить членов ШГС УКТ п.1 с респираторами и ср-ми п/тушения из п. ШГС по угольн. укл. Д6 2 гор., заезду на угольн. укл. Д6 2 гор., откат. кв-гу д9, груз. ветви 1-но клет. ствола к месту аварии на вывод людей и тушение пожара.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС	пор. конв. укл. д6 2 гор., заезда на пор. конв. уклон д6 2 г. от сбойки до обходн. 2-х клет. ствола, разминовки, обх. ветви 2-х клет. ствола от заезда на породн. конв. укл.д6 2 г. до вент. сб. д6 вых. по обход. ветви 2-х клет. ствола к 2-х клет. ств 5 мин. Из вент. сбойки д6, запад. конв. штр. д6 выходят по зап. конв. штр. д6 к 2-х кл.	пор. конв. укл. д6 2 г., до гезенка ЦВУ г. +240м. и обратно, заезду на пор. конв. укл. д6 2 г., сбойке и обратно, вент. ходку на склад ВМ, складу ВМ, заезду на скла ВМ и обрвтно, вент. ходку на склад ВМ к 2-х кл. стволу.  Задание: вывод людей.  4-е отделение: По породному скиповому стволу, бункеру скип. пор. ств. (посад. площадка), лестничному отделению породной ямы вверх, ходку на скип. пор. ств. и обратно, конв. сб-ке на пор. яму и обратно, лест-
7.	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	<u>гл. механик</u> деж. сл. водоотл. т. 2-26	ств 10 мин. Из заезда на склад ВМ, склада ВМ вых	ничному отделению породной ямы вверх, конв. кв-гу д6 на пор. ствол и обратно, лестн. отдел. пор. ямы вниз, кв-гу на пор. ствол,
8.	Доставить пожарный поезд и вагон со средствами пожаротушения с п/п склада гор.+240 м. к 2-х клет. стволу.	<u>нач.</u> УРТ маш. эл. воза,чл. ШГС уч. УРТ	по вент. ходку на склад ВМ – 10мин. Из вент. ходка на склад ВМ от склада ВМ до сбойки. сбойки вых. по заезду на склад ВМ к нов. 2-х кл. стволу – 10	сбойке 4 и обратно, кв-гу на пор. ствол, сбойке 3 и обратно, кв-гу на пор. ствол, сбойке 2 и обратно, кв-гу на пор. ствол, обходн. выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, парн. кв-гу на пор. ствол, обходн.
9.	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	<u>нач. УПТБ</u> маш. вак.т. 2-67, 4-21	мин.	выр-ке, ходку на скип. пор. ств. и обратно, парн. кв-гу на пор. ствол, конв. кв-гу на пор. конв. укл. д6 2 гор. бункеру и обратно, парн. кв-
10.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты для учета выезжающих из шахты.	зам. гл. инжен. по ТБ обсл. персонал, ИТР шахты	Из конв. кв-га на породн. конв. уклон д6 2 гор, парн. кв-га на пор. ствол, кв-га на пор. ствол, сбоек №2,3,4, конв. кв-	гу на пор. ствол, обходн. ветви 2-х клет. ствола к 2-х клет. стволу. Задание: вывод людей.
11.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков	га дб на пор. ствол, ходка на скип. пор. ствол, конв. сбойки на пор. яму, обходной выработки, породной ямы, скип. пор. ствола вых. по скип. пор. ств. на поверхность - 45 мин.	Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации аварии