## РЕВЕРСИВНАЯ

## Канал вентилятора, здание вентилятора главного проветривания ВВФС

ПОЗИЦИЯ N 18 Канал вентилятора, здание вентилятора главного проветривания ВВФС				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.	горн. диспетчер, ком. <u>взвода</u> деж. у телефона 2 ВАСО	Из ОКД 2-х кл. ствола, выработок гор. +240м. вых. по скип. пор. ств., на поверхность.	Направить: Пожарную часть к надшахтному вентиля- тора главаного проветривания ВВФС на
2.	Вызвать лиц по списку №-1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка	Из г.в. западного крыла выходят по ЗВФС.	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 Откл. эл. энерг. в надшахтном здании ВВФС.	гл. энергетик горн. дисп, операт. "Энергоуголь", операт. " Энергоуголь" тел.2-12 гл. энергетик деж. сл. эл. цеха.	Из г.в. восточного крыла выходят по ЗВФС	1-е- 2- отделение: В надшахтное здание ВГП ВВФС к месту аварии. Задание: 1-му отделению - вывод людей. 2-му отделению - тушение пожара совместно
4.	-Реверсировать вентиляторы главного проветривания ЗВФС и 1-но клет. ствола На ВВФС, скиповых стволах вентиляторы остановить.	<u>гл. механик</u> горн. дисп ,деж. сл. авт. т.3-77,2-44		с пожарной командой.  3-е отделение: По новому 2-х клетевому стволу, парн. кв-гу д6 гор. 00м, сб. 1, откаточному квершлагу д6
5.	Отключить эл.энергию на ВГП подст."Восточная" фид . 8, 13	<u>гл. энергетик</u> горн.дисп,деж.сл. т.2-70		г.00м восточному полевому откаточному штреку д6 г. 00м, восточному вент. кв-гу д6
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		на ВВФС к ВВФС. Задание: тушение горящих падающих пред-
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		метов. Время движения- 65 мин.
8.	Установить клети ВВФС на кулаки на верхней и нижней приемн. площад. В РП подъема ВВФС отключить вводный автомат подъема. Закрыть канал вентилятора шибером. Открыть шлюзовые двери в надшахтном здании.	<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 2 ВАСС, вывоза людей из шахты. Оборудовать скипы полками, предохранит. поясами.	гл. механик маш. подъема, деж. сл. подъема, рукоят. т.5-88		Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя
9.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты для учета выезжающих из шахты.	зам. гл. инженера по ТБ обсл.персонал,ИТР шахты		работ по ликвидации аварии.
10.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков		