РЕВЕРСИВНАЯ

## Вентиляционный квершлаг д6 г.00м от вентиляционной сбойки N2 до восточного полевого откаточного штрека д6 г.00м.

| ПОЗИЦИЯ N 36 каточного штрека д6 г.00м. |   |   |  |  |
|---|---|---|--|--|
| <b>№</b><br>п/п                         | Мероприятия по спасению людей и ликвидации<br>аварий  | Лица, ответственные за<br>выполнение мероприя-<br>тий<br>Исполнители                          | Пути и время выхода людей  | Пути движения отделений ПВАСС и задания  |
| 1                                       | 2   | 3   | 4  | 5  |
| 2.                                      | Вызвать 2ВАСО<br>Обеспечить прибытие на шахту отделений<br>2ВАСО, согласно диспозиции.<br>Вызвать лиц по списку №-1   | горн. диспетчер, ком. <u>взвода</u> деж. у телефона 2ВАСО <u>горн. диспетчер</u> телефонистка | Из вент. кв-га д6 г.00м ниже вент. сб-ки N2 вых. по вент. сб-ке N2, отк. кв-гу д6 г.00м, прот. выр-ке N1 на запад к ЗВФС. Из выр. г.+240м вых. по скип. пор. ств., | 1-е отделение: По нов. 2-х клет. ств., ОКД г.00м, вент. кв-гу д6 г.00м. к месту аварии и обратно по вент. сбойке 2, откат. кв-гу д6 г.00м, прот. выр-ке N1 к ЗВФС.             |
| 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<br>горн. дисп, операт.<br>"Энергоуголь",<br>операт. "Энергоуголь"<br>тел.2-12   | на поверхность. Из г.в. западного крыла выходят по ЗВФС. Из г.в. восточного крыла выходят по ВВФС  | Задание: вывод людей. 2-е отделение: По ЗВФС до г.00м, отк. штреку 212-д6-з, парн. штр. 212-д6-з, откат. штр. 212-д6-з, прот. выр-ке N1, отк. кв-гу д6 г.00м, вост. полев. от- |
| 4.                                      | Реверсировать вентиляторы главного проветривания ЗВФС, ВВФС и 1-но клет. ствола. На скиповых стволах вентиляторы остановить.  | <u>гл. механик</u><br>горн. дисп "деж. сл. авт.<br>т. 3-77,2-44                               |  | кат. штреку д6 г. 00м., вент. кв-гу д6 г. 00м. к месту аварии. Задание: тушение пожара.  |
| 5.                                      | Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты.  | горн. диспетче <u>р</u><br>смен. ИТР уч-ков, чл.<br>ШГС                                       |  | 3-е отделение:<br>По нов. 2-х клет. ств., ОКД г.00м, вент. кв-гу<br>д6 г.00м к месту аварии.   |
| 6.                                      | Обеспечить подачу воды к месту аварии.  | <u>гл. механик</u><br>деж.сл.водоотл. т.2-26  |  | Задание: локализация пожара.   |
| 7.                                      | Подготовить подъемы 2-х и нов. 2-х кл. стволов, для спуска отделений ПВАСС и подъемы ВВФС, ЗВФС и скип. пор. ствола для вывоза людей из шахты. Оборудовать скипы полками, предохранит. поясами. | гл. механик<br>маш.подъема, деж.сл.<br>подъема,<br>рукоят. т.5-88                             |  | Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.   |
| 8.                                      | Выставить посты безопасности на всех выходах шахты для учета выезжающих из шахты.   | зам. гл. инженера по ТБ<br>обсл.персонал,ИТР шах-<br>ты                                       |  |  |
| 9.                                      | Собрать членов ШГС в здании ШГС   | <u>горн. диспетчер</u><br>нач. ШГС, нач. уч-ков   |  |  |