Парный квершлаг №1 от заезда с парного квершлага №1 г.-170м на откаточный квершлаг д6 г.- РЕВЕРСИВНАЯ 170м до заезда на на угольный конвейерный уклон д6 г. -340 №3 ПОЗИЦИЯ N 64 170м до заезда на на угольный конвейерный уклон д6 г. -340 №3

| <b>№</b><br>п/п           | Мероприятия по спасению людей и ликвида-<br>ции аварий   | Лица, ответственные за<br>выполнение мероприя-<br>тий  | Пути и время выхода людей   | Пути движения отделений ПВАСС и задания  |
|---------------------------|--|--|---|--|
| 1                         | 2  |  | 4   | 5  |
| 1<br>1.<br>2.<br>3.<br>4. | 2 Вызвать 2 ВАСО.  Обеспечить прибытие на шахту отделен. 2 ВАСО, спецтехники согласно диспозиции. Вызвать лиц по списку №1  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  Реверсировать вентиляторы главного проветривания ЗВФС, ВВФС и 1-но клет. ствола. На скиповых стволах вентиляторы остановить.  Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты.  Обеспечить подачу воды к месту аварии. | Исполнители  3 горн.дисп,23-33,25-55 командир взвода деж.у телеф. 2 ВАСО  горн. диспетчер телефонистка гл. энергетик горн. дисп, операт. "Энергоуголь", операт. " Энергоуголь" тел.2-12 гл.механик горн.дисп,деж.сл.авт. т.5-40, 2-44  горн. диспетчер смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС гл.механик деж.сл.т.2-25,2-15 деж .сл. подъема т.5-88 см. инструкцию по аварийной подаче воды | 4  Из парн. кв-га №1 г170м от заезда на уг. конв. укл. д6 г. 340 №3 до заезда с парного квершлага №1 г170м на откаточный квершлаг д6 г170м выходят по заезду с парн. кв-га №1 г170м на откат. кв-г д6 г170м к ЗВФС  Из выработок гор. +240 вых по породному скипорвому стволу Из г.в. западного крыла выходят по ЗВФС. Из г.в. восточного крыла выходят по ВВФС | 1-е отделение: По нов. 2-х клет. ств., парн. кв-гу д6 гор. 00м, сб. №1, откат. кв-гу пл. д6 гор. 00м., прот. выр-ке № 2, заезду на конв. укл. д6 гор170м, грузолюд. ходку д6 гор170м, обх. выр. д6 гор170м, парному кв-гу №1 г170м к месту аварии. Задание: тушение пожара.  2-е отделение: По ЦОКС, прот. выр-ке ОКД ЦОКС, парн. кв-г №1 г170м к месту аварии и обратно обследовать накл. вент. кв-г на ЦОКС и камеру РП и обратно по откат. кв-гу д6 г170м, пол. откат. штреку д6 г-170м к ЗВФС и по ЗВФС на поверхность. Задание: вывод людей.  3-е отделение: По ЦОКС, прот. выр-ке ОКД ЦОКС, парн. кв-г №1 г170м к месту аварии. Задание: локализация пожара. |
| 8.                        | Подготовить подъем нов.2-х кл. ств. для спуска отд. ПВАСС и подъемы ЗВФС, ВВФС и скип. пор. ствола для вывоза людей из шахты. Оборудовать скипы полками, предохранит. поясами. Выставить посты безопасности на всех выходах шахты для учета выезжающих из шахты. Собрать членов ШГС в здании ШГС   | гл.механик маш.подъема,деж.слес. подъема,рукоят.т.5-88  зам. гл. инженера по ТБ обсл.персона,ИТР шахты  горн. диспетчер нач. ШГС, нач. уч-ков  |   | работ по ликвидации аварии.  |
|                           |  |  |   |  |