

ВРЕМЯ ЗАГАЗИРОВАНИЯ ЗАБОЯ СБОЕЧНОЙ ПЕЧИ 333-Д11-В №5 до 2% $t = \infty$ мин

139

ПОЗИЦИЯ № 139 Конвейерный штрек 323-д11-в от сбоечной печи 333-д11-в №5 до вентиляционной сбойки 323-д11-в №1

ПОЖАР

№ пп	Мероприятия по спасению людей и ликвидации аварий	Лица, ответственные за выполнение меропр-ий	Пути и время выхода людей	Пути движения отделений ПВАСС и задания
		Исполнители		
1	2	3	4	5
1.	Вызвать 2 ВАСО	<u>горн. диспетчер, ком.</u>	Из конв. штрека 323-д11в от сб. печи 333-д11-в №5 до вент. сб. 323-д11-в №1, вент. сб. 323-д11-в №1 вых. по конв.штр. 313-д11-в к нов. 2-х кл. стволу – 25 минут. Из конв. штрека 313-д11-в от вент. сб. 323-д11-в №1 до вост. вент. уклона д11 г. -170м, монтаж. кам. 323-д11-в, вост. вент. укл. д11 г. -170м, конв. штрека 323-д11-в от вент. сб. 323-д11-в №1 до вост. вент. укл. д11 г. -170м вых. по вент. кв-гу с т1 на ВВФС к нов. 2х кл. стволу – 25 минут Из вент. кв-га с т1 на ВВФС от вост. вент. укл. д11 г. -170м до обход. выпр. ВВФС, обход. выпр-ки ВВФС вых. по вост. вент. кв-гу д6 на ВВФС к нов. 2-х клет. стволу – 10 мин. Из вент. кв-га с Т1 на ВВФС и вост. вент. кв-га д6 на ВВФС от обходной выпр-ки ВВФС до ВВФС, ВВФС, выходят по ВВФС на поверхность- 45 мин.	<p align="center">1-е отделение:</p> <p>По нов. 2-х кл. ств., парн. кв-гу д6 гор. 00м, сб. №1, откат. кв-гу д6 гор. 00м, прот. выпр-ке №2, откат. кв-гу т1-д6 г. 0,0м, заезду на конв. укл. г. -170м, вент. укл. д11-г. -170м, конв. штр. 313-д11-в, вент. сб. 323-д11-в №1, конв. штр. 323-д11-в к месту аварии и обратно. Задание: вывод людей.</p> <p align="center">2-е отделение:</p> <p>По ЦОКС, протяж. выпр-ке ОКД ЦОКС, откат. штр. д11 г. -170м, вент. укл. д11 г. -170м, конв. штр. 323-д11-в к месту аварии. Задание: тушение пожара.</p> <p align="center">3-е отделение:</p> <p>По ВВФС, вост. вент. кв-ту д6 на ВВФС, обх. выпр-ке ВВФС, вент. кв-гу с т1 на ВВФС до ВВФС и обратно, вент. кв-гу с т1 на ВВФС, вост. вент. уклону д11 г. -170м, конв. штр. 313-д11-в, монтаж. кам. 323-д11-в обратно, конв. штр. 313-д11-в до вент. сб. 323-д11-в №1 и обратно, конв. штр. 313-д11-в, вост. вент. уклону д11 г. -170м, конв. штр. 323-д11-в, вент. сб. 323-д11-в №1, конв. штр. 313-д11-в к нов. 2-х клет. стволу Задание: вывод людей.</p> <p>Последующие отделения направляются по усмотрению ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.</p>
2.	Вызвать лиц по списку №1	<u>горн. диспетчер</u> телефонистка		
3.	Отключить эл. энергию:-РПП-7фид. 3; РПП-1фид. 7	<u>гл.энергетик</u> горн. дисп, деж. сл. т.2-70		
4.	Обеспечить нормальную работу вентиляторов главного проветривания.	<u>гл. механик</u> горн. дисп , деж. сл. авт. т.3-77, 2-44		
5.	Оповестить все участки об аварии системой АПУ и телефонами. Вывести всех людей из шахты, кроме лиц чл.ШГС уч. УРТ, з. сб. печи 333-д11-в №5	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		
6.	Направить членов ШГС з. сб. печи 333-д11-в №5 с респират. и средствами п/тушения из п. ШГС по конв. штр. 323-д11-в к месту аварии на вывод людей и тушение пожара.	<u>горн. диспетчер</u> смен. ИТР уч-ков, чл. ШГС		
7.	Обеспечить подачу воды к месту аварии.	<u>гл. механик</u> деж. сл. водоотл. т.2-26		
8.	Доставить пожарный поезд и вагон со средствами п/тушения с п/п склада гор 00м. на отк. кв-г т1-д6 г. 0,0м к заезду на конв. укл. г. -170м	<u>нач. УРТ</u> маш. эл. воза, чл. ШГС, уч. УРТ		
9.	Обеспечить нормальный режим работы дегазационных установок	<u>нач. УПТБ</u> маш. вакуумн. т.2-67,4-21		
10.	Выставить посты безопасности на всех выходах шахты.	<u>зам. главн. инж. по ТБ</u> обсл. персонал, ИТР шахты		
11.	Собрать членов ШГС в здании ШГС	<u>горн. диспетчер</u> нач. ШГС, нач. уч-ков		