Найдём ко­ли­че­ство ве­ще­ства про­дук­тов сго­ра­ния:

общая фор­му­ла ве­ще­ства — 

 

 

 n(O) = 3,2 / 16 = 0,2 моль

Опре­де­лим мо­ле­ку­ляр­ная фор­му­ла ве­ще­ства:





вы­чис­лен­ная фор­му­ла — 



мо­ле­ку­ляр­ная фор­му­ла ис­ход­но­го ве­ще­ства 

Со­ста­вим струк­тур­ную фор­му­лу ве­ще­ства:



За­пи­шем урав­не­ние ре­ак­ции ве­ще­ства с ок­си­дом меди(II):

