Изобретение относится к пищевой промышленности, а именно к способу производства хлеба с добавлением CO_2 -шрота из отходов томатов.

Способ, согласно изобретению, включает смешивание высококачественной

пшеничной муки с CO_2 -шротом из отходов томатов в количестве 5,0% от общей массы муки, в сухом или увлажненном виде, добавление дрожжевой суспензии, водного раствора поваренной соли, воды, замешивание теста в течение 12...14 мин, его расстойку в течение 20 мин, деление теста на куски с формовкой полуфабрикатов, дополнительное созревание в течение 20 мин, предварительную рас-стойку и надрез полуфабрикатов, окончательную расстойку в течение 20 мин при температуре 35...40°C и их выпечку при температуре 240°C.

П. формулы: 3