

Способ подготовки отходов гравитационного углеобогащения для использования в производстве портландцементного клинкера путем выделения определенных фракций и смешивания их, отличающийся тем, что в качестве отходов гравитационного углеобогащения используют смесь отходов обогащения длиннопламенных газовых сернистых, газовых жирных и отошенных малосернистых, коксовых малосернистых, жирных и отошенных спекающихся высокосернистых, газовых жирных малосернистых углей, выделяют в каждом из отходов фракцию менее 25 мм и смешивают отходы выделенной фракции в следующем соотношении компонентов, вес. %:

отходы обогащения длинно-пламенных	
газовых сернистых углей	16-20
отходы обогащения газовых жирных	
и отошенных малосернистых углей	17-21
отходы обогащения коксовых	
малосернистых углей	21-25
отходы обогащения жирных и отошенных	
спекающихся высокосернистых углей	15-19
отходы обогащения газовых жирных	
малосернистых углей	остальное.