

Емкость для пищевых продуктов содержит полый корпус в виде перевернутого усеченного конуса с двойным дном в виде круга из листового материала и герметизирующую крышку из гибкого листового материала, закрепленную с помощью отбортовки, выполненной в открытом торце корпуса. Корпус, выполненный из слоя листового материала толщиной 0,3-0,4 мм, имеет стык, образованный при свертывании развертки. Днище имеет радиус закругления 7-9 мм. В верхней части корпуса выполнено три цилиндрических кольца, суммарная высота которых составляет 0,4 от высоты емкости. Соотношение диаметра открытого торца корпуса и диаметра дна составляет 1,15-1,25. Соотношение высоты емкости и диаметра открытого торца корпуса составляет 1,1-1,15, а угол наклона образующей усеченного конуса к его продольной оси составляет 4-6°.