

Изобретение относится к упаковочному контейнеру для жидкостей и заготовке для него, выполненной из слоистого материала. Боковые стенки контейнера образованы чередующимися первичными и вторичными вертикальными панелями, каждая вторичная панель ограничена парой вертикальных линий сгиба, концы которых попарно связаны парой диагональных линий сгиба, сходящихся в верхней и нижней частях контейнера. Обеспечивается больший объем контейнера по отношению к площади расходуемого материала, повышенная прочность контейнера и удобство при обращении с ним.