

Канистра полимерная содержит корпус, оснащенный заливной горловиной, расположенной в верхней части корпуса, и полый ручкой, соединенной с корпусом. Согласно полезной модели корпус и ручка изготовлены из полимерного материала как одно целое, ручка расположена со стороны корпуса, противоположной вертикальной оси горловины, ручка канистры выполнена в виде двух симметричных углублений, расположенных на противоположных боковых гранях корпуса, а указанные углубления предназначены для вхождения в них пальцев одной руки человека.