

Изобретение относится к устройствам для закрытия смотровых колодцев подземных коммуникаций.

Предложенное устройство содержит корпус, во внутренней части которого выполнен круговой буртик, крышку с отверстием в центре и механизм замка. В бортике корпуса выполнены вырезы, крышка во внутренней части содержит лапы фиксации, выполненные с возможностью их сцепления с буртиком корпуса. Механизм замка содержит бобышку с резьбой, выполненную в корпусе, и расположенную под одним из вырезов, и зажимной винт, установленный в бобышке с резьбой, с возможностью осевого смещения, при этом в крышке коаксиально с зажимным винтом дополнительно выполнено отверстие для ключа.

Результат изобретения состоит в возможности зацепления лап фиксации с буртиком корпуса, что при поворачивании крышки препятствует ее несанкционированному снятию.