

Пробка - деталь аккумулятора электрического, закрывающая заливочную горловину и имеющая вентиляционное отверстие в своей верхней части для выхода газов, образующихся при работе аккумулятора. Для предотвращения вытекания электролита через резьбовое соединение с крышкой пробка снабжена уплотнительным элементом и отражателем.

В пробке аккумулятора, не находившегося в эксплуатации, вентиляционное отверстие закрыто специальным приливом, что обеспечивает герметичное закрытие его сухозаряженного аккумулятора. Перед началом эксплуатации прилив в верхней части пробки необходимо срезать. Для хранения специальных аккумуляторов возможно использование глухих пробок, которые потом заменяют на рабочие пробки, снабженные специальным устройством (например, золотником), обеспечивающим отвод газов и исключающим вытекание электролита.