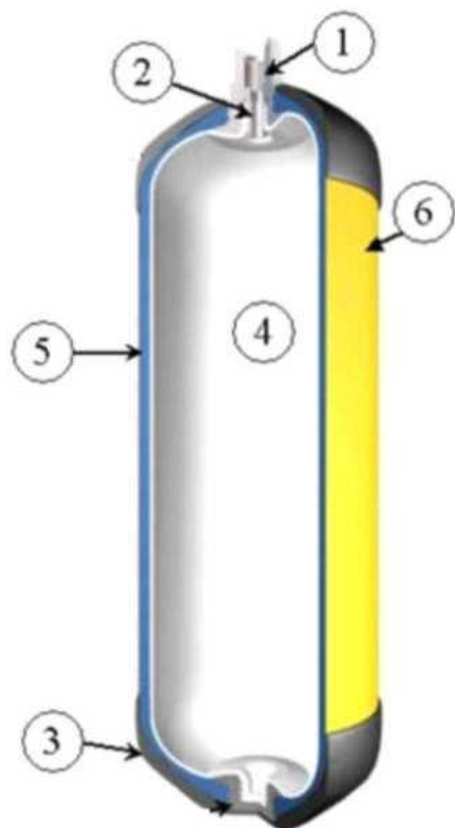


## СХЕМА БАЛЛОНА

Композитный баллон состоит из пластикового вкладыша который обернут в углеродное волокно, пропитанное эпоксидной смолой. Рабочее давление баллона 300 бар, объем 6,8 литра.

Рисунок



- 1- Металлический шток для вентиля
- 2- Резьба М18\*1,5 мм
- 3- Энергопоглощающий колпачок
- 4- Пластиковый лайнер
- 5-Высокопрочная обертка из углеродного волокна (композит)
- 6- Амортизирующий внешний слой