

Емкостное оборудование (фото в вложении)

- 1. Аппараты емкостные цилиндрические для газовых и жидких сред. Аппараты выпускаются диаметром от 1000 до 3400 мм, вместимостью от 2 до 200 м³ , рабочим давлением от 0,8 до 2,5 МПа, массой до 30 тонн, в горизонтальном и вертикальном исполнении.**
- 2. Емкости горизонтальные с эллиптическими, коническими днищами типов ГЭЭ, ГКК. Аппараты выпускаются диаметром от 1600 до 3000 мм, вместимостью от 6,3 до 100 м³ , рабочим давлением от 0 до 1,6 МПа, массой до 22 тонн.**
- 3. Емкости вертикальные с эллиптическими, коническими, плоскими днищами типов ВЭЭ, ВКЭ, ВКП, ВПП, ВПК. Аппараты выпускаются диаметром от 1000 до 3200 мм, вместимостью от 1 до 63 м³ , рабочим давлением от 0 до 1,6 МПа, массой до 17 тонн.**
- 4. Емкости подземные горизонтальные дренажные типов ЕП, ЕПП. Аппараты выпускаются диаметром от 2000 до 3000 мм, вместимостью от 8 до 63 м³ , рабочим давлением до 0,07 МПа, массой до 10 тонн.**
- 5. Сосуды цилиндрические горизонтальные для сжиженных углеводородных газов пропана и бутана типов ПС, БС. Аппараты выпускаются диаметром от 1600 до 3400 мм, вместимостью от 10 до 200 м³ , рабочим давлением до 1,6 МПа, массой до 46 тонн..**

6. Воздухосборники. Аппараты выпускаются диаметром от 600 до 2200 мм, вместимостью от 0,5 до 25 м³ , рабочим давлением от 0,8 МПа, массой до 5,2 тонн.