| Наименование | Эскиз | Параметры | Основнойматериал | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Давление,МПа | Объем,м3 | Температура эксплуатации,°С |  |  |
| **Емкости горизонтальные цельносварные** |
| С эллиптическими днищами и трубным пучком или без него (ГЭЭ) |  | от 0,6до 1,6 | от 6,3до 100 | -20…+200-40…+200-50…+200-60…+200-70…+200 | Ст3 Гпс509Г2С–1209Г2С–1309Г2С–1409Г2С–1512Х18Н10Т10Х17Н13М2Т | 1.Давление теплоносителя, не более 0,6 МПа2.Предназначены для приема, хранения и выдачижидких и газообразных сред |
| С коническими неотбортованными днищами (ГКК) |  | атмосферное | от 2до 100 |  |  |  |
| **Емкости вертикальные с эллиптическим днищем (ВЭЭ) на опорах – стойках и на опорах – лапах.** |
| Цельносварные:без рубашки |  | от 0,6до 1,6 | 1;2;3,2;5;6,3;10;16;25 | -20…+200-40…+200-50…+200-60…+200-70…+200 | Ст3 Гпс509Г2С – 1209Г2С – 1309Г2С – 1409Г2С – 1512Х18Н10Т10Х17Н13М2Т |  |
| с рубашкой |  | от 0,6до 1,0 | 1;2;3,2;6,3;10 |  |  |  |
| Со съемной эллиптической крышкой,с рубашкойи без нее |  | от 0,6до 1,0 | 1;2;3,2 |  |  |  |
| **Емкости вертикальные с коническим днищем (ВКЭ) на опорах – стойках и на опорах – лапах.** |
| Цельносварные с верхним эллиптическим днищем с рубашкой или без нее |  | от 0,6до 1,0 | 1;2;3,2;5;6,3;10 | -20…+200-40…+200-50…+200-60…+200-70…+200 | Ст3 Гпс509Г2С – 1209Г2С – 1309Г2С – 1409Г2С – 1512Х18Н10Т10Х17Н13М2Т |  |
| Со съемной эллиптической крышкой, с рубашкой или без нее |  | от 0,6до 1,0 | 1;2;3,2 |  |  |  |
| **Баки** |
| Вертикальные с плоскими днищами (ВПП) или с верхним коническим (ВПК), со змеевиком или без него |  | в аппарате- атмос-ферное,в змееви-ке–0,6 | от 10до 63 | -20…+200-40…+200-50…+200-60…+200-70…+200 | Ст3 Гпс509Г2С – 1209Г2С – 1309Г2С – 1409Г2С – 1512Х18Н10Т10Х17Н13М2Т | Предназначены для хранения жидких, невзрывоопасных, нетоксичных, невзрывопожаро-опасных веществ.Могут быть использованы в качестве отстойников |
| Вертикальные с нижним коническим и верхним плоским неотбортованны-ми днищами (ВКП) со змеевиком или без него |  | в аппарате атмос-ферное,в змееви-ке–0,6 | 10;16;25 |  |  |  |
| **Воздухосборники** |
| Воздухосборники для воздушных стационарных компрессоров общего назначения по ТУ26-01-1073--90 |  | 0,8 | от 2до 25 | -20…+200-40…+200-50…+200-60…+200-70…+200 | Ст3 Гпс509Г2С – 1209Г2С – 1309Г2С – 1409Г2С – 15 | Давление может быть изменено по требованию заказчика |
| **Резервуары** |
| Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти, нефтепродуктов и других жидкостей с нагревателями или без них |  | атмос-ферное | от 200до 5000 | -20…+200-40…+200-50…+100-60…+100-70…+100 | Ст3 Гпс509Г2С – 1209Г2С – 1309Г2С – 1409Г2С – 1512Х18Н10Т10Х17Н13М2Т | 1.Поставка резервуара производится в разобранном виде.Стенка – свернутая в рулон2. Давление теплоносителя, не более 0,6 Мпа |
| **Аппараты с требованиями по ОСТ 26.291-94** |
| Емкостные аппараты горизонтальные и вертикальные для любых сред |  | не более 16 или под налив | до 200 | Не ниже-70 °С |  | Эксплуатационные параметры и конструктивное исполнение по требованию заказчика |