


L = 10020 (длина емкости)
D = 2400 (диаметр емкости)
H = 2500 (высота емкости с горловиной)
h1 = 360 (высота нижней посадочной площадки)
h2 = 1880 (расстояние до низа верхней посадочной площадки)
h3 = 2400 (расстояние до верха верхней посадочной площадки)
 Ширина верхней и нижней торцевых посадочных площадок = 300

Согласовано:

Инф. N подл. | Подпись и дата | Взам. инф. N

| | | | | | | | | |
|-----------|----------|------|--------|---------|------|---|------|--------|
| | | | | | | ТУ 22.21.13-001-25579515-2019 | | |
| | | | | | | Емкость ModulTank RGP-35 | | |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | Индок. | Подпись | Дата | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | | | | | | 1 | 1 |
| Гл. спец. | | | | | |  | | |
| Проб. | | | | | | | | |
| Разраб. | | | | | | | | |
| Н. контр. | | | | | | | | |