



1. Размеры для справок
2. Параметры среды:  $P_{\text{раб}} = 40,2 \text{ кгс/см}^2$ ,  $t = 542^\circ\text{C}$
3. Сплавленный металл: тип Э-39ХМ, ГОСТ 9467-75, масса 2,7 кг.
4. Маркировка и остальные технические требования по ГОСТ 108.030-79.
5. Чертеж по 1 разработан на основании 300СТ108.321.21-82.

| Вид | Материал | Обозначение                | Наименование          | Количество | Примечание |
|-----|----------|----------------------------|-----------------------|------------|------------|
| БЛ  | 1        | по настоящим черт.         | Труба стальная 426x19 |            |            |
|     |          | R1700                      | 10-1470               |            |            |
|     |          | сталь 12Х1МФ ТУ 14-3-46075 | 1                     | 923 кг     |            |
|     | 2        | Плоскость 1/565-90° 426x19 |                       |            |            |
|     |          | R1700, 800x1200x4670       |                       |            |            |
|     |          | 300СТ108.321.21-82         | 1                     | 965 кг     |            |

|             |        |       |      |      |       |         |
|-------------|--------|-------|------|------|-------|---------|
| БЛ-1425236А |        |       |      | Лист | Масса | Масштаб |
| Исполн.     | Н.В.С. | Подп. | А.С. | 1    | 1891  | 1:1     |
| Разработ.   | И.С.С. | Свер. | С.С. |      |       |         |
| Провер.     | И.С.С. | Свер. | С.С. |      |       |         |
| Тех. осн.   | Б.С.С. | Свер. | С.С. |      |       |         |
| Исполн.     | Б.С.С. | Свер. | С.С. |      |       |         |
| Провер.     | И.С.С. | Свер. | С.С. |      |       |         |
| Утверд.     | И.С.С. | Свер. | С.С. |      |       |         |