

В таблице приведены температуры плавления и кипения некоторых веществ при нормальном атмосферном давлении.

| № | Вещество | Температура плавления | Температура кипения |
|---|----------|-----------------------|---------------------|
| 1 | Хлор | 171 К | 239 К |
| 2 | Спирт | 159 К | 351 К |
| 3 | Ртуть | 234 К | 630 К |
| 4 | Нафталин | 353 К | 490 К |

Укажите номер(а) веществ(а), которое(-ые) будет(-ут) находиться в жидком состоянии при температуре 85°C и нормальном атмосферном давлении.