|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Характеристика вещества** | **Белый фосфор** | **Красный фосфор** | **Черный фосфор** |
| 1)Физическое состояние |  |  | Кристаллическое вещество |
| 2)Твёрдость |  |  | Выше чем у белого фосфора |
| 3) Цвет |  |  | Черный |
| 4)Запах |  |  | Не обладает |
| 5)Плотность (в г/см3) |  |  | 2,7 |
| 6)Растворимость в воде |  |  | Не растворяется |
| 7)Температура плавления (в 0С) |  |  | 280 |
| 8)Свечение |  |  | Не светится |
| 9)Действие на организм |  |  | Не ядовит |
| **Характеристика вещества** | **Белый фосфор** | **Красный фосфор** | **Черный фосфор** |
| 1)Физическое состояние |  |  | Кристаллическое вещество |
| 2)Твёрдость |  |  | Выше чем у белого фосфора |
| 3) Цвет |  |  | Черный |
| 4)Запах |  |  | Не обладает |
| 5)Плотность (в г/см3) |  |  | 2,7 |
| 6)Растворимость в воде |  |  | Не растворяется |
| 7)Температура плавления (в 0С) |  |  | 280 |
| 8)Свечение |  |  | Не светится |
| 9)Действие на организм |  |  | Не ядовит |