Передавая телу энергию, можно перевести его из твердого состояния в жидкое, а из жидкого в газообразное.

Плавление – переход вещества из твердого состояния в жидкое.

Температура плавления вещества – температура, при которой вещество плавится.

*Температура плавления некоторых веществ, °С*

Кристаллизация (отвердевание) – переход из жидкого состояния в твердое.

Температура кристаллизации (отвердевания) – температура, при которой вещество отвердевает (кристаллизуется).

Вещества отвердевают при той же температуре, при которой плавятся.