



Считается редким благородным твердым металлом серебристого цвета холодного оттенка, который намного устойчивее платины по химическим свойствам при попадании в коррозионные среды.

Свойства

Родий металл, благодаря своей химической устойчивости, практически не взаимодействует с неметаллами. Обладает высокой пластичностью, если нагреть его до 900°C. Еще одно интересное свойство этого металла – изменения оттенка в зависимости от температуры нагрева.

Также он:

- не окисляется под действием кислорода;
- устойчив к агрессивной среде;
- обладает высокой прочностью;
- устойчив к коррозии и воздействию температур.

В каких сферах применяется

Благодаря своим свойствам, родий цену имеет довольно высокую, но, несмотря на это, он востребован во многих отраслях. Часто становится незаменимым сырьем в химической и автомобильной промышленности, применяется для обработки изделий в качестве катализатора.

По вопросам приобретения **Родий** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов