

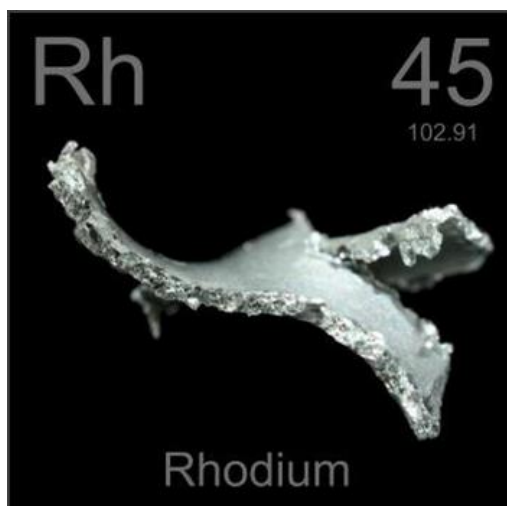
## Самые дорогие материалы в мире

**Золото (\$56 за грамм).**



Золота на Земле действительно мало, его содержание в земной коре — 0,5-5 мкг/кг. За все время своего существования человечество сумело добыть около 161 тысячи тонн благородного металла. Если все это золото сплавить воедино, то можно получить куб с ребром около 20 метров.

**Родий (\$58 за грамм).**



Благородный металл был открыт в 1803 году в ходе работ с самородной платиной. Каждый год в мире добывают менее 30 тонн этого материала, что способствует его дороговизне. Месторождения металла имеются на территории России, ЮАР, Канады и Колумбии.

**Платина (\$60 за грамм).**



Древние индейские цивилизации использовали платину с незапамятных времен. А вот европейцы познакомились с этим металлом лишь в середине XVI века. Более 90%

мировых запасов платины сконцентрировано на территории ЮАР, России, США, Зимбабве и Китая.

### **Рог носорога (\$110 за грамм).**



У носорога рог – это не кость, а очень плотно сросшаяся щетина. В китайской медицине рогу приписывают чудодейственные свойства и способность исцелять любые недуги. Вера человека в необыкновенные возможности рога стоила жизни сотням тысяч носорогов и не раз ставила вид на грань вымирания.

### **Плутоний (\$4000 за грамм).**



Хрупкий радиоактивный серебристо-белый металл используется в производстве ядерного оружия, топлива и в качестве источника получения энергии для космических аппаратов. Плутоний получают из обогащенного и природного урана. По разным оценкам общемировые запасы плутония составляют около 1200 тонн.