

# АКВАМАРИ́Н

Авторы: Н. А. Пекова



Аквамарин. Шерловогорское месторождение (Забайкалье).

АКВАМАРИ́Н (от лат. aqua marina – морская вода), минерал, прозрачная разновидность [берилла](#) голубого или зеленовато-голубого цвета, драгоценный камень. Окраска обусловлена примесью  $\text{Fe}^{2+}$  и  $\text{Fe}^{3+}$ . Образует длиннопризматические кристаллы, достигающие иногда очень крупных размеров и массы (110,5 кг, найден в Бразилии). Добывается в гранитных [пегматитах](#) и [грейзенах](#). Наиболее известны месторождения Бразилии, Пакистана, Мадагаскара, России (Урал, Забайкалье), Украины. В ювелирном деле А. оценивается по густоте окраски камня. Небесно-голубые А. можно получить отжигом прозрачных кристаллов жёлто-зелёного берилла. Хорошо образованные кристаллы А. имеют самостоятельную коллекционную ценность и не подвергаются огранке.