

# **Минеральные воды Кыргызстана**

На территории республики выявлены значительные запасы подземных пресных и минерально-термальных вод. Основные ресурсы подземных высококачественных пресных вод сосредоточены в межгорных впадинах. Разведаны 44 месторождения, из которых 20 предназначены для хозяйственно-питьевого и промышленного водоснабжения, остальные – для орошения.

Общая величина эксплуатационных запасов подземных пресных вод составляет 16260,8 тыс.м<sup>3</sup>/сут. (188м<sup>7</sup>с). Подземными водами обеспечено 90% централизованного водоснабжения и в целом около 80% населения. Более богаты подземной водой северные районы республики, тогда как в Ошской области запасы значительно меньше.

Кыргызстан богат гидротермальными ресурсами. Выявлено около 100 месторождений минеральных вод, 30 участков развития углекислых вод, более 50 проявлений теплых и горячих вод, имеются радоновые, сульфатные, железистые и другие типы вод. На четырех месторождениях минерально-термальных вод (Джалал-Абад, Иссык-Ата, Ак-Райе BreakСуу, Джергалан), одном радоновом термальном (Джеты-Огуз) базируются курорты. Лечебно-столовые воды восьми месторождений (Ак-Суу, Кара-Шоро, Джалал-Абад, Чатыр-Куль, Барбулак, Иссык-Ата, Фурмановское, Аламедин) используются для розлива. На некоторых месторождениях (Алтын-Арашан, Аламедин, Джилису, Чолпон-Ата, Курское) существуют местные базы отдыха и санаторного лечения.

Возможности увеличения розлива и экспорта экологически чистых пресных и столово-лечебных минеральных вод не ограничены.

## **Минеральные воды Кыргызстана**

## **Похожие записи**

**Казахстан помогает Кыргызстану адаптироваться в ЕАЭС – Назарбаев**

**Следующее заседание совета ЕАЭС пройдет 11 октября в Москве**

**Новым генсеком ОДКБ стал Юрий Хачатуров**

**Правительство призывает кыргызстанцев принять участие в общереспубликанском субботнике**

**В Бишкеке началась неформальная встреча глав государств-членов ОДКБ**