

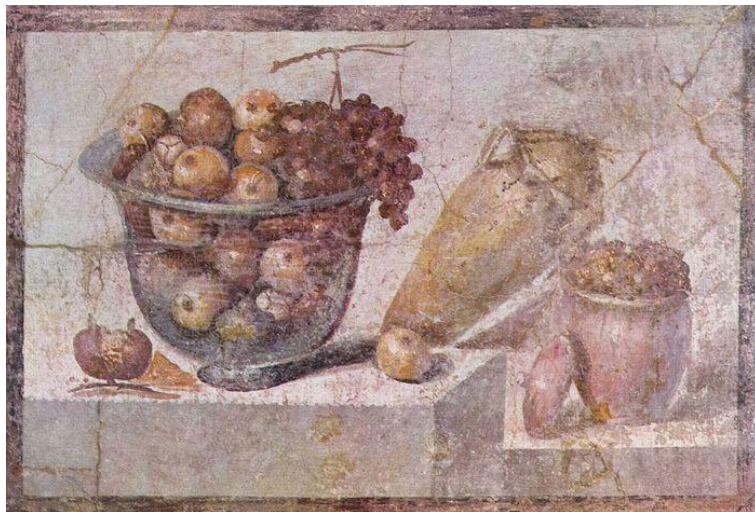
Сиропы и безалкогольные напитки есть в ассортименте любого бара. При их выборе на первом месте всегда должно быть качество, которое зависит от исходного сырья и метода изготовления продукта.

MONIN®
— ULTIMATE TASTE —
ULTIMATE CREATIVITY



БЕЗ АЛКОГОЛЯ

ИСТОРИЯ



Фреска из Помпей.
Древние римляне заготавливали концентрированные соки с медом.

MONIN®
— ULTIMATE TASTE —
ULTIMATE CREATIVITY



Людовик XV
и его двор
ввели в
Европе моду
на фруктовые
напитки и
десерты на
основе соков,
сиропов,
снега и льда.



СИРОПЫ

ПРОИЗВОДСТВО

MONIN®
— ULTIMATE TASTE —
ULTIMATE CREATIVITY

СИРОП — концентрированный (40—80%) раствор отдельных сахаров (сахарозы, глюкозы) или их смеси в воде или в натуральном фруктовом соке. Хороший сироп содержит от 750 до 850 граммов сахара на литр и ароматизирован натуральными соками, мякотью фруктов, ягод,



СИРОПЫ

ПРИМЕНЕНИЕ

MONIN®
— ULTIMATE TASTE —
ULTIMATE CREATIVITY



СИРОПЫ

ВИДЫ МИНЕРАЛЬНОЙ ВОДЫ

- **Натуральная минеральная вода.**
- **Натуральная минеральная вода, газированная естественным образом.**



го газа.

ПРИМЕНЕНИЕ

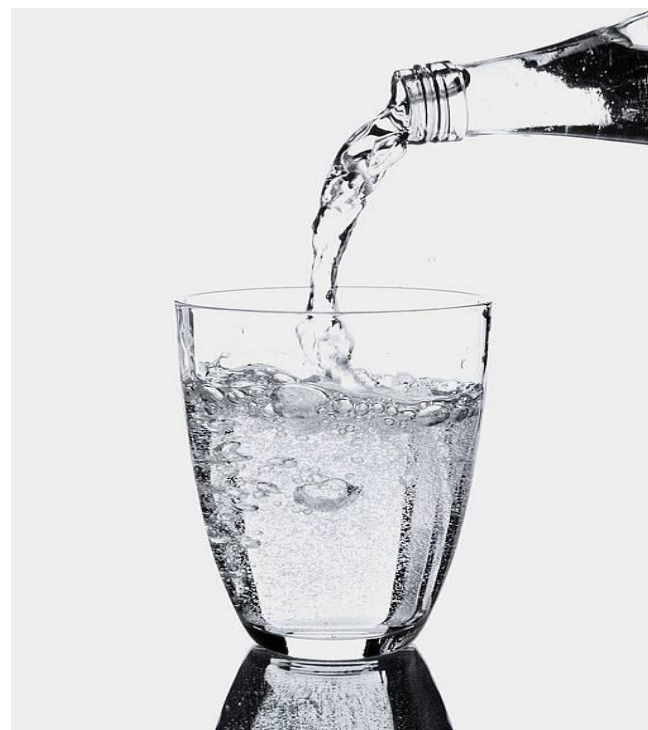


МИНЕРАЛЬНАЯ ВОДА **БОРЖОМЪ**
примѣняется съ большимъ успѣхомъ

при спазмахъ желудка, кислой отрыжкѣ, расширеніи желудка, катаррахъ кишекъ, хроническихъ страданіяхъ почекъ, при мочевомъ пескѣ, геморроѣ, нервной слабости, при подагрѣ, сахарной болѣзни и при друг. расстройствахъ обмена веществъ.

Боржомъ продается во всѣхъ аптекахъ и аптекарск. магаз.
Подробныя описанія и способъ употребленія бесплатно высылаетъ Торговый Домъ „Б. Шаскольскій“, С.-Петербургъ, Невскій пр. № 27-18.

БОРЖОМЪ



ПРОХЛАДИТЕЛЬНЫЕ НАПИТКИ

Прохладительными называются безалкогольные напитки, изготовляемые из фруктово-ягодных соков, сахарного сиропа и воды, ароматизированные фруктами, ягодами и экстрактами растений, насыщенные углекислым газом.



СОДОВАЯ / SODA WATER



SODA WATER для европейцев означает газированный, подкрашенный сладкий напиток с мякотью фруктов или без нее. В Америке так называют обычную газированную воду, которая, в частности, используется в коктейлях.

ТОНИК / TONIC

ТОНИК — газированный, обычно бесцветный напиток, подслащенный и горьковатый, так как

в его составе присутствует хинин.

В остальном близок по рецептуре к лимонадам.



Хинин получают из коры хинного дерева.

Он давно используется в медицине, обладает жаропонижающим и обезболивающим действием.

ИМБИРНЫЙ ЭЛЬ / GINGER

ДЖИНДЖЕР ЭЛЬ — сладкий сильногазированный напиток с ароматом имбиря. Родом из США. Употребляется в чистом виде или в коктейлях с крепким алкоголем — водкой, джином, виски.



В кино имбирным элем заменяют пиво, чтобы актеры не хмелели.

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ НАПИТКИ были придуманы как средство для снятия усталости, придания сил и тонуса. Кроме того, они оказались интересным ингредиентом для приготовления множества коктейлей.



*Соком может называться напиток, полученный
опрессовыванием разнообразных плодов.
Производить сок в промышленных объемах стали
только после изобретения методов консервации,
позволяющих избежать брожения.*



СОКИ

ВИДЫ СОКОВ

ФРЕШ —
свежевыжатый
сок,
употребляемы
й
сразу после
приготовления



ВИДЫ СОКОВ

НАТУРАЛЬНЫЙ СОК.

Сок, полученный из свежих плодов и прошедший процесс пастеризации. К этой группе относятся самые высококачественные и дорогие соки, наиболее подходящие для использования в баре.



ВОССТАНОВЛЕННЫЕ СОКИ

производятся из натурального сырья. Сразу после выжимки из сока удаляют большую часть воды. Это делается для облегчения его транспортировки и хранения. Затем в концентрированный сок добавляют воду в пропорции от 30 до 100% по отношению к его содержанию в натуральном соке. Только стопроцентные соки, полученные из концентратов, рекомендуются для коктейлей.

ВИДЫ СОКОВ

НЕКТАРЫ чаще всего получают по той же технологии, что и восстановленные соки, но с добавлением плодовой мякоти.



.. ЗПС

НАПИТКИ.

Так называются напитки, изготавливаемые из питьевой воды и сока. Их концентрация, как правило, достаточно слабая, что не соответствует высокому качеству работы бара. Поэтому надо стараться избегать применения этих напитков