



***«Кисловодская Целебная»***  
минеральная питьевая лечебно-столовая вода  
***НОВОЕ ДЫХАНИЕ БРЕНДА***

Скважина №2 ПЭ-бис Кисловодского месторождения «Сульфатный нарзан»  
ООО «НАРСАН», Ставропольский край, Предгорный район, п. Мирный, ул. Боргустанская, 44

# НОВАЯ КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ: РЕ-БРЕНДИНГ.



Стекло 0,5л



ПЭТ 0,5л



ПЭТ 1,0л



ПЭТ 1,5л

# КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ: КЛЮЧЕВЫЕ ИДЕИ НОВОГО ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ



**КИСЛОВОДСК** – крупнейший бальнеологический и климатический курорт федерального значения. Основным лечебным средством Kislovodskaya были и остаются минеральные воды под единым названием «Кисловодское месторождение нарзана».

**ВОДЫ КИСЛОВОДСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ НАРЗАНА** по степени минерализации и набору микроэлементов разделяют на **3 типа**:

- **«Общий нарзан»** - добывается на глубине 10-15 м под землей и характеризуется слабой минерализацией (до 2 г/л). Используется в основном для наружных лечебных процедур или для питья.
- **«Доломитный нарзан»** - отличается от «общего нарзана» более высокой минерализацией до 5 г/л (прежде всего за счет содержания ионов натрия) и добывается на глубине 100-150 м. Используется в основном для питьевого лечения: улучшает обмен веществ и ускоряет выведение шлаков из организма.
- **«Сульфатный нарзан»** - эти минеральные воды обладают самой высокой минерализацией (5,2-6,7 г/л) за счет содержания в них сульфатов магния и натрия, а также наличием активного железа. Данный вид нарзана добывается на глубине более 450 м и имеет **наиболее выраженный лечебных эффект**.

# КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ – ВОДА ТИПА «СУЛЬФАТНЫЙ НАРЗАН»



## Из Паспорта скважины «Кисловодской Целебной»:

• *«Минеральная вода скважины № 2 ПЭ-бис обладает стабильностью макроионного и микрокомпонентного состава и характеризуется как углекислая, железистая, среднеминерализованная, гидрокарбонатно-сульфатно-магниевонатриево-кальциевого состава. В соответствии с принятыми классификациями и нормативными документами вода скважины №2 ПЭ-бис относится к лечебно-столовым водам Кисловодского гидрохимического типа «Сульфатный нарзан».*



# КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ – состав минеральной воды (по паспорту скважины)

Минеральная вода «Кисловодская целебная» имеет общую минерализацию около 4,5 г/л (допустимый диапазон 2,8-6,3 г/л) и содержит следующие основные элементы (г/л):

•Анионы:

- гидрокарбонат  $\text{HCO}_3^-$  — 1,66
- сульфат  $\text{SO}_4^{2-}$  — 1,59

•Катионы:

- кальций  $\text{Ca}^{2+}$  — 0,26
- магний  $\text{Mg}^{2+}$  — 0,45
- натрий  $\text{Na}^+$  + калий  $\text{K}^+$  — 0,41

**pH 6,97**





## КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ – ЦЕЛЕБНЫЕ СВОЙСТВА:

- нормализует обмен веществ;
- нормализует работу желудочно–кишечного тракта;
- препятствует выработке желудочного сока (избавляет от ИЗЖОГИ);
- способствует снижению уровня холестерина в крови;
- выводит шлаки из организма;
- лечит заболевания печени и желчного пузыря;
- повышает иммунитет и восстанавливает нервную систему;
- нормализует артериальное давление;
- используется при **лечении сахарного диабета**;
- помогает при бессоннице.



# КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ – НАГРАДЫ ЗА КАЧЕСТВО



# КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ – КОНКУРЕНТНАЯ СРЕДА



ВЛЗКО.ру





# КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ – трейд маркетинг



КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ – источник здоровья и долголетия!

КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ  
МИНЕРАЛЬНАЯ ПИТЬЕВАЯ ВОДА

КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ  
МИНЕРАЛЬНАЯ ПИТЬЕВАЯ ВОДА

• Минеральная вода КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ добывается в месторождении СУЛЬФАТНОГО НАРЗАНА из скважины на глубине 450 метров

• Самая высокая МИНЕРАЛИЗАЦИЯ и наибольший ЛЕЧЕБНЫЙ ЭФФЕКТ среди вод Кисловодского месторождения нарзанов

• Содержит богатый состав ПОЛЕЗНЫХ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА микроэлементов

СУЛЬФАТНЫЙ НАРЗАН

ООО «НАРСАН»

КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ

- Готовы принимать активное участие в маркетинговых программах, проводимых в Вашей сети
- Проведение дегустаций
- Регулярные акции по снижению цены на полке
- Мерчендайзинг



## КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ – ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ НА ПОЛКЕ

ПОЗИЦИЯ	ЦЕНА ПОЛКИ (РЕКОМЕНД.)
ПЭТ 1,5 л	42р.- 49р.
СТЕКЛО 0,5л	40р.- 47р.
ПЭТ 1,0 л	39р.- 46р.





КИСЛОВОДСКАЯ ЦЕЛЕБНАЯ – источник здоровья и долголетия!



Стекло 0,5л



ПЭТ 0,5л



ПЭТ 1,0л



ПЭТ 1,5л

«... и целая Жизнь когда-то началась с одной живой клетки!»