

## Лечебная вода Галаалты

Об уникальных лечебных свойствах минеральной воды Нафтуса было известно очень давно – первые упоминания в литературе о ее целебном эффекте относятся к 1578 г. Одно название говорит о многом – это единственная в мире лечебная вода с повышенным содержанием органических веществ нефтяного происхождения. У многих людей название Нафтуса ассоциируется с курортом Трускавец. Однако за долгие годы эксплуатации запасы и содержание органики в трускавецких источниках истощились. Не всем известно, что наряду с Трускавцом существуют и другие месторождения лечебной минеральной воды, например курорт Галаалты в Азербайджане. Так, в 20 километрах от района Девечи (ныне Шабран) над селом Галаалты в пригорных лесах в 1969-ом году был обнаружен новый источник целебной воды. В лесу было определено 7 источников той самой воды. Которые обладают большим запасом. Дебит воды составляет более 10000 литров в минуту. Нафтуса этого месторождения значительно богаче органическими веществами, что является определяющим показателем лечебных свойств воды данного региона. Воду Галаалты можно пить только непосредственно на источнике, так как вода не подлежит хранению и транспортировке (именно из-за наличия летучих органических веществ). Маломинерализованные воды Галаалты содержат органические вещества от 15 до 25 мг/л. Сюда входят эфирорастворимые органические соединения типа фенолов, содержащие углеводороды, летучие органические кислоты, гумусовые вещества и др. В небольших количествах в воде присутствуют углекислоты, сероводород, хлор, натрий, калий, железо, медь. Для вод Галаалты наиболее специфичным являются углеводородоокисляющие, дисульфурлирующие и тионовые микроорганизмы (около 400 штаммов), которые оказывают влияние на качественный и количественный состав органических веществ.

*Лечебная вода “Галаалты” обладает уникальным природным комплексом органических веществ,, что делает её единственной лечебной минеральной водой в мире, получившей признание врачей-урологов множества стран.*

Воду Галаалты используют при лечении мочекаменной болезни в различных формах. Она оригинальна как по составу, так и по своему физиологическому воздействию на человеческий организм. Благодаря низкой минерализации (до 0,78 г/л) и богатому содержанию органических веществ (8,35-23,8 мг/л), стимулирует отхождение мелких камней и песка из почек, желчного пузыря, моче- и желчевыводящих путей, уменьшает литогенность (склонность к образованию камней) мочи и желчи, то есть устраняет опасность камнеобразования. Она нормализует обмен веществ в организме, а также оказывает ощелачивающее действие на кровь и мочу, уменьшает образование мочевой кислоты и способствует её удалению из организма, уменьшает кислотность желудочного сока, понижает проницаемость клеточных мембран, снижает кровоточивость, оказывает противовоспалительное действие, повышает диурез, удаляет излишки жидкости из организма. Благодаря иммунологическому действию возобновляет защитные силы организма, способствует ликвидации воспалительных процессов в органах и тканях, выведению продуктов обмена и токсических веществ, тем самым предупреждает раннее старение организма.

Он обладает уникальным природным комплексом органических веществ,, что делает её единственной лечебной минеральной водой в мире, получившей признание врачей-урологов множества стран.