



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ПИТАНИЯ

109240 Москва, Устьинский проезд, 2/14, тел./факс: (095) 298-18-59; факс: (095) 298-18-72; E-mail: mail@ion.ru

№ 72-184

06.04 2006

Руководителю
территориального управления по
надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
по Свердловской области
Никонову Б.И.

В ответ на Ваш запрос (Вх. 198 от 30.03.06г) ГУ НИИ питания РАМН сообщает следующее. Кислородный коктейль представляет из себя специфический вид продуктов, компонентами которого служат плодово-ягодные сиропы, экстракты различных трав и натуральные ароматизаторы, используемые в качестве вкусо-ароматической основы, а также загустители и формообразователи (желатин, яичный желток и др.). Эту смесь насыщают затем кислородом, с которым и связывают лечебно-профилактический эффект коктейлей. Поэтому оценку его гигиенической безопасности можно проводить применительно к требованиям, предъявляемым к безалкогольным напиткам.

В соответствии с действующим санитарным законодательством кислородные коктейли не подлежат государственной регистрации. Подтверждением гигиенической безопасности коктейлей является санитарно-эпидемиологическое заключение.

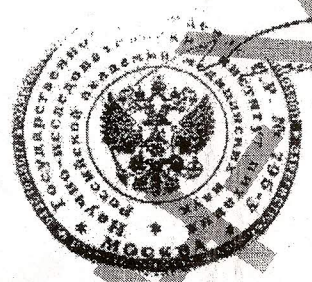
Показатели безопасности кислородных коктейлей регламентируются соответствующими НТД, с учетом конкретного ингредиентного состава коктейлей. При этом за основу следует принимать требования к плодовоовощным и безалкогольным напиткам. Специальные санитарные требования к производству кислородных коктейлей

03550

отсутствуют. Санитарный контроль за их производством осуществляется на основе общих требований к промышленным предприятиям.

Назначение кислородных коктейлей должно осуществляться по рекомендации врачей с учетом индивидуальной непереносимости отдельных ингредиентов коктейлей. Что касается вопросов установки в организованных коллективах и эксплуатации аппаратов для приготовления коктейлей, они должны быть согласованы с учреждениями Роспотребнадзора, а методика применения, дозы и длительность использования определяться врачами, курирующими соответствующие организованные коллективы.

Зам. директора Института
доктор медицинских наук



А.К. Батурин

Исполнители: Конь И.Я.
Хотимченко С.А.