

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ОДЕСЬКА НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ
ПРОМИСЛОВО-ТОРГОВЕЛЬНА КОМПАНІЯ ШАВО



SINCE **Ξ** 1822
ШАВО

ЗБІРНИК МАТЕРІАЛІВ

**VII Всеукраїнської науково-практичної конференції
молодих учених та студентів
з міжнародною участю**



**«Проблеми формування
здорового способу життя у молоді»**

4-5 листопада 2014 року

м. Одеса

ББК 36.81 + 36.82
УДК 663 / 664

Головний редактор, д-р техн. наук, проф.
Заступники головного редактора, д-р техн. наук, проф.
канд. техн. наук, доц.

Б.В. Єгоров
Л.В. Капрельянц
О.М. Кананихіна

Редакційна колегія,
доктори техн. наук,
професори:

А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, А.І. Віват, Л.Г. Віннікова,
К.Г. Іоргачова, Г.В. Крусір, Л.М. Тележенко,
М.Г. Хмельнюк, Н.А. Ткаченко, Н.К. Черно
О.Б. Ткаченко,

доктор техн. наук., доцент
доктори техн. наук,
ст. наук. співроб.
канд. техн. наук, доценти

О.О. Коваленко, Л.А. Осипова,
О.В. Дишкантюк, С.М. Соц, Т.Є. Шарахматова,
Т.В. Шпирко

Технічний редактор,
канд. техн. наук

Т.С. Лозовська

Одеська національна академія харчових технологій

Збірник матеріалів VII Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих учених та студентів з міжнародною участю «Проблеми формування здорового способу життя у молоді» / Міністерство освіти і науки України. – Одеса: 2014. — 368 с.

Збірник опубліковано за рішенням Вченої Ради від 4.11.2014 р., протокол № 3

За достовірність інформації відповідає автор публікації

ISBN 966-571-063-х

© Одеська національна академія харчових технологій, 2014

ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ АЗЕРБАЙДЖАНА

**Наджафова К.Р., студентка II курса факультета ИТПРОиТБ
Одесская национальная академия пищевых технологий**

Об оздоровлении в Азербайджане известно мало: большинство слышали название и не более. А это страна, в которой есть все: восхитительные природные пейзажи и залитые солнцем вершины гор, развитая инфраструктура, старинные храмы и мечети, современные гостиницы и лечебницы, замечательная щекинская халва в городе Щеки,

которая обладает поистине великолепным вкусом, заводная лезгинка, которую танцуют взрослые и дети и т.д. Это страна, способная удовлетворить желания самих приривичных путешественников, так как располагает в полной мере и природными лечебно-оздоровительными ресурсами, и ресурсами культурно-познавательного туризма. Целью настоящей работы было описание именно лечебно-оздоровительного потенциала Азербайджана.

Так, в мире известно около 700 грязевых вулканов различного вида, и около 300 из них находятся и эксплуатируются на территории Азербайджана. Учеными выявлены и изучены около 200 групп месторождений углекислых, сульфидных, железистых, йодобромных, мышьяковистых, кремнистых, родоновых, обогащенных органикой, термальных и других минеральных вод с дебитом более 100 млн л/сутки, обладающих разнообразным ионно-солевым и газовым составом, лечебными свойствами и разной температурой, среди которых встречаются аналоги всемирно известных типов минеральных вод, таких как Нафтуса, Боржоми, Нарзан, Карловы Вары, Мацеста и др. Особенно много источников минеральных вод на территории Нахичеванской АР, а Нахчыван известен в мире как «Естественный музей минеральной воды». Много в стране и запасов лечебных минералов – гематитовых руд. Украшения из гематита, как полагали в старину, останавливают кровь и заживляют раны. Энергетика такого минерала, как жадеит, способна успокаивать эмоциональные всплески, а бусы и браслеты из него выравнивают артериальное давление, смягчают влияние геомагнитных бурь. Голубой апатит способствует выздоровлению при патологии органов дыхания и цитовидной железы, а малахит создает в организме человека физическую и эмоциональную гармонию. Разработано более 20 месторождений агата, и разные его типы широко применяют в традиционной и нетрадиционной, народной медицине для оздоровления при самых различных состояниях. Нафталановую нефть, месторождение которой в Азербайджане одно из самых богатых в мире, применяют для лечения более 70 заболеваний.

«Бассейны», которые делают местные жители из многочисленных водопадов, перекрывая потоки камнями и ветками, служат не только для купания в целебных горных водах, но и в качестве источников воды для приготовления настоев и чаев из природных лекарств – лечебных растений, лишь небольшая часть из которых известна официальной медицине. Оздоровлению, которое получают в санаториях, на базах отдыха и в деревнях как путешественники из дальних стран, так и жители азербайджанских поселений, также способствуют свежий и прохладный горный воздух, добросердечное отношение местных жителей. Горжусь тем, что смогла побывать в этой удивительной стране, в столь интересном краю, прикоснуться к его истории, своими глазами узреть все его величие и потому могу посоветовать обязательно посетить Азербайджан.

Научный руководитель – д. мед. наук, профессор Стрикаленко Т.В.

ОЗДОРОВЛЕНИЕ НА КУРОРТЕ «СЕРГЕЕВКА»

**Сорочан Л., студентка IV курса факультета ИТПРОиТБ
Одесская национальная академия пищевых технологий**

Самым крупным климатическим приморским бальнеогрязевым курортом, входящим в зону Одесских курортов, является курорт «Сергеевка» на берегу Шаболатско-

| | |
|---|-----|
| ОРГАНИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ В НАШЕМ ПИТАНИИ Борисенко С.В..... | 309 |
| ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ТУРИЗМ В ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ Брайлян Б..... | 310 |
| ОЦІНКА СОРБЦІЙНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ ЧОРНОЗЕМУ ЗВИЧАЙНОГО ЩО- ДО ПОГЛИНАННЯ ДЕЯКИХ ЕКОТОКСИКАНТІВ Воронкіна А.І., Смітюк Н.М..... | 311 |
| ОЗДОРОВЛЕНИЕ В СКАНДИНАВСКИХ СТРАНАХ ЕВРОПЫ Гусейнов С..... | 312 |
| ВИЗНАЧЕННЯ РУХЛИВОСТІ СЕЛЕНИТ-ІОНУ В ЧОРНОЗЕМІ ЗВИЧАЙНОМУ Дроненко Ю.В., Смітюк Н.М..... | 314 |
| ЕКОЛОГІЧНІ ХАРЧОВІ ПРОДУКТИ З ВИКОРИСТАННЯМ БЕЗВІДХОДНИХ ТЕХНОЛОГІЙ УПАКОВКИ Дудкіна О.О..... | 315 |
| ОГЛЯД ВИМОГ ДО МАРКУВАННЯ ХАРЧОВИХ КОНЦЕНТРАТІВ СОЛОДКИХ СТРАВ Каленик Р.В..... | 316 |
| ОЗДОРОВЛЕНИЕ В ДОНЕЦКОМ КРАЕ Кухаренко Т., Первых А..... | 317 |
| СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ Лукьянова А.С..... | 318 |
| ПАРНИКОВЫЙ ЭФФЕКТ Младёнов И.Ю..... | 319 |
| ПРО ЯКІСТЬ КОНСЕРВОВАНИХ АНАНАСІВ ІНОЗЕМНОГО ПОХОДЖЕННЯ, ЩО РЕАЛІЗУЮТЬСЯ У ТОРГОВЕЛЬНІЙ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ Мурсалова Я.І..... | 320 |
| ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ АЗЕРБАЙДЖАНА Наджафова К.Р..... | 321 |
| ОЗДОРОВЛЕНИЕ НА КУРОРТЕ «СЕРГЕЕВКА» Сорочан Л..... | 322 |
| ЗАСТОСУВАННЯ МЕТОДУ КУЛОНОМЕТРИЧНОГО ТИТРУВАННЯ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВМІСТУ ЙОДУ У БУРИХ ВОДОРОСТЯХ Нікітін С.В..... | 324 |
| РОЗРОБКА РЕКОМЕНДАЦІЙ СПОЖИВАЧАМ ЩОДО ПРАВИЛЬНОГО ВИБОРУ РИБНИХ КОНСЕРВІВ Понтус І.М..... | 325 |
| ЭКСПЕРТИЗА ЗЕЛЕНОГО КОНСЕРВОВАНОГО ГОРОШКУ ВІТЧИЗНЯНОГО Й ІНОЗЕМНОГО ВИРОБНИЦТВА Сосницький Б.І..... | 326 |