

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
Уральское отделение
Пермский научный центр
БЕРХНЕКАМСКИЙ ФИЛИАЛ
Инженерно-экологический центр

НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ
УПРАВЛЕНИЕ
производственного объединения
УРАЛКАЛИЙ

618404 г. Березники, пр. Ленина, 12а

618418 г. Березники, ул. Пятилетки, 63

С Е Р Т И Ф И К А Т №6/93
на спелеоклиматическую камеру

Настоящий сертификат свидетельствует, что спелеоклиматическая камера соответствует требованиям, предъявляемым к спелеоклиматическим камерам данного типа.

Местонахождение
спелеоклиматической
камеры
(адрес, помещение)

Молдова, Кишинев, ул.Зелинского, 15
Санаторий-профилакторий "Строитель"

Проектировщик
N проекта

НВУ АО "Уралкалий"

Изготовитель

МТО "Мунчешть"

Дата изготовления

10 май 1993 г

Размеры: высота 2,5 м, ширина 5,8 м, длина 8,7 м, объем 126 м³

Оборудование воздухоподготовки (наименование, тип, характеристика):

- 1) Кондиционеры бытовые
- 2) Вентиляторы бытовые
- 3) Фильтры-насытител-ионизаторы соляные
- 4)

Схема подачи воздуха в спелеоклиматическую камеру всасывающая
с рециркуляцией и кондиционированием обеспечивает аэроионный и
аэрозольный состав воздуха для спелеотерапии.

Директор инженерно-экологического
центра, к.т.н.

Н. И. Алыменко

Начальник научно-внедренческого
управления

О. А. Ковалев