

# РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Дорогой покупатель!

Поздравляем с удачным приобретением!  
Минисолярий для лица сочетает в себе передовые технологии и современный дизайн. Загар с минисолярием доставит Вам удовольствие и укрепит Ваше здоровье.

Прежде чем начать пользоваться минисолярием изучите наименее руководство и сохраните его для дальнейшего использования.

Настоящее руководство поможет Вам быстро собрать солярий и пользоваться им правильно и безопасно.

**Типы кожи и время загара**  
Тип кожи определяет длительность сеанса инсоляции. Это относится как к воздействию естественных солнечных, так и искусственных лучей. Для того, чтобы правильно пользоваться солярием, прежде всего определите при помощи приведенной ниже таблицы свой тип кожи.

Типы кожи по реакции кожи на естественный солнечный свет				
Тип	Кожная реакция и принадлежность к этническому типу	Кожи		
II	Почти всегда страдает, едва начав загорать, загар ложится плохо даже после повторного воздействия (кельтский тип)			
III	Сравнительно часто страдает: загар прогрессирует после повторных сеансов загара (темнокожие, европейский тип)			
IV	Редко страдает: быстрый и продолжительный загар (средиземноморский тип)			

Благодаря солнцу, теплу и энергии, которые дарят Солнце, солнечный свет является основой жизни. Солнце полезно для здоровья, ведь ультрафиолетовые лучи активизируют дыхание, кровообращение, обмен веществ, способствуют образованию витамина Д, при помощи которого наш организм усваивает кальций, содержащийся в пище. Солнечный свет оказывает благотворное воздействие на первую вегетативную систему, повышает сопротивляемость организма к инфекционным и вирусным заболеваниям. Кроме того, солнечные лучи улучшают настроение, дарят нам энергию, радость жизни и смуглый оттенок кожи, который не только украшает, но и создает впечатление здоровья и уверенности.

Солярий для лица дает возможность безопасно загорать круглый год при соблюдении условий, приведенных в настоящей инструкции. Кожа загорает под воздействием невидимых ультрафиолетовых солнечных лучей. Эти лучи делают темнее пигмент, который уже присутствует в нашей коже, и стимулируют формирование еще большего количества пигмента под названием меланин. Появление и потемнение кисточек меланина делают загар более стойким. Ультрафиолетовые лучи подразделяются на несколько типов. УФ-А, которые окрашивают пигментные клетки, УФ-В, которые стимулируют производство меланина, но также вызывают ожоги, а также УФ-С – лучи, фильтруемые озоновым слоем атмосферы и не доходящие до поверхности земли.

Солярий для лица излучает в первую очередь УФ-А, что исключает возможность появление ожогов. Насколько быстро вы будете загорать и как долго продержится данный загар, зависит в большей степени от вашего типа кожи.

Солярий для лица с цветными лампами УФ-излучения дает возможность не только приобрести загар но и благодаря комбинированному воздействию излучения в розовом и голубом цвете позволяет улучшить самочувствие.

По результатам проведенных исследований голубой цвет, цвет неба, может способствовать расслаблению, понижению кровяного давления и пульса, насыщению крови кислородом, розовый цвет может приносить бодрость, силу и жизненную энергию, активизировать иммунную систему.

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ИНСОЛЯЦИИ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРИБОРА

### Использование солярия

Благодаря солнцу, теплу и энергии, которые дарят Солнце, солнечный свет является основой жизни. Солнце полезно для здоровья, ведь ультрафиолетовые лучи активизируют дыхание, кровообращение, обмен веществ, способствуют образованию витамина Д, при помощи которого наш организм усваивает кальций, содержащийся в пище. Солнечный свет оказывает благотворное воздействие на первую вегетативную систему, повышает сопротивляемость организма к инфекционным и вирусным заболеваниям. Кроме того, солнечные лучи улучшают настроение, дарят нам энергию, радость жизни и смуглый оттенок кожи, который не только украшает, но и создает впечатление здоровья и уверенности.

Солярий для лица дает возможность безопасно загорать круглый год при соблюдении условий, приведенных в настоящей инструкции. Кожа загорает под воздействием невидимых ультрафиолетовых солнечных лучей. Эти лучи делают темнее пигмент, который уже присутствует в нашей коже, и стимулируют формирование еще большего количества пигмента под названием меланин. Появление и потемнение кисточек меланина делают загар более стойким. Ультрафиолетовые лучи подразделяются на несколько типов. УФ-А, которые окрашивают пигментные клетки, УФ-В, которые стимулируют производство меланина, но также вызывают ожоги, а также УФ-С – лучи, фильтруемые озоновым слоем атмосферы и не доходящие до поверхности земли.

Солярий для лица излучает в первую очередь УФ-А, что исключает возможность появление ожогов. Насколько быстро вы будете загорать и как долго продержится данный загар, зависит в большей степени от вашего типа кожи.

Солярий для лица с цветными лампами УФ-излучения дает возможность не только приобрести загар но и благодаря комбинированному воздействию излучения в розовом и голубом цвете позволяет улучшить самочувствие.

По результатам проведенных исследований голубой цвет, цвет неба, может способствовать расслаблению, понижению кровяного давления и пульса, насыщению крови кислородом, розовый цвет может приносить бодрость, силу и жизненную энергию, активизировать иммунную систему.

График сеансов загара				
Тип кожи	II	III	IV	
1 сеанс	9	9	9	мин.
2 сеанс	9	14	18	мин.
3 сеанс	9	14	18	мин.
4 сеанс	9	18	27	мин.
5 сеанс	9	18	27	мин.
6 сеанс	9	23	32	мин.
7 сеанс	9	23	32	мин.
8 сеанс	9	23	32	мин.
9 сеанс	9	32	41	мин.
10 сеанс	9	32	41	мин.
1 сеанс ( начальная доза загара)	9	9	9	мин.
Макс. длительность сеанса	9	32	41	мин.
Макс. число сеансов в год	50	42	33	

Тип 836 IR расстояние между лицом и соларием должно составлять не менее 10 см

График сеансов загара	II	III	IV	
Тип кожи	II	III	IV	
1 сеанс	10	10	10	мин.
2 сеанс	10	14	19	мин.
3 сеанс	10	14	19	мин.
4 сеанс	10	19	29	мин.
5 сеанс	10	19	29	мин.
6 сеанс	10	24	34	мин.
7 сеанс	10	24	34	мин.
8 сеанс	10	24	34	мин.
9 сеанс	10	34	43	мин.
10 сеанс	10	34	43	мин.
1 сеанс ( начальная доза загара)	10	10	10	мин.
Макс. длительность сеанса	10	34	43	мин.
Макс. число сеансов в год	50	42	33	

Тип 838 IR расстояние между лицом и соларием должно составлять не менее 20 см

График сеансов загара	II	III	IV	
Тип кожи	II	III	IV	
1 сеанс	11	11	11	мин.
2 сеанс	11	17	22	мин.
3 сеанс	11	17	22	мин.
4 сеанс	11	22	33	мин.
5 сеанс	11	22	33	мин.
6 сеанс	11	28	39	мин.
7 сеанс	11	28	39	мин.
8 сеанс	11	28	39	мин.
9 сеанс	11	39	50	мин.
10 сеанс	11	39	50	мин.
1 сеанс ( начальная доза загара)	11	11	11	мин.
Макс. длительность сеанса	11	39	50	мин.
Макс. число сеансов в год	50	42	33	

Во время инсоляции расстояние между лицом и соларием должно составлять приблизительно не менее 15 см. Расстояние может быть и больше, однако, при этом эффективность излучения уменьшится. Всегда используйте защитные очки! При покраснении кожи и появлении чувства стянутости снижайте длительность сеанса как минимум на 25%. После программы из 12-ти сеансов инсоляции рекомендуется загорать 30 минут в неделю для поддержания загара. Между двумя программами по 12 сеансов делайте перерыв в 2 недели. Для получения ровного загара рекомендуется поворачивать лицо во время сеанса.

Рекомендуются следующие дозы инсоляции за один сеанс	II	III	IV	
Тип кожи	II	III	IV	
Начальная стадия	100	100	100	Дж/м2
Конечная стадия	100	350	450	Дж/м2
Ежегодная доза	5000	14700	14850	Дж/м2

## МЕРЫ ПРЕДСТОРОЖНОСТИ

- Никогда не используйте солярий для лица в ванной комнате, сауне или во влажном помещении.
- При диабете, эпилепсии, беременности, приеме медикаментов, чрезмерной чувствительности к ультрафиолетовым лучам, частых головокружениях, обмороках, слабости, при плохом самочувствии, высоком кровяном давлении или заболеваниях кожи перед использованием солярия рекомендуется проконсультироваться с врачом.
- При появлении крупных, веснушек, увеличении размера родимых пятен, или если произошли какие-либо сомнительные изменения кожи, всегда консультируйтесь со своим врачом. При раковых заболеваниях или при повышенном риске заболевания раком кожи не используйте солярий.
- Определенные медикаменты и косметические средства могут значительно повышать чувствительность кожи к ультрафиолетовым лучам. Если у Вас есть сомнения, обратитесь к лечащему врачу перед использованием солярия. Такие средства нельзя использовать во время инсоляции. Перед сеансом тщательно удаляйте косметику. Во время инсоляции не используйте масла, кремы и прочие средства для загара.
- Не пользуйтесь солярием, если на Вашей коже еще остались покраснения от солнечного ожога.
- После каждого сеанса делайте перерыв в один день. Не загорайте на солнце и не используйте солярий в один и тот же день.
- Ультрафиолетовые лучи могут повредить кожу и глаза. Поэтому соблюдайте указания настоящего руководства и всегда надевайте очки, которые входят в комплект солярия.
- Во время использования солярия в помещении не должны находиться другие лица, так как излучение может повлиять на людей, на которых нет очков.
- Ультрафиолетовые солнечные или искусственные лучи могут повредить кожу и глаза. Это биологическое воздействие зависит от свойств и силы лучей, а также чувствительности кожи и глаз.
- Высокая доза ультрафиолетовых лучей может вызвать ожоги, преждевременное старение кожи и увеличить риск появления опухолей кожи.
- Не используйте солярий, если поврежден таймер, шнур питания или любая другая электрическая часть. Для устранения неисправностей обращайтесь в сервисную службу.
- Заменяйте старые лампы на новые рекомендуемого типа 15 В Т.5. Делать это должен только квалифицированный специалист. Никогда не меняйте рефлекторную панель на панель другого типа.
- Предметы, которые под воздействием фиолетовых лучей могут обесцвечиваться, как например, занавески, постельное белье, мебель, картины, следует убирать из зоны действия солярия либо закрывать.

Держите солярий в месте, недоступном для детей или других лиц, которые в силу каких-либо причин не могут следовать инструкциям данного руководства или сами его использовать.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

### Замена лами

Замена лампы происходит следующим образом:

Овинтите болтики у крышки задней части солярия. Снимите задвижку. Поверните каждую лампу немното, чтобы вынуть ее из патрона. Вставьте новую лампу. В случае подозрений о неисправности ламп, которые при этом работают в других патронах, причиной неисправности может служить стартер. Можно также проверить работу ламп, поменяв их местами в патронах. УФ лампа не загорается, когда она теплая. Охладите ее в течение 4-5 минут, а затем запустите снова. Убедитесь, что стекло фильтра не повреждено. Загар при УФ излучении с поврежденным стеклом фильтра может привести к серьезным ожогам кожи.

В случае, если люминесцентные лампы не загораются после включения, слегка покрутите их назад и вперед.

### Пожалуйста, примите во внимание:

Подобно всем люминесцентным лампам, лампы солярия содержат специфические примеси. Эти лампы классифицируются как опасные отходы и должны ликвидироваться согласно закону.

### Замена стартеров

Поверните стартер против часовой стрелки на задней панели солярия. Вставьте новый стартер, поворачивая его по часовой стрелке.

### Уход и техническое обслуживание

Перед обслуживанием солярия всегда вынимайте штекер из розетки!

Протирайте регулярно корпус солярия сухой влажной тряпкой. Следите за тем, чтобы во внутрь солярия не попадала вода. Лампы можно протирать сухой тряпкой или мягкой щеткой.

По мере необходимости убирайте пыль с рефлектора мягкой тряпкой.

Лампы и устройство управления должны заменяться только квалифицированными специалистами сервисной службы.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРИБОРА

Прежде всего перед установкой и использованием солярия внимательно прочитайте руководство по эксплуатации. Соблюдайте рекомендуемую длительность инсоляции, расстояние и интервалы между сеансами.

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подключайте мини-соларий для лица только к заземленной розетке. Ни в коем случае не используйте прибор в ванной комнате, сауне или в помещениях с повышенной влажностью.

### ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ

Ультрафиолетовое излучение может оказать отрицательное воздействие на глаза. Поэтому в комплект солария входят защитные очки, которые необходимо всегда надевать перед сеансом инсоляции. Никогда не используйте вместо прилагаемых защитных очков обычные. Даже закрытые глаза не обеспечивают достаточную защиту.

### ВКЛЮЧЕНИЕ

Установите соларий на стол подхолщайей высоты. Соедините его с сетевой розеткой.

Поверните ручку таймера по часовой стрелке и установите желаемое время загара. При этом включается соларий и приводится в действие таймер. Ультрафиолетовые лампы разогреваются полностью в течение 5 минут. Соларий выключается автоматически по истечении установленного времени. Загорать можно только под разогретым соларием. Не рекомендуется превышать рекомендуемое время загара.

### Счетчик-памятька

Интенсивность загара можно контролировать, установив счетчик-памятьку. Счетчик-памятька рассчитана на 4 человека. Начав работу с 1, в конце каждого сеанса счетчик переключается на следующую цифру.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Тип 834 IR

4 УФ лампы, 29 см, типа Космодико Космофит, Рубино 15 В Т5, 15-0-11/7,4  
Мощность: 75 Вт  
Напряжение в сети: 230 В

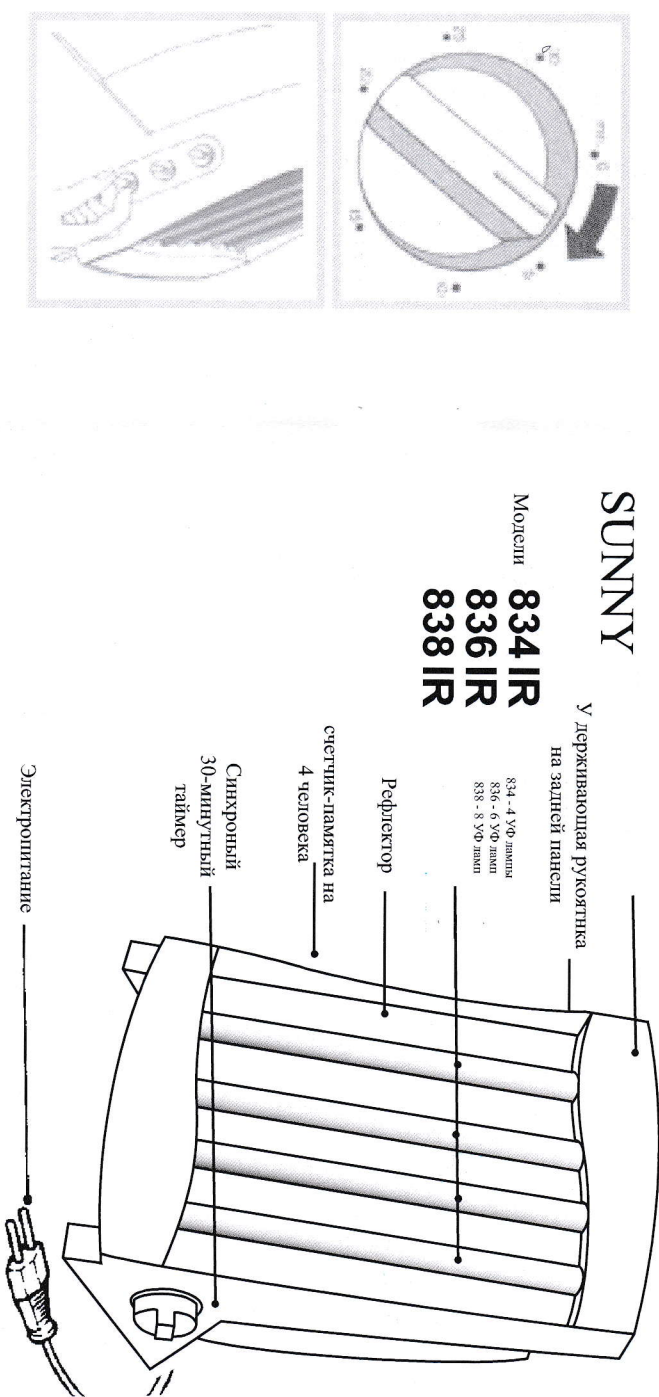
### Тип 836 IR

6 УФ ламп, 29 см, типа Космодико Космофит, Рубино 15 В Т5, 15-0-11/7,4  
Мощность: 105 Вт  
Напряжение в сети: 230 В

### Тип 838 IR

8 УФ ламп, 29 см, типа Космодико Космофит, Рубино 15 В Т5, 15-0-11/7,4  
Мощность: 150 Вт  
Напряжение в сети: 230 В

Верхнее покрытие ламп



# ГАРАНТИЯ

Мы предоставляем гарантию на дефекты материалов и изготовления на срок 12 месяцев со дня продажи через розничную сеть.

Гарантийные обязательства на товар не распространяются в случаях когда:

- сервисной службой будет доказано, что недостатки возникли после передачи товара потребителю вследствие нарушения им правил пользования, транспортировки, хранения, неквалифицированных действий третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природной катастрофы и т.п.), попадания бытовых насекомых и грызунов, воздействия иных посторонних факторов, а также вследствие существенных нарушений технических требований, оговоренных в инструкции по эксплуатации, в том числе нестабильности параметров электросети, установленных ГОСТ 13.109-97.
- товар используется для коммерческих целей;
- потребителем не представлен документ, позволяющий установить дату совершения покупки;
- имеются расхождения между информацией, указанной в гарантийном талоне и информацией о товаре (цвет, марка, артикул, серийный номер и пр.);
- после приобретения товар был поврежден в результате переделки или ненадлежащего ремонта, произведенного не авторизованным сервисным центром или лицом ;
- возникает необходимость замены быстроизнашивающихся и сменных деталей.

К таким случаям относятся: лампы.

Товар сертифицирован: приборы электрические ультрафиолетового излучения по уходу за кожей – регистрационный номер декларации о соответствии:

№ ЕАЭС RU C-DE.ПХ01.В.01352/20, Серия RU, № 0181531,  
срок действия с: 03.06.2020 по 02.06.2023

Срок эксплуатации изделия: мин 3 года

Фирма изготовитель:

Ефбэ Электропрэйт Гмбх,

Густав- Тёнфер-Штрасе, 6, 07422 Бад Бланкенбург, Германия

Сервисный центр:

Место нахождения: 125438, Россия, город Москва, Лихоборская набережная, дом 14

Телефон: +79167083359. Адрес электронной почты: service@kamola.ru

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Штамп магазина \_\_\_\_\_

Подпись покупателя \_\_\_\_\_

# СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ИНСОЛЯЦИИ И РЕКОМЕНДАЦИИ  
ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРИБОРА

МЕРЫ ПРЕДСТОРОЖНОСТИ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРИБОРА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАРАНТИЯ

