

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Поставщик: Shenzhen Beauty Equipment Factory
Производитель: Guangdong Guangdong Baiyun District Xia Mao Industrial Zone No. 2
Импортер ИП Лендел Виталий Михайлович, ИНН 25241119902;
ОГРНИП 318253600111559, Московская область, Касимовское шоссе, пос. Малаховка, д 3 «Б», литера «О»
Официальный представитель: Компания Mettle-cosmetix LTD



Аппарат криолиполиза CRYO S360 2020
(Криолиполиз, 40К, RF, Липолазер)
Модель: **CRYO S360**

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2013

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

1. Назначение и область применения

- 1.1. Комплект косметологического оборудования предназначен для коррекции фигуры и омоложения кожи
- 1.2. Функциональная способность комплекта укрепление, подтягивание кожи, повышение упругости кожи и выравнивание формы лица; Повышение активности клеток, стимуляция метаболизма.

2. Комплект поставки

№	Наименование	Количество
1	Манипула CRYO	5 шт.
2	Насадки	3 шт.
3	Манипула кавитации 40К	1 шт.
4	Панели липолазера	8 шт.
5	Манипула шестиполярного RF лифтинга 5 МГц	1шт.
6	Воронка	1 шт.
7	Крепление (подставка) для насадок	2 шт.
8	Сетевой шнур питания	1 шт.
9	Паспорт	1шт.

3. Технические характеристики

№	Характеристика	Ед.изм	Значение
1	Зона обработки	-	Лицо, Тело
2	Мощность	Вт	800
3	Частота импульса	Гц	75
4	Частота RF	Гц	5
5	Кавитация	Гц	40
6	Расчетный срок службы (при условии не превышения среднего полного ресурса)	лет	10
7	Номинальный ток предохранителя	А	16

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2013

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

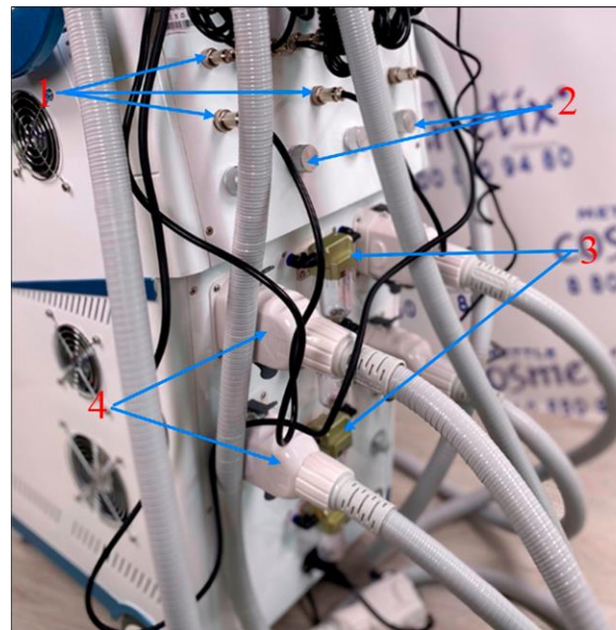
№	Характеристика	Ед.изм	Значение
8	Диапазон температур окружающего воздуха	°С	+5 - +40
9	Напряжение	-	АС 110-120 В/220-240 В, 50-60 Гц
10	Относительная влажность окружающего воздуха, не более	%	80



1 – манипула сгуо для подбородка; 2 – манипула рф; 3 – манипула кавитации; 4 – манипулы сгуо большие; 5 – манипулы сгуо малые; 6 – сенсорный экран; 7 – липопанели; 8 – аварийный стоп; 9 – подводка манипул; 10 – ключи;

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2013

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



3.1. На основной панели аппарата присутствует экран по центру. На манипуле также установлен экран и кнопки управления манипулой.

3.2. В средней части аппарат с тыльной стороны находятся регуляторы мощности вакуума (2) и слоты (1) для подключения манипул рф, кавитации и липолазера, нижние (4) для подключения сгуо-манипул. Между ними находится 4-ри фильтра для сбора масла (3).

3.3. НЕОБХОДИМО ПОДКЛЮЧАТЬ АППАРАТ ЧЕРЕЗ СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ ВО ИЗБЕЖАНИЯ СКАЧКОВ ЭЛЕКТРОСЕТИ

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2013

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

4. Требования по технике безопасности

- 4.1. Перед началом эксплуатации косметологического аппарата следует внимательно ознакомиться с настоящим паспортом и следовать его требованиям и рекомендациям.
- 4.2. При работе с аппаратом необходимо выполнять требования правил электрической и пожарной безопасности.
- 4.3. Перед включением аппарата в сеть следует убедиться в исправности шнура, вилки, розетки и отсутствии механических повреждений аппарата.
- 4.4. При проведении процедур надлежит обеспечивать достаточное освещение рабочего места и рабочее пространство вокруг аппарата. Не допускается загромождение рабочего пространства посторонними предметами.
- 4.5. Не допускается использование аппарата в помещениях со скользким полом.
- 4.6. Запрещается эксплуатация аппарата в помещениях с относительной влажностью воздуха более 80%.
- 4.7. Помещение, в котором проходит проведение процедур, надлежит периодически проветривать.
- 4.8. Включённый аппарат не должен оставаться без присмотра. Прежде чем покинуть рабочее место, необходимо выключить аппарат, отсоединить шнур от сети и дождаться полного выключения.
- 4.9. При случайном нарушении изоляции токоподводящего шнура дальнейшая работа с аппаратом должна быть немедленно прекращена до устранения возникшей неисправности.
- 4.10. Запрещается работать с аппаратом при отсутствии заземления.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

- 4.11. Следует оберегать шнур питания от попадания масла, воды, повреждения об острые кромки и прикосновения к нагретым поверхностям.
- 4.12. Перед проведением процедуры обязательна дезинфекция рабочих манипул оборудования.
- 4.13. Запрещается изменять конструкцию аппарата и его сменного оборудования
- 4.14. Запрещается работать с аппаратом лицам, находящимся в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.
- 4.15. Запрещается эксплуатировать аппарат при возникновении во время работы хотя бы одной из следующих неисправностей:
- нечеткая работа выключателя;
 - повреждение штепсельного соединения кабеля (шнура) или его защитной трубки;
 - повреждение рабочей поверхности манипул.
 - появление дыма или запаха, характерного для горящей изоляции;
 - поломки или появления трещин в корпусе или рукоятке;
 - повреждение крепления
- 4.16. Косметологический аппарат должен быть отключен от сети в следующих случаях:
- при смене и установке манипул;
 - при длительном перерыве работы;
 - при окончании работы или смены.
- 4.17. Запрещена эксплуатация аппарата без залива охлаждающей дистиллированной воды в бак охладителя (в зависимости от модели).

**4.18. КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ВКЛЮЧАТЬ
КОСМЕТОЛОГИЧЕСКИЙ АППАРАТ В СЕТЬ, НЕ ИМЕЮЩУЮ
ЗАЗЕМЛЯЮЩЕГО ПРОВОДНИКА**

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

5. Указания по работе с аппаратом

- 5.1. Если есть сомнения в целостности прибора, не включайте его в электрическую сеть
- 5.2. После подключения манипул, заполнения аппарата водой и подключения к сети продезинфицируйте манипулы
- 5.3. Если вода в устройстве циркулирует нормально, вы можете сразу приступить к работе. Если есть проблемы – раздастся звуковой сигнал и на экране появится ОШИБКА (ERROR). В этом случае немедленно выключите устройство и повторите залив воды
- 5.4. Проводите процедуры в соответствии с протоколами
- 5.5. ESC – Отмена действия на экране
- 5.6. Установка времени: 1 ~ 60 минут, в соответствии с потребностями клиента
- 5.7. Начинайте работу с минимальной мощности, постепенно увеличивая интенсивность.
- 5.8. Очистите кожу в зоне процедуры, нанесите Антифриз салфетку. При использовании кавитации и липолазера – используйте гель.
- 5.9. Для обработки аппликаторов и поверхности аппарата после процедуры использовать дезинфицирующие спиртовые средства
- 5.10. Не есть за 1 час до процедуры.
- 5.11. Нельзя носить никаких металлических предметов во время процедуры.
- 5.12. При проведении процедур, в первые посещения строго следуйте их протоколам проведения.
- 5.13. Рабочая энергия манипулы варьируется от человека к человеку, постепенно увеличиваясь от низкого уровня энергии.
- 5.14. Температура охлаждения: от -10°C до $\sim 45^{\circ}\text{C}$, в зависимости от потребностей

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

- 5.15. Не кладите какие-либо электронные изделия или металлические предметы на рабочий инструмент.

6. Должный эффект от проведения 2- 4 процедур:



7. Указания по эксплуатации

- 7.1. Косметологический аппарат должен эксплуатироваться в соответствии с требованиями данного паспорта.
- 7.2. По окончании работ протрите дезинфицирующими спиртовыми средствами аппарат и все его комплектующие.
- 7.3. При очистке насадок не используйте абразивные средства, растворители и другие агрессивные вещества, чтобы не повредить покрытие

8. Условия хранения и транспортировки

- 8.1. Аппарат должен храниться в индивидуальном ящике в сухом, отапливаемом и чистом помещении, недоступном детям, при температуре от $+5$ до $+40^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности не более 80%.
- 8.2. Изделия должны храниться по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69.
- 8.3. Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150-69.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

9. Утилизация

9.1. Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999 г. № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" (с изменениями и дополнениями), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ (с изменениями и дополнениями) "Об отходах производства и потребления", от 10 января 2002 № 7-ФЗ « Об охране окружающей среды» (с изменениями и дополнениями), а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

9.2. Содержание благородных металлов: нет

10. Гарантийные обязательства

10.1 Изготовитель гарантирует соответствие комплекта изделий требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

10.2 Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода - изготовителя.

10.3 Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс - мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

10.4 Производитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию, улучшающих качество изделия при сохранении основных эксплуатационных характеристик.

11. Условия гарантийного обслуживания

11.1 Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

11.2 Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр. Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра.

11.3 Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.

11.4.В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

11.5 Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Наименование товара

№	Модель	Количество, к-т
1	Аппарат криолиполиза CRYO S360 2020 (Криолиполиз, 40К, RF, Липолазер) CRYO S360	
2		

Название и адрес торгующей организации _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

Штамп или печать
торгующей организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии **СОГЛАСЕН:**

ПОКУПАТЕЛЬ _____ (подпись)

**Гарантийный срок – Двенадцать месяцев с даты продажи
конечному потребителю**

По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться в сервисный центр по адресу:

Россия, Москва, Москва, пос.Малаховка, Касимовское

При предъявлении претензии к качеству товара, покупатель предоставляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя, фактический адрес и контактные телефоны;
 - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция).
3. Настоящий заполненный гарантийный талон.

Отметка о возврате или обмене товара: _____

Дата: « _____ » _____ 20 _____ г. Подпись _____

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ