

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО
ПРИМЕНЕНИЮ КОСМЕТИЧЕСКИХ ГЕЛЕЙ
И ТОНИКОВ «ГЕЛЬТЕК»**

I. АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В КОСМЕТИЧЕСКИХ СРЕДСТВАХ «ГЕЛЬТЕК» И ИХ ДЕЙСТВИЕ

Высокомолекулярная гиалуроновая кислота – природный полимер. Увлажняет, улучшает эластичность и внешний вид кожи, создает воздухопроницаемую микропленку, удерживающую воду, защищающую кожу от агрессивного воздействия окружающей среды.

Низкомолекулярная гиалуроновая кислота – в отличие от высокомолекулярной гиалуроновой кислоты транспортируется через кожный покров и активнее воздействует на морщины, разглаживая их. Стимулирует выработку естественной гиалуроновой кислоты клетками кожи.

Гиалуроновая кислота со сверхмалой длиной цепи – свободно проникает на дермальный уровень, стимулирует выработку собственной гиалуроновой кислоты, тем самым восстанавливая тургор кожи. Стимулирует процессы деления клеток базального слоя, препятствует разрушению связей между кератиноцитами, защищая кожу от преждевременного старения.

Дигидрокверцетин – антиоксидант натурального происхождения (биофлавоноид), содержится в смоле сибирской лиственницы. Обладает мощным противовоспалительным и противоаллергенным свойствами, усиливает действие многих биологически активных веществ, укрепляет сосуды и капилляры, препятствует образованию тромбов, укрепляет иммунитет, восстанавливает защитные свойства кожи. В косметике «Гельтек» представлен в липосомальной форме.

Бета-глюкан (карбоксиметилглюкан) – природный полисахарид, подобный по структуре полисахаридам оболочки бактериальной клетки. Заставляет клетки Лангерганса реагировать на свое присутствие, увеличивает их активность, повышает уровень защиты кожи от микроорганизмов, усиливает процессы обновления клеток.

Клеточная фитокультура – уникальный растительный аналог стволовых клеток, действует одновременно как на эпидермальном, так и на дермальном уровнях, поддерживая жизнь в стареющих фибробластах. На уровне эпидермиса позволяет сохранить и улучшить работу базальных клеток, в результате чего повышаются защитные свойства эпидермиса к воздействию УФ-излучения, усиливается обновление кератиноцитов и увеличивается срок их жизни, что приводит к видимому сокращению морщин.

Экстракт планктона – содержит витамины: B1, B2, B6, B12, C, D, PP; минеральные соли: карбонатные, сульфатные, кремниевые, магниевые, алюминиевые, хлорные, серные; микроэлементы: литий, фосфор, марганец, железо, кобальт, медь, цинк; йод и йодосодержащие соединения, аминокислоты, альгинаты и ферменты. Прекрасно увлажняет кожу, восполняет недостаток витаминов и стимулирует синтез коллагена

и эластина в клетках кожи. Оказывает стимулирующее и регенерирующее действие на клетки эпидермиса и дермы, улучшает микроциркуляцию и повышает влагосберегающие свойства кожи, способствует усвоению других активных ингредиентов, обладает антиоксидантными свойствами. Наличие йода и йодосодержащих соединений делает его эффективным компонентом в антицеллюлитных препаратах.

Экстракт зеленого чая – интенсивно питает и увлажняет кожу, улучшает структуру эпидермиса и поддерживает тонус кожи, стимулирует клеточную деятельность, снимает усталость и препятствует процессу старения, усиливает защитные функции кожи. Таннины зеленого чая обладают капилляропротекторным действием.

Витамин С – сильный антиоксидант, принимает участие в синтезе коллагена, углеводородном обмене, регенерации тканей.

Эластин – белок, обеспечивающий упругость и эластичность кожи. Улучшает тургор, стимулирует выработку кожей собственного коллагена и эластина, оказывает поверхностный увлажняющий эффект.

Гидролизат коллагена – легко усваиваемая форма коллагеновых аминокислот и фрагментов белковой цепочки, которые стимулируют синтез собственного коллагена и легко проникают в кожу.

Алоэ вера – относится к ингредиентам-протекторам. За счет содержания полисахаридов, антрахиноновых гликозидов, гелонинов, хромонов, фитонцидов, аминокислот, эфирных масел, витаминов и ферментов, обладает иммуностимулирующим, противовоспалительным, увлажняющим и успокаивающим свойствами.

Экстракт гамamelиса – содержит флавоноиды (антиоксиданты), танины (дубящее, бактерицидное действие), галловую кислоту (антиоксидант), кверцетин (флавонол, обладающий противоотечным, спазмолитическим, антигистаминным, противовоспалительным действиями, антиоксидант, входит в группу витаминов «Р»). Экстракт гамamelиса полезен при себорейной коже с возрастными изменениями, смягчает поверхностный слой, снижает сальность кожи, обладает антибактериальным, противовоспалительным и успокаивающим действием.

Соли грязевого озера Островное (соль «Рапан») – по химическому составу близки к солям Мертвого моря. Содержат минералы, микроэлементы и биологически активные компоненты (аминокислоты, карбоновые кислоты, сульфаты). Высокое содержание различных микроэлементов в солях озера Островное (K, Na, Mg, Ca, Zn, F, Br, I) значительно активизирует поляризацию и деполяризацию клеток, восстанавливает их функцию, улучшает обменные процессы в клетках. Введение солей в лосьоны и гели во много раз повышает их электропроводность и усиливает лимфодренаж в тканях. Богатый аминокислотный состав солей стимулирует синтез нуклеиновых кислот, коллагена и эластина.

Витамин Е – сильнейший антиоксидант, способствует обогащению крови кислородом, улучшает питание клеток и укрепляет стенки кровяных сосудов.

Витамин А – обладает антиоксидантным действием, снимает раздражения, укрепляет кожу, повышает иммунитет.

Препарат серы – действует антисептически, антипаразитарно, в небольших концентрациях (до 10%) сера действует противовоспалительно и кератопластически (способствует формированию клеток эпидермиса).

Камедь цезальпинии шиповатой – естественный увлажнитель. Как и гиалуроновая кислота, активно поглощает и удерживает влагу, восстанавливая и поддерживая водный баланс кожи.

Экстракт арники – обладает противоотечным, противовоспалительным действием, заживляет мелкие ранки и повреждения.

Экстракт плюща – тонизирует кожу. Обладает свойством стимулировать регенерацию кожи.

Экстракт постенницы лекарственной – улучшает внешний вид кожи, снимает раздражения, смягчает, защищает и увлажняет кожу, оказывает противовоспалительное и заживляющее действие.

Экстракт мальвы – успокаивает, снимает отеки и обладает целебным действием.

Экстракт бузины – оказывает антимикробное действие, защищает кожу от агрессивного воздействия окружающей среды. Используется в средствах для чувствительной кожи.

Экстракт огурца – содержит витамины А и С, минеральные соли. Увлажняет и питает кожу.

Экстракт иглицы понтийской – сужает венозные сосуды, укрепляет венозные стенки, снижает проницаемость и хрупкость капилляров. Экстракт способствует улучшению метаболизма клеток и выведению шлаков из мышечных тканей, стимулирует кровообращение и водно-солевой обмен, препятствует воспалительным процессам.

Экстракт лимона – участвует в питании тканей, содержит витамины А, В1, В2, и D, а также витамин, характерный исключительно для цитрусовых – цитрин (витамин Р – богатый источник флавоноидов).

Гуарана – активизирует сжигание жиров, способствует уменьшению жировых отложений, улучшает микроциркуляцию крови.

Экстракт артишока – за счет содержащихся в нём флавоноидов, хлорогеновой и кофейной кислот, минеральных солей, полисахаридов, калия, витаминов группы В, витаминов А и С, обладает мощным антиоксидантным и восстанавливающим свойствами, способствует усилению метаболических процессов в коже и ускорению её регенерации. Экстракт листьев артишока защищает кожу от фотостарения, стиму-

лирует лимфоток, способствует сохранению упругости кожи, улучшает её текстуру.

Экстракт фукуса – улучшает обмен веществ в кожных покровах. Это объясняется наличием в нем йода в биодоступной форме, который необходим для нормализации обмена веществ в подкожной жировой клетчатке и борьбы с целлюлитом. Стимулирует кровообращение, расширяет сосуды, активизирует процессы расщепления подкожных жиров, способствует выведению шлаков из организма, повышает тургор кожи. Он помогает разглаживать морщины и предупреждает их появление. Используется для борьбы с возрастными изменениями. Длительное использование экстракта фукуса делает кожу более эластичной и помогает бороться с признаками старения. Экстракт фукуса тонизирует кожу, улучшает ее эластичность, активизирует синтез коллагена.

Йодированный гидролизат протеина кукурузы – регулирует углеводный, липидный и минеральный обмены веществ в организме, оказывает противовоспалительное, ранозаживляющее действие.

Аргирелин – биомиметический ацетил гексапептид-8, является неинъекционным аналогом Botulinum Toxin A: расслабляет мимические морщины, блокируя мышечную иннервацию за счет конкурентного ингибирования белков, ответственных за процесс проведения нервного импульса. При это аргирелин не является токсином, как Botulinum Toxin A, и физиологически абсолютно безопасен.

Айсерил (Acetyl Tetrapeptide-5) – тетрапептид, эффективно уменьшающий отеки и темные круги под глазами. Этот ингредиент повышает эластичность и гладкость кожи, устраняет застойные явления, обладает дренажным эффектом, укрепляет стенки капилляров, увеличивает эластичность кожи.

Экстракт одуванчика – питает, увлажняет и омолаживает кожу, выравнивает цвет и рельеф кожи. Он также обладает отбеливающими свойствами и способен бороться с пигментацией в такой деликатной зоне, как область вокруг глаз.

Экстракт петрушки – применяют как успокаивающее, дезинфицирующее и противовоспалительное средство. Отлично осветляет кожу, отбеливает веснушки и пигментные пятна, оказывает противоотечное действие и эффективно уменьшает круги под глазами.

Экстракт солодки – оказывает смягчающее и противовоспалительное действие, очищает и отбеливает кожу, активизирует водно-солевой обмен, обладает ранозаживляющим действием.

Комплекс экстрактов конского каштана, центеллы азиатской, виноградных листьев, гречихи – нормализует состояние сосудистой стенки, повышает устойчивость капилляров, снижает их ломкость. Эффект достигается путём угнетения активности лизосомных ферментов, что предупреждает расщепление протеингликана капиллярной стенки. Комплекс также ингибирует активность гиалуронидазы, способствует улучшению метаболизма клеток, стимулирует кровообращение и водно-солевой обмен, препятствует воспалительным процессам.

Троксерутин – обладает сосудотонизирующим, ангиопротекторным, противоотечным, антиоксидантным и противовоспалительным свойствами. Участвует в окислительно-восстановительных процессах, блокирует гиалуронидазу, стабилизирует гиалуроновую кислоту клеточных мембран, уменьшает проницаемость и ломкость капилляров и повышает их тонус. Уменьшает проницаемость и увеличивает плотность сосудистой стенки, снижает воспаление и ограничивает прикрепление тромбоцитов к ее поверхности.

Комплекс, состоящий из никотиновой кислоты (витамин РР) и ДМАЕ (Dimethyl MEA) – повышает тонус кожи, замедляет процессы старения клеток, разглаживает и подтягивает кожу, т.е. оказывает выраженный эффект лифтинга.

Протеины шелка – обладают мягкой, но эффективной способностью удерживать влагу, питают, восстанавливают кожу, придают ей упругость. Они помогают заживлению ран, рубцов, разглаживанию морщин, проявляют антиоксидантные свойства.

Д-пантенол – участвует в биосинтезе и превращениях жирных кислот, увлажняет, успокаивает, снимает раздражение и зуд, обладает сильным омолаживающим и разглаживающим эффектом, восстанавливает и защищает кожу, снимает воспаление.

Октокрилен и авобензон – безопасные и эффективные современные УФ-фильтры, которые не раздражают кожу, не вызывают аллергической реакции и при этом в должной мере обеспечивают защиту от УФ-излучения.

Масло миндаля – стимулирует обменные процессы, улучшает состояние всех типов кожи, способствует улучшению цвета лица, омолаживает кожу, сохраняет её эластичной и свежей даже в пожилом возрасте.

Масло Ши – увлажняет и омолаживает увядающую и сухую кожу, предохраняет кожу от негативных внешних воздействий – жары, холода, ультрафиолета.

Цетеарил оливат и сорбитан оливат – полностью физиологичные натуральные растительные эмульгаторы из оливкового масла нового поколения, представляющие из себя сложное сочетание жирных кислот, химически аналогичных липидному составу кожи.

Этилгексил оливат – эмомент оливкового происхождения, обладает уникальными увлажняющими свойствами, которые придают упругость и эластичность коже. Быстро абсорбируясь, этот уникальный ингредиент оставляет уникальное мягкое чувство легкой припудренности.

Пилмойст (Peelmoist) – энзимный комплекс, содержащий папаин, активирующий десквамацию. Содержит также увлажняющие элементы – аминокислоты, мочевины и различные соли, которые помогают коже удерживать влагу после расщепления папаина, предотвращают появление ощущений грубости и сухости кожи.

Молочная кислота – концентрируется вокруг корнеоцитов и создают дополнительную водную оболочку, которая делает жесткие роговые чешуйки более мягкими и пластичными. Благодаря увлажнению рогового слоя и обновлению эпидермиса, мелкие морщины разглаживаются, кожа становится ровнее и светлее. Молочная кислота обладает успокаивающим действием, поэтому отлично подходит для раздраженной и воспаленной кожи.

Хитозан – взаимодействуя с белками и липидами эпидермиса и образуя связанную с ними пленку, хитозан создаёт прекрасное влагоудерживающее покрытие, которое позволяет коже свободно дышать. Проникая в кожу, хитозан активизирует процессы регенерации и способствует ее омоложению. Также он обеспечивает доставку других активных ингредиентов в глубокие слои кожи, не снижая их эффективности. Обладает мягким антибактериальным действием.

Экстракт ромашки – Обладает потивовоспалительным, ранозаживляющим и тонирующим действием, усиливает регенеративные процессы в клетках кожи. Издревле применяется для ухода за кожей. Предназначен для снятия раздражения, устранения шелушения, придания коже здорового матового оттенка. Устраняет последствия стрессовых реакций.

Экстракт календулы – В косметике ценны сильные вяжущие и антисептические качества календулы, способность успокаивать боль, снимать раздражение и воспаление на коже. Сокращает поры на лице, уменьшает салоотделение, хорошо помогает при жирной себорее, прыщах и угрях.

Акваксил – (ксилитилглюкозид, ангидроксилитол, ксилитол) эффективно увлажняет и восстанавливает кожу, увеличивает содержание влаги в эпидермисе. Предотвращает трансэпидермальную потерю воды, уменьшает шелушение и сглаживает микрорельеф, увеличивает синтез керамидов в тканях кожи. Оказывает успокаивающее действие.

Диффупорин – гексапептид, стимулирующий экспрессию аквапоринов 3 (AQP3), тем самым способствуя транспорту воды из более глубоких слоёв эпидермиса (базальный слой) к роговому слою. Сохраняет и увеличивает гидратацию кожи, обеспечивая увлажнение «изнутри». Стимулирует синтез коллагена типа I и пролиферацию кератиноцитов, благодаря чему происходит обновление кожи и замедляется процесс старения.

АНА-кислоты – яблочная, лимонная, молочная, гликолевая, винная кислоты, оказывающие кератолитическое, противовоспалительное, увлажняющее, омолаживающее, стимулирующее клетки кожи действие, улучшающие эластичность и способствующие смягчению, повышению гладкости кожи.

Масло какао – некомедогенное масло, способствующее улучшению гладкости, смягчению кожи, заживлению микротравм, повышению тургора и уровня увлажнённости кожи.

II. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ГЕЛЕЙ И ЛОСЬОНОВ «ГЕЛЬТЕК»

СЕРИЯ ANTI-AGE

Гель для зрелой кожи (форма 1)

Состав: вода очищенная, сок алоэ вера, глицерин, пропиленгликоль, эластин, гиалуроновая кислота, витамин С, карбомер нейтрализованный, метилпарабен, пропилпарабен, протектол, дисодиум ЭДТА, отдушка.

Показания: нарушение тургора, тонуса, цвета кожи, обезвоженность, гиперпигментация, склонность к образованию воспалительных элементов и раздражений.

Область применения: ультразвуковая терапия, микротоковая терапия, ионофорез, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу и, плотно прижимая манипулу к коже, скользящими движениями выполнить процедуру (10-15 минут). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании металлических наконечников нанести гель на кожу, при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** вводить гель в течение 10 мин с отрицательного полюса, затем 10 мин с положительного. Удалить излишки геля. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

— **в качестве маски** нанести гель плотным слоем на очищенную и тонизированную кожу на 15 мин под маску с элементами окклюзии. Удалить излишки геля. Расход геля 5-7 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** нанести гель тонким слоем на очищенную кожу и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 1-2 раза в день (утром и вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

Гель для зрелой кожи (форма 2)

Состав: вода очищенная, глицерин, пропиленгликоль, эластин, экстракты: планктона, зеленого чая; гиалуроновая кислота, витамин С, карбомер нейтрализованный, жермабен, отдушка.

Показания: обезвоженная кожа с выраженными морщинами, купероз, нарушение формы и овала лица.

Область применения: ультразвуковая, микротоковая, лазерная терапия, ионофорез, RF-терапия, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу и, плотно прижимая манипулу к коже, скользящими движениями выполнить процедуру (10-15 минут). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании металлических наконечников нанести гель на кожу, при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при лазерной терапии** гель нанести на кожу плотным слоем и работать излучателем согласно протоколу методики. При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** вводить гель в течение 10 мин с отрицательного полюса, затем 10 мин с положительного. Удалить излишки геля. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

— **в качестве маски** нанести гель плотным слоем на очищенную и тонизированную кожу на 15 мин под маску с элементами окклюзии. Удалить излишки геля. Расход геля 5-7 мл на процедуру.

— **при RF-терапии** гель нанести на кожу плотным слоем и работать манипулой согласно протоколу методики. В процессе процедуры удалять отработанный гель и добавлять новый. Удалить излишки геля. Расход геля 5-15 мл на область 100 см².

— **для домашнего ухода** нанести гель тонким слоем на очищенную кожу и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 1-2 раза в день (утром и вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход геля 3-5 мл на процедуру

Гель тонирующий

Состав: вода очищенная, циклометикон, соли грязевого озера «Островное», ари-стофлекс, глицерин, пропиленгликоль, витамины А, С, Е, гиалуроновая кислота, гидрофосфат натрия, лимонная кислота, катон, неолон, дисодиум ЭДТА, отдушка.

Показания: нарушения тургора, эластичности кожи, нарушения гидролипидной мантии, кожа с мелкоморщинистым типом старения, наличие постакне.

Область применения: ультразвуковая терапия, микротоковая терапия, ионофорез, ЭМС, RF-терапия, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу и, плотно прижимая манипулу к коже, скользящими движениями выполнить процедуру (10-15 минут). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании металлических наконечников нанести гель на кожу, при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при электроионофорезе** при использовании статичных электродов гель нанести на электроды перед их фиксацией и провести процедуру. При использовании лабильных электродов смочить рабочую поверхность электрода гелем и выполнить процедуру, при необходимости добавляя гель для скольжения. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** вводить гель в течение 10 мин с отрицательного полюса, а затем 10 минут с положительного. Удалить излишки геля. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

— **в качестве маски** нанести гель плотным слоем на очищенную и тонизированную кожу на 15 минут. Удалить излишки геля. Расход геля 7 мл на процедуру.

— **при RF-терапии** гель нанести на кожу плотным слоем и работать манипулой

согласно протоколу методики. В процессе процедуры удалять отработанный гель и добавлять новый. Удалить излишки геля. Расход геля 5-15 мл на область 100 см².

— **для домашнего ухода** нанести гель тонким слоем на очищенную кожу и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 1-2 раза в день (утром и вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

Гель пектиновый

Состав: вода очищенная, глицерин, пектин, пропиленгликоль, соли грязевого озера Островное, гиалуроновая кислота, метилпарабен, пропилпарабен, протектол, дисодиум ЭДТА.

Показания: обезвоженная кожа, нарушение тургора, эластичности, цвета кожи, гиперпигментация, уход за жирной и проблемной кожей, наличие постакне.

Область применения: ультразвуковая, микротоковая терапия, ионофорез, ЭМС, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу и, плотно прижимая манипулу к коже, скользящими движениями выполнить процедуру (10-15 минут). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании металлических наконечников нанести гель на кожу, при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при электроионофорезе** при использовании статичных электродов гель нанести на электроды перед их фиксацией и провести процедуру. При использовании лабильных электродов смочить рабочую поверхность электрода гелем и выполнить процедуру, при необходимости добавляя гель для скольжения. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** вводить гель в течение 5 минут с отрицательного полюса, а затем 5 минут с положительного. Удалить излишки геля. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

— **в качестве холодного распаривания** вместо энзимной маски (при себостатическом типе кожи и /или повышенной чувствительности) после демакияжа нанести гель плотным слоем на кожу на 15 мин и накрыть пленкой. Смыть излишки геля теплой водой. Расход геля 7 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода и в предпилинговом уходе** после демакияжа нанести гель тонким слоем на очищенную кожу, дать впитаться, удалить излишки геля сухой салфеткой, затем, при необходимости, нанести увлажняющий крем. Применять 1 раз в день (вечером). Расход геля 3-5 мл на процедуру.

Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера

Состав: вода очищенная, глицерин, сок алоэ вера, пропиленгликоль, гидролизат коллагена, хлорид калия, метилпарабен, пропилпарабен, протектол, гидрофосфат натрия, лимонная кислота, отдушка.

Показания: чувствительная кожа с нарушением тургора, тонуса кожи.

Область применения: микротоковая терапия, лазерная терапия, ионофорез, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при микротоковой терапии** использовать ватные палочки. Смочить их тоником и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости дополнительно смазывать. Тоник не смывать. Расход 3-5 мл на процедуру.

— **при лазерной терапии** тоник наносить на кожу зонально (для улучшения скольжения манипулы), работать излучателем согласно протоколу методики. Не смывать. Расход тоника 1-3 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** пропитать тоником гидрофильную салфетку, положить ее на обрабатываемую зону и работать поверх салфетки. Вводить с положительного полюса. Смыть теплой водой. Расход тоника 3-5 мл на процедуру.

— **при проведении процедуры тонизации кожи** нанести тоник при помощи кисточки или ватного диска на лицо, дать впитаться. Не смывать. Расход лосьона 2-3 мл на процедуру.

— **в качестве активного концентрата под пластифицирующие (в том числе альгинатные) маски** нанести тоник при помощи кисточки или ватного диска на лицо, сверху нанести маску. Расход тоника 2-3 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** – после очищения кожи нанести тоник ватным диском на кожу и дать впитаться. Затем нанести средства ухода и защиты. Применять 2 раза в день. Расход тоника 1-3 мл на процедуру.

Гель для зрелой кожи NEO

Состав: вода очищенная, фосфолипидный комплекс с дигидрохверцетином, глицерин, пропиленгликоль, эластин, экстракты: планктона, зеленого чая; гиалуроновая кислота, витамин С, карбомер нейтрализованный, ариstoffлекс, метилпарабен, пропилпарабен, протектол, дисодиум ЭДТА, отдушка.

Показания: возрастные изменения кожи, для всех типов кожи, особенно сухой, обезвоженной.

Область применения: ультразвуковая, микротоковая, лазерная терапия, ионофорез, RF-терапия, электропорация, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу, и, плотно прижимая манипулу к коже, скользящими движениями выполнить процедуру (10-15 минут). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании металлических наконечников нанести гель на кожу, при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при лазерной терапии** гель нанести на кожу плотным слоем и работать излучателем согласно протоколу методики. При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход 3-7 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** проводить в течение 5-10 минут с отрицательного полюса, а затем 5-10 минут с положительного. Удалить излишки геля. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

— **в качестве маски** нанести гель плотным слоем на очищенную и тонизирован-

ную кожу на 15 мин под маску с элементами окклюзии (альгинатную, тканевую, коллагеновый лист и др.). Удалить излишки геля. Расход геля 5-7 мл на процедуру.

— **при RF-терапии** гель нанести на кожу плотным слоем и работать манипулой согласно протоколу методики. В процессе процедуры удалять отработанный гель и добавлять новый. Удалить излишки геля. Расход геля 5-15 мл на область 100 см².

— **при электропорации** провести процедуру согласно инструкции к аппарату.

— **в качестве завершающего средства** гель нанести на лицо тонким слоем и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Можно не смывать. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** нанести гель тонким слоем на очищенную кожу и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 1-2 раза в день (утром и вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход геля 3-5 мл на процедуру

СЕРИЯ ANTI-ACNE

Гель для жирной кожи

Состав: вода очищенная, глицерин, пропиленгликоль, сок алоэ вера, экстракты гамамелиса, фукуса, гиалуроновая кислота, препарат серы, поливинилпирролидон, карбомер нейтрализованный, метилпарабен, пропилпарабен, протектол, дисодиум ЭДТА, отдушка.

Показания: себорейная кожа с возрастными изменениями, профилактика акне и постакне, расширенные поры.

Область применения: ультразвуковая и микротоковая терапия, ионофорез, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу, и плотно прижимая манипулу к коже скользящими движениями выполнить процедуру (10-15 минут). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании металлических наконечников нанести гель на кожу, при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** вводить в течение 10-15 мин с положительного полюса. Удалить излишки геля. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

— **в качестве маски** нанести гель плотным слоем на очищенную и тонизированную кожу на 15 мин под маску с элементами окклюзии (альгинатную, тканевую, коллагеновый лист и др.). Удалить излишки геля. Расход геля 5-7 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** нанести гель тонким слоем на очищенную кожу и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 1-2 раза в день (утром и вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

Тоник для жирной и проблемной кожи

Состав: вода очищенная, глицерин, пропиленгликоль, соли грязевого озера

«Островное», экстракты: планктона, зеленого чая, гаммелиса; гидрофосфат натрия, лимонная кислота, метилпарабен, пропилпарабен, протектол.

Показания: применяется в качестве поросуживающего препарата для жирной и проблемной кожи, а также для всех типов кожи по показаниям.

Область применения: ультразвуковая, микротоковая терапия, ионофорез, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при микротоковой терапии** использовать ватные палочки. Смочить их тоником и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости дополнительно смачивая. Не смывать. Расход лосьона 2-5 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** пропитать тоником гидрофильную салфетку, разместить на зоне воздействия и работать поверх маски. Проводить с положительного полюса. Смыть теплой водой. Расход тоника 3-5 мл на процедуру.

— **при проведении процедуры тонизации кожи** нанести Тоник при помощи кисточки или ватного диска на лицо, дать впитаться. Не смывать. Расход тоника 2-3 мл на процедуру.

— **в качестве активного концентрата под пластифицирующие (в том числе альгинатные) маски** нанести тоник при помощи кисточки или ватного диска на лицо, сверху нанести маску. Расход тоника 2-3 мл на процедуру.

— **в качестве поросуживающего средства** на марлевую маску нанести тоник при помощи кисточки или ватного диска на лицо после процедуры комплексной чистки. Не смывать. Расход лосьона 2-3 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** после очищения нанести тоник ватным диском на кожу и дать впитаться. Затем нанести средства ухода и защиты. Применять 2 раза в день. Расход тоника 1-3 мл на процедуру.

СЕРИЯ CLEANSING

Гель для дезинкрустации

Состав: вода очищенная, глицерин, пропиленгликоль, карбомер, сок алоэ вера, поливинилпирролидон, гидроксид калия, хлорид калия, катон, неолон, дисодиум ЭДТА, отдушка, краситель пищевой.

Показания: расширенные поры, открытые и закрытые комедоны, угревая болезнь.

Область применения: гальванизация, ультразвуковой пилинг, холодное распаривание, гальваническая дезинкрустация.

Методика работы:

— **при дезинкрустации** при помощи гальванического тока: гель нанести на кожу и работать с отрицательного полюса 7-10 минут. Полностью удалить остатки геля. Далее 1-2 минуты работать с положительного полюса по чистой воде. Расход геля 5-7 мл на процедуру.

— **при ультразвуковом пилинге** гель нанести на очищенную кожу и работать по нему лопаточкой в соответствии с протоколом процедуры. Полностью удалить остатки геля. Расход геля 7-10 мл на процедуру.

— **при холодном распаривании** после демакияжа нанести гель плотным слоем на кожу на 15 мин и накрыть пленкой. Смыть остатки геля. Расход геля 7 мл на процедуру.

Лосьон для дезинкрустации

Состав: вода очищенная, глицерин, пропиленгликоль, хлорид калия, сок алоэ вера, поливинилпирролидон, гидрофосфат натрия, лимонная кислота, метилпарабен, пропилпарабен, протектол, гидроксид калия, отдушка.

Показания: расширенные поры, открытые и закрытые комедоны, акне.

Область применения: гальванизация, ультразвуковой пилинг, гальваническая дезинкрустация.

Методика работы:

— **при дезинкрустации при помощи гальванического тока** пропитать лосьоном гидрофильную салфетку, положить ее на обрабатываемую область и работать поверх салфетки с отрицательного полюса 7-10 минут. Полностью смыть остатки лосьона теплой водой. Затем 1-2 минуты работать с положительного полюса по чистой воде. Расход лосьона 3-5 мл на процедуру.

— **при ультразвуковом пилинге** лосьон наносить ватным диском или кисточкой на лицо и работать по нему лопаточкой в соответствии с протоколом процедуры. Полностью смыть остатки лосьона теплой водой. Расход лосьона 3-7 мл на процедуру.

Лосьон очищающий для снятия макияжа

Состав: вода очищенная, масло оливковое водорастворимое, ТЭА-кокоил глутамат, поливинилпирролидон, экстракты: зеленого чая, ромашки, гамамелиса, календулы; фенолип ХВ, гидроксид калия.

Показания: для всех типов кожи.

Область применения: профессиональный и домашний уход.

Методика работы: небольшое количество лосьона нанести на ватный диск и легкими движениями по массажным линиям провести процедуру демакияжа. Протереть лицо ватным диском, смоченным в теплой воде или тонике. Расход 2-4 мл на процедуру.

Гель очищающий

Состав: вода очищенная, коко-глюкозид, амисофт, глицерин, экстракты: зеленого чая, гамамелиса; сок алоэ вера, фенолип ХВ, карбомер нейтрализованный, ксантановая смола, дисодиум ЭДТА, краситель, отдушка.

Показания: для всех типов кожи.

Область применения: профессиональный и домашний уход.

Методика работы: количество геля слегка вспенить с водой, нанести на кожу лёгкими движениями по массажным линиям, после смыть проточной водой или смоченными спонжами, ватными дисками, салфетками из нетканого полотна. Гель применяется для снятия макияжа с лица и области вокруг глаз, очищения кожи, в том числе перед проведением косметологических процедур. Расход 3-5 мл на процедуру.

Маска энзимная пектиновая

Состав: вода очищенная, энзимный ингредиент пилмойст, молочная кислота, гли-

церин, пектин, пропиленгликоль, аристокс, соли грязевого озера «Островное», метилпарабен, пропилпарабен, протектол, дисодиум ЭДТА, гидроксид калия, отдушка.

Показания: для всех типов кожи при показаниях к энзимным пилингам.

Область применения: очищение и увлажнение кожи для подготовки перед аппаратными процедурами, профессиональный и домашний уход.

Методика работы: Использовать в качестве подготовительного этапа перед ультрафонофорезом, ионофорезом, лазерофорезом, лазерной ревитализацией, гальванической дезинкрустацией, электропорацией, микротоковой терапией, а также как предварительный этап при отшелушивающих процедурах. У пациентов с сухой и чувствительной кожей применять с осторожностью и сокращать время экспозиции. **Перед применением рекомендуется проводить аллергопробу!**

— **при подготовке к аппаратным методикам:** нанести гель-маску плотным слоем на очищенную кожу лица и шеи, избегая зону вокруг глаз. Можно наносить как под плёнку, так и без неё, делать по маске массаж. Рекомендуемая экспозиция 10-15 минут. Полностью смыть остатки маски, избегать попадания в глаза. Провести процедуру аппаратного ухода. Расход маски 10-15 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** нанести гель-маску плотным слоем на очищенную кожу лица и шеи, избегая контур вокруг глаз, и оставить на 10 минут. Полностью смыть маску, избегая попадания в глаза, затем выполнить отшелушивающую процедуру. Протонизировать и увлажнить кожу. Расход маски 5-10 мл на процедуру.

СЕРИЯ HYDRATATION

Гель увлажняющий

Состав: вода очищенная, глицерин, пропиленгликоль, гиалуроновая кислота, сок алоэ вера, поливинилпирролидон, карбомер нейтрализованный, метилпарабен, пропилпарабен, протектол, дисодиум ЭДТА, отдушка, краситель пищевой.

Показания: для всех типов кожи.

Область применения: ультразвуковая, микротоковая терапия, ионофорез, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу и, плотно прижимая манипулу к коже, скользящими движениями выполнить процедуру (5-15 минут). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** проводить с отрицательного и с положительного полюсов последовательно по 5-10 минут. Удалить излишки геля. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

— **в качестве увлажняющей маски** нанести гель плотным слоем на очищенную и тонизированную кожу на 15 минут под маску с элементами окклюзии (альгинатную, тканевую, коллагеновый лист и др.). Удалить излишки геля. Расход геля 7 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** нанести гель тонким слоем на очищенную кожу и втирать

легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 1-2 раза в день (утром или вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход геля 2-4 мл на процедуру.

Гель для сухой и нормальной кожи NEO

Состав: вода очищенная, фосфолипидный комплекс с дигидрохверцетином, глицерин, пропиленгликоль, экстракты арники, плюща, постенницы лекарственной, мальвы, бузины, огурца, олигосахариды и камедь цезальпинии шиповатой, гиалуроновая кислота, карбомер нейтрализованный, аристофлекс, метилпарабен, пропилпарабен, протектол, дисодиум ЭДТА, отдушка, краситель пищевой.

Показания: обезвоженность кожи, нарушения гидролипидной мантии и эпидермальной барьера, для себостатической и нормальной кожи, в том числе чувствительной. Для атоничной, тусклой кожи.

Область применения: ультразвуковая, микротоковая, лазерная терапия, ионофорез, электропорация, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу и, плотно прижимая манипулу к коже, скользящими движениями выполнить процедуру (10-15 минут). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании металлических наконечников нанести гель на кожу, при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при лазерной терапии** гель нанести на кожу плотным слоем и работать излучателем, согласно протоколу методики, при необходимости добавляя гель для скольжения. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** вводить в течение 5 минут с отрицательного полюса, а затем 5 минут с положительного. Удалить излишки геля. Расход геля 2-5 мл на процедуру.

— **в качестве маски** нанести гель плотным слоем на очищенную и тонизированную кожу на 15 мин под маску с элементами окклюзии (альгинатную, тканевую, коллагеновый лист и др.). Удалить излишки геля. Расход геля 7 мл на процедуру.

— **при электропорации** провести процедуру согласно инструкции к аппарату.

— **в качестве завершающего средства** гель нанести на лицо тонким слоем и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Можно не смывать. Расход геля 2-4 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** нанести гель тонким слоем на очищенную кожу и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 1-2 раза в день (утром и вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход геля 2-4 мл на процедуру.

Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином

Состав: вода очищенная, глицерин, пропиленгликоль, эластин, гидролизат коллагена, гиалуроновая кислота, хлорид калия, гидрофосфат натрия, лимонная кислота, метилпарабен, пропилпарабен, протектол, отдушка.

Показания: себостатическая кожа, обезвоженность, нарушения гидролипидной мантии.

Область применения: микротоковая и лазерная терапии, ионофорез, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при микротоковой терапии** использовать ватные палочки. Смочить их тоником и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости дополнительно смачивая. Не смывать. Расход тоника 3-5 мл на процедуру.

— **при лазерной терапии** тоник нанести на кожу зонально (для улучшения скольжения манипулы) и работать излучателем, согласно протоколу методики. Не смывать. Расход тоника 2-3 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** пропитать тоником гидрофильную салфетку, положить ее на область применения и работать поверх салфетки. Проводить 5-10 минут с отрицательного полюса, а затем 5-10 минут с положительного. Смыть теплой водой. Расход тоника 3-5 мл на процедуру.

— **при проведении процедуры тонизации кожи** нанести тоник при помощи кисточки или ватного диска на лицо, дать впитаться. Не смывать. Расход тоника 2-3 мл на процедуру.

— **в качестве активного концентрата под пластифицирующие (в том числе альгинатные) маски** нанести тоник при помощи кисточки или ватного диска на лицо, сверху нанести маску. Расход тоника 1-3 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** после очищения нанести тоник ватным диском на кожу и дать впитаться. Затем нанести средства ухода и защиты. Применять 2 раз в день. Расход тоника 1-2 мл на процедуру.

Маска «Аква-Удовольствие»

Состав: вода очищенная, глицерин, ксилитилглюкозид, ангидроксилитол, ксилитол, пропиленгликоль, камедь цезальпинии шиповатой, комплекс экстрактов: арники, плюща, постенницы лекарственной, мальвы, бузины, огурца; ксантановая камедь, карбомер нейтрализованный, жермабен II, высокомолекулярная гиалуроновая кислота, отдушка.

Показания: обезвоженная кожа с нарушением гидролипидной мантии, кожа с признаками фото – и хроностарения, для всех типов кожи, включая кожу с повышенной чувствительностью.

Область применения: ультразвуковая терапия, RF-терапия, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** маску нанести средним слоем на очищенную кожу и, плотно прижимая манипулу к коже, скользящими движениями выполнить процедуру (10-15 минут). Удалить излишки маски. Расход маски 5-7 мл на процедуру.

— **в качестве маски** нанести маску плотным слоем на очищенную и тонизированную кожу на 15-20 минут. Удалить излишки маски влажными спонжами. Расход маски 7 мл на процедуру.

— **при RF-терапии** маску нанести на кожу плотным слоем и работать манипулой согласно протоколу методики. В процессе процедуры удалять отработанный препарат и добавлять новый. Удалить излишки маски влажными спонжами. Расход пре-

парата 10-15 мл на область 150 см².

— **для домашнего ухода** нанести маску плотным слоем на очищенную кожу и оставить на 15-20 минут. Смыть водой. Применять 2 раза в неделю (при необходимости чаще). Расход маски 5 мл на процедуру.

Крем увлажняющий

Состав: вода очищенная, глицерин, изонил изононаноат, цетеарил оливат, сорбитан оливат, октокрилен, авобензон, масло миндаля, масло ши, протеины шёлка, глицерил стеарат, пропиленгликоль, жермабен, сок алоэ вера, Д-пантенол, гиалуроновая кислота, аристофлекс, тиногард ТТ, отдушка.

Показания: для всех типов кожи в качестве базового дневного увлажняющего средства.

Область применения: профессиональный уход, домашний уход.

Примечание: Защищает от UVB, UVA-лучей, SPF-фактор крема приблизительно 10. Несмотря на содержание УФ-фильтров, крем не относится к классу солнцезащитных средств.

Методика работы:

— **при проведении аппаратных и безаппаратных процедур** использовать в качестве завершающего крема после процедуры. Крем нанести на кожу, распределить равномерно по коже массажными движениями до полного впитывания. При необходимости перед нанесением использовать сыворотку или концентрат по показаниям. Не смывать. Расход крема 1-2 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** использовать ежедневно, утром, после умывания. При необходимости перед нанесением использовать сыворотку или концентрат по рекомендации косметолога. Расход крема 1-2 мл на процедуру.

СЕРИЯ SELECTIVE

Гель антикуперозный

Состав: вода очищенная, экстракты: конского каштана, иглицы, центеллы азиатской, виноградных листьев, плюща, гречихи; глицерин, пропиленгликоль, троксерутин, высокомолекулярная гиалуроновая кислота, витамины: PP, C, ДМАЕ; карбомер нейтрализованный, аристофлекс, жермабен, дисодиум ЭДТА, отдушка.

Показания: для всех типов кожи с целью уменьшения проявлений и профилактики купероза, для атоничной, тусклой кожи.

Область применения: ультразвуковая, микротоковая терапия, ионофорез, профессиональный и домашний уход, лазерная терапия.

Методика работы:

Перед применением рекомендуется проводить аллергопробу!

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу и, плотно прижимая манипулу к коже, скользящими движениями выполнить процедуру (5-10 минут в импульсном режиме). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

- **при лазерной терапии** – нанести на кожу 3-5 мл препарата, выполнить процедуру согласно инструкции к аппарату.
- **при ионофорезе** проводить с положительного полюса 5 минут. Удалить излишки геля. Расход геля 3-5 мл на процедуру.
- **в качестве маски** нанести гель плотным слоем на очищенную и тонизированную кожу на 15 мин под маску с элементами окклюзии (альгинатную, тканевую, коллагеновый лист и др.). Удалить излишки геля. Расход геля 7 мл на процедуру.
- **для домашнего ухода** нанести гель тонким слоем на очищенную кожу и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 2 раза в день (утром или вечером) после умывания. Можно использовать под крем или тональную основу. Расход геля 2-4 мл на процедуру.

Гель для кожи вокруг глаз

Состав: вода очищенная, айсерил, глицерин, пропиленгликоль, экстракты корней одуванчика, семян петрушки, корней солодки, гиалуроновая кислота, аристофлекс, жермабен, дисодиум ЭДТА.

Показания: отечность, темные круги вокруг глаз, «мешки» под глазами, пигментные пятна в области нижнего века. Для всех типов кожи.

Область применения: ультрафонофорез, ионофорез, электропорация, микротоковая терапия, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести на зону вокруг глаз и, плотно прижимая манипулу к коже, скользкими движениями выполнить процедуру (3-5 минут), не заходя манипулой за орбитальный край. При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 2-4 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** используется локально как предварительный (нижний) слой под гель по типу кожи. Расход геля 2-4 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** локально проводить гель в течение 5 минут с положительного полюса. Удалить излишки геля. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

— **при электропорации** провести процедуру согласно инструкции к аппарату.

— **для домашнего ухода** нанести гель локально тонким слоем на очищенную кожу и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 1-2 раза в день, не смывать. Можно использовать под крем или тональную основу. Расход геля 1-2 мл на процедуру.

Гель Интенсив – регенерация

Состав: вода очищенная, Д-пантенол, глицерин, пропиленгликоль, сок алоэ вера, экстракты: ромашки, календулы; гиалуроновая кислота, хитозан, карбоксиметилглюкан, жермабен, дисодиум ЭДТА, отдушка.

Показания: для сокращения реабилитационного периода и ускорения регенерации после любых повреждающих эпидермис и дерму процедур. Для всех типов кожи.

Область применения: домашний и профессиональный уход за поврежденной кожей после пилинга, лазерной шлифовки, мезороллерной терапии, микродермабразии, при солнечных ожогах, а также после укусов насекомых, при любых локальных

раздражениях кожи и аллергических реакциях.

Методика работы:

— **после профессиональных процедур:** Гель нанести плотным слоем, заходя за границы повреждения. Не смывать.

— **для домашнего ухода:** Гель нанести на очищенный участок кожи, нуждающийся в регенерации, дать впитаться. Не смывать. В домашнем уходе применять 2-4 раза в день до полного исчезновения симптомов раздражения.

СЕРИЯ INTENSIVE

Гель-концентрат с низкомолекулярной гиалуроновой кислотой 2%

Состав: вода очищенная, низкомолекулярная гиалуроновая кислота, глицерин, пропиленгликоль, гидрофосфат натрия, лимонная кислота, жермабен, дисодиум ЭДТА.

Показания: возрастные изменения кожи, глубокие морщины, обезвоженная кожа, нарушение гидролипидной мантии и тургора кожи.

Область применения: лазерная, микротоковая, ультразвуковая терапия, ионофорез, электропорация, RF-терапия, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести на очищенную кожу тонким слоем и скользящими движениями манипулы, плотно прижимая ее к коже, выполнить процедуру (10 минут). Для лучшего скольжения можно добавлять тоник с гиалуроновой кислотой и эластином. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

— **при лазерной терапии** гель нанести на кожу плотным слоем и работать излучателем, согласно протоколу методики, при необходимости добавляя гель для улучшения скольжения манипулы или смачивая обрабатываемую поверхность тоником. Удалить излишки геля. Расход геля 3-7 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** проводить в течение 10 минут с отрицательного полюса. Удалить излишки геля. Расход геля 3-5 мл на процедуру.

— **в качестве маски** нанести гель плотным слоем на очищенную и тонизированную кожу на 15 минут. Удалить излишки геля. Расход геля 5 мл на процедуру.

— **в качестве активного концентрата под пластифицирующие (в том числе альгинатные) маски** нанести гель при помощи кисточки или ватного диска на лицо, сверху нанести маску. Расход геля 2-3 мл на процедуру.

— **при RF-терапии** гель наносить на кожу плотным слоем и работать манипулой согласно протоколу методики. В процессе процедуры удалять отработанный гель и добавлять новый. Удалить излишки геля. Расход геля 5-15 мл на область 100 см².

— **при электропорации** провести процедуру согласно инструкции к аппарату.

— **для домашнего ухода** нанести гель тонким слоем на очищенную кожу и дать впитаться. Применять 2 раза в день (утром и вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход геля 1-2 мл на процедуру.

Сыворотка «Интенсив-омоложение»

Состав: очищенная, фруктовая клеточная культура, глицерин, пропиленгликоль, высокомолекулярная гиалуроновая кислота, карбоксиметилглюкан, гиалуроновая кислота со сверхмалой длиной цепи, карбомер нейтрализованный, жермабен, дисодиум ЭДТА.

Показания: возрастные изменения кожи, нарушения тургора, цвета кожи, воспалительные процессы. Подходит для всех типов кожи, в том числе чувствительной.

Область применения: ультразвуковая терапия, электропорация, косметический массаж, основа под пластифицирующие маски, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** сыворотку нанести на очищенную кожу тонким слоем и скользящими движениями манипулы, плотно прижимая ее к коже, выполнить процедуру (5-7 минут), при необходимости добавляя гель для зрелой кожи форма 2 или увлажняющий гель для лучшего скольжения. Удалить излишки геля. Расход сыворотки 4-7 мл на процедуру.

— **в качестве маски** нанести сыворотку плотным слоем на очищенную и тонизированную кожу под пленку. Оставить на 15 минут. Расход сыворотки 7 мл на процедуру.

— **в качестве активного концентрата под пластифицирующие (в том числе альгинатные) маски** нанести сыворотку на лицо тонким слоем, сверху нанести маску. Расход сыворотки 2-3 мл на процедуру.

— **при электропорации** провести процедуру согласно инструкции к аппарату.

— **в качестве завершающего средства** сыворотку нанести на лицо тонким слоем и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Можно не смывать. Расход сыворотки 2-4 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** нанести сыворотку тонким слоем на очищенную кожу и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 1-2 раза в день (утром и вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход сыворотки 1-3 мл на процедуру.

Лосьон-концентрат серии NEO

Состав: вода очищенная, фосфолипидный комплекс с дигидрокверцетином, пропиленгликоль, экстракты зеленого чая, гаммелиса, арники, плюща, постенницы лекарственной, мальвы, бузины, огурца, поливинилпирролидон, фенолип ХВ, хлорид калия, гидроксид калия.

Показания: возрастные изменения кожи, для всех типов кожи.

Область применения: микротоковая терапия, лазерная терапия, ионофорез, электропорация, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при микротоковой терапии** использовать ватные палочки. Смочить их концентратом и выполнить процедуру (30-45 минут), при необходимости дополнительно смачивая. Не смывать. Расход концентрата 2-4 мл на процедуру.

— **при лазерной терапии** концентрат нанести нижним слоем под увлажняющий гель или гель для зрелой кожи NEO и работать излучателем согласно протоколу методики. Не смывать. Расход концентрата 1-2 мл на процедуру.

— **при ионофорезе** пропитать концентратом гидрофильную салфетку, наложить ее на зону обработки и работать поверх салфетки. Проводить с положительного полюса. Смыть теплой водой. Расход 3-5 мл на процедуру.

— **при проведении процедуры тонизации кожи** нанести концентрат при помощи кисточки или ватного диска на лицо, дать впитаться. Не смывать. Расход концентрата 2-3 мл на процедуру.

— **в качестве активного концентрата под пластифицирующие (в том числе альгинатные) маски** нанести концентрат при помощи кисточки или ватного диска на лицо, сверху нанести маску. Расход концентрата 2-3 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** после очищения нанести концентрат ватным диском на кожу и дать впитаться. Затем нанести средства ухода и защиты. Применять 1 раз в день (вечером). Расход концентрата 1-3 мл на процедуру.

Гель с БТА-эффектом

Состав: вода очищенная, аргирелин, глицерин, пропиленгликоль, циклометикон, эластин, сок алоэ вера, гиалуроновая кислота, карбомер нейтрализованный, жермабен, дисодиум ЭДТА, отдушка.

Показания: глубокие и поверхностные мимические морщины. Подходит для всех типов кожи.

Область применения: ионофорез, электропорация, микротоковая терапия, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ионофорезе** вводить в течение 5 минут с положительного полюса. Можно не смывать. Расход геля 1-3 мл на процедуру.

— **при электропорации** провести процедуру согласно инструкции к аппарату.

— **при микротоковой терапии** – нанести гель на область вокруг глаз и выполнить микротоковый лимфодренаж, смачивая манипулы гелем или тоником с гидролизатом коллагена и алоэ вера.

— **для домашнего ухода** нанести гель тонким слоем на очищенную кожу точно на область формирования мимической морщины и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 2 раза в день утром и вечером. Можно использовать под крем или тональную основу. Расход геля 1-3 мл на процедуру.

Сыворотка моделирующая «Актив-лифтинг»

Состав: вода очищенная, экстракты: фукуса, зеленого чая, иглицы, гуараны, лимона; йодированный гидролизат протеина кукурузы, пропиленгликоль, глицерин, кофеин, высокомолекулярная гиалуроновая кислота, жермабен II, карбомер нейтрализованный, дисодиум ЭДТА, отдушка.

Показания: возрастные изменения нижней трети лица, шеи и декольте, для всех типов кожи.

Область применения: электропорация, ультразвуковая терапия, микротоковая терапия, основа для косметического массажа и пластифицирующих масок, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при электропорации** провести процедуру согласно инструкции к аппарату.

— **при ультразвуковой терапии** сыворотку нанести на очищенную кожу тонким слоем и скользящими движениями манипулы, плотно прижимая ее к коже, выполнить процедуру (5-7 минут). Удалить излишки сыворотки. Расход сыворотки 4-7 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** использовать ватные палочки. Смочить их в сыворотке и выполнить процедуру (30-45 минут), при необходимости дополнительно смачивая данным препаратом. Не смывать. Расход концентрата 2-4 мл на процедуру.

— **в качестве активного концентрата под пластифицирующие (в том числе альгинатные) маски** нанести сыворотку на нижнюю треть лица, шею и, при необходимости, область декольте тонким слоем, сверху нанести маску. Расход сыворотки 2-3 мл на процедуру.

— **в качестве завершающего средства** сыворотку нанести на нижнюю треть лица, шею и декольте тонким слоем и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Можно не смывать. Расход сыворотки 2-4 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** нанести сыворотку тонким слоем на очищенную кожу и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Применять 1-2 раза в день (утром и вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход сыворотки 1-3 мл на процедуру.

Сыворотка «Миорелакс»

Состав: вода очищенная, аргирелин (ацетил гексапептид-8), экстракт артишока, глицерин, пропиленгликоль, высокомолекулярная гиалуроновая кислота, карбомер нейтрализованный, жермабен II, дисодиум ЭДТА, отдушка.

Показания: глубокие и поверхностные мимические морщины. Подходит для всех типов кожи.

Область применения: ультрафонофорез, ионофорез, электропорация, профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** сыворотку нанести на очищенную кожу в области мимических морщин (в уголках глаз, в области лба и носогубных складок) тонким слоем, впитать лёгкими похлопывающими движениями, поверх сыворотки можно добавить гель с БТА-эффектом и, скользящими движениями манипулы, плотно прижимая ее к коже, выполнить процедуру (5 минут). Удалить излишки геля. Расход сыворотки 2-4 мл на процедуру.

— **в качестве активного концентрата под пластифицирующие (в том числе альгинатные) и прочие маски** с элементами окклюзии, нанести сыворотку на области мимических морщин тонким слоем, сверху нанести маску. Расход сыворотки 1-2 мл на процедуру.

— **при электропорации** провести процедуру согласно инструкции к аппарату.

— **при лазерной терапии** провести процедуру согласно инструкции к аппарату.

— **в качестве завершающего средства** сыворотку нанести на области мимических морщин тонким слоем и втирать легкими массажными движениями до полного впитывания. Не смывать. Сверху можно нанести крем по типу кожи. Расход сыворотки 1-2 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** нанести сыворотку тонким слоем на очищенную кожу в области мимических морщин и втирать легкими массажными движениями до пол-

ного впитывания. Применять 2 раза в день (утром и вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход сыворотки 0,5-1 мл на процедуру.

Сыворотка «3D-увлажнение»

Состав: Вода очищенная, диффупорин (ацетил-гексапептид-37), бутиленгликоль, глицерин, пропиленгликоль, сок алоэ вера, гиалуроновая кислота низкомолекулярная, гиалуроновая кислота со сверхмалой длиной цепи, гиалуроновая кислота высокомолекулярная, карбомер нейтрализованный, дисодиум ЭДТА, жермабен, отдушка.

Показания: обезвоженная и гиперчувствительная кожа, возрастные изменения кожи, нарушения тургора, тонуса кожи, склонность к раздражениям, воспалениям. Подходит для всех типов кожи.

Область применения: ультразвуковая терапия, электропорация, ионофорез, лазерная терапия, в качестве основы под пластифицирующие (альгинатные) маски и другие маски с элементами окклюзии (коллагеновый лист, тканевые и т.д.), профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** сыворотку нанести на очищенную кожу тонким слоем и скользящими движениями манипулы, плотно прижимая ее к коже, выполнить процедуру (10 минут). Для оптимального расхода препарата лучше обрабатывать кожу зонально или поверх сыворотки использовать гель увлажняющий. Расход сыворотки 3-5 мл на процедуру.

— **при электропорации** провести процедуру согласно инструкции к аппарату.

— при ионофорезе вводить в течение 5-10 минут с отрицательного полюса, затем 5-10 минут с положительного. Остатки сыворотки распределить массажными движениями до полного впитывания. Расход сыворотки 3-5 мл на процедуру.

— **при лазерной терапии** сыворотку нанести на кожу, сверху нанести гель увлажняющий или гель для зрелой кожи форма 1 или 2 (по показаниям) плотным слоем и работать излучателем, согласно протоколу методики, при необходимости добавляя гель для скольжения или смачивая обрабатываемую поверхность тоником. Удалить излишки геля. Расход сыворотки 3-5 мл на процедуру.

— **в качестве активного концентрата под пластифицирующие (в том числе альгинатные) маски** нанести сыворотку при помощи кисточки на лицо, сверху нанести маску. Расход сыворотки 2-3 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** нанести сыворотку тонким слоем на очищенную кожу и дать впитаться. Применять 2 раза в день (утром и вечером). Можно использовать под крем или тональную основу. Расход препарата 1-2 мл на процедуру

СЕРИЯ BODY-CARE

Гель антицеллюлитный для электромиостимуляции

Состав: вода очищенная, антицеллюлитный комплекс (экстракты иглицы, гуараны, лимона, йодированный гидролизат протеина кукурузы), экстракты: фукуса, планктона, зеленого чая; ПЭГ-32, глицерин, пропиленгликоль, карбомер нейтрализованный, хлорид калия, метилпарабен, пропилпарабен, протектол, дисодиум ЭДТА, отдушка.

Показания: целлюлит 1-3 стадии, избыточный вес.

Область применения: ЭМС, микротоковая терапия, RF-терапия.

Методика работы:

— **для электромиостимуляции** при использовании стабильных электродов гель нанести на электроды по всей контактной поверхности перед их фиксацией и провести процедуру. При использовании лабильных электродов смочить рабочую поверхность электрода гелем и выполнить процедуру, при необходимости добавляя гель для лучшего скольжения. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании металлических наконечников нанести гель на кожу, при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на процедуру.

— **при RF-терапии** гель нанести на кожу плотным слоем и работать манипулой согласно протоколу методики. В процессе процедуры удалять отработанный гель и добавлять новый. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на область 100 см².

Гель с гидролизатом коллагена и алоэ вера для электромиостимуляции

Состав: вода очищенная, гидролизат коллагена, сок алоэ вера, глицерин, пропиленгликоль, карбомер нейтрализованный, хлорид калия, жермабен, дисодиум ЭДТА, отдушка, краситель пищевой.

Показания: нарушение тургора кожи тела, стрии, целлюлит 1 и 2 стадии.

Область применения: ЭМС, ультрафонофорез, микротоковая терапия, RF-терапия.

Методика работы:

— **для электромиостимуляции** при использовании стабильных электродов гель нанести по всей контактной поверхности на электроды перед их фиксацией, и провести процедуру. При использовании лабильных электродов смочить рабочую поверхность электрода гелем и выполнить процедуру, при необходимости добавляя гель для лучшего скольжения. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании металлических наконечников нанести гель на кожу, при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на процедуру.

— **при RF-терапии** гель наносить на кожу плотным слоем и работать манипулой согласно протоколу методики. В процессе процедуры удалять отработанный гель и добавлять новый. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на область 100 см².

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу и плотно прижимая манипулу к коже скользящими движениями выполнить процедуру (10-20 минут). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на процедуру.

Гель для физиотерапии и электромиостимуляции «Элкорпан» с солями грязевого озера Островное

Состав: вода очищенная, глицерин, соли грязевого озера «Островное», пропиленгликоль, натрий-карбоксиметилцеллюлоза, катон, неолон, отдушка.

Показания: различные физиотерапевтические воздействия, гель обладает обезболивающим, спазмолитическим, противовоспалительным действием, стимулирует процессы регенерации.

Область применения: все виды физиотерапевтических процедур.

Методика работы:

— **для электроионостимуляции** при использовании стабильных электродов гель нанести по всей контактной поверхности на электроды перед их фиксацией, и провести процедуру. При использовании лабильных электродов смочить рабочую поверхность электрода гелем и выполнить процедуру, при необходимости добавляя гель для лучшего скольжения. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на процедуру.

— **при микротоковой терапии** при использовании металлических наконечников нанести гель на кожу, при использовании перчаток или ватных палочек смочить их гелем и выполнить процедуру (30-45 мин), при необходимости добавляя гель. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на процедуру.

— **при RF-терапии** гель наносить на кожу плотным слоем и работать манипулой согласно протоколу методики. В процессе процедуры удалять отработанный гель и добавлять новый. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на область 100 см².

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу и плотно прижимая манипулу к коже скользящими движениями выполнить процедуру (20-30 минут). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на процедуру.

— **при проведении обёртывания** гель нанести на тело и обернуть полиэтиленовой плёнкой. Время экспозиции 20-30 минут, для усиления эффекта можно использовать термоодеяло. Затем удалить пленку, снять излишки геля сухими или влажными салфетками. Расход геля 15-30 мл на процедуру

Гель антицеллюлитный для ультразвуковых процедур и массажа

Состав: вода очищенная, антицеллюлитный комплекс (экстракты иглицы, гуараны, лимона, йодированный гидролизат протеина кукурузы), экстракты: фукуса, планктона, зеленого чая; диметикон кополиол, пропиленгликоль, ПЭГ-32, глицерин, карбомер нейтрализованный, метилпарабен, пропилпарабен, протектол, дисодиум ЭДТА.

Показания: целлюлит 1-3 стадии, избыточный вес.

Область применения: ультрафонофорез, массаж, обертывание, ультразвуковая кавитация, лазерная терапия, домашний уход.

Методика работы:

— **при ультразвуковой терапии** гель нанести тонким слоем на очищенную кожу и, плотно прижимая манипулу к коже, скользящими движениями выполнить процедуру (10-15 минут). При необходимости для лучшего скольжения можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл на процедуру.

— **при лазерной терапии** гель нанести на кожу плотным слоем и работать излучателем, согласно протоколу методики, при необходимости добавляя гель для лучшего скольжения. Удалить излишки геля. Расход геля 10-15 мл на процедуру.

— **при массаже** гель тонким слоем на кожу и провести массаж по протоколу массажной техники (вакуумный, вакуумно-роликовый массаж), при необходимости добавляя гель для лучшего скольжения. Удалить излишки геля. Расход геля 10-20 мл

на процедуру.

— **при обертывании** нанести гель плотным слоем на тело и обернуть полиэтиленовой пленкой. Через 25-30 минут удалить пленку и излишки геля. Расход геля 15-30 мл на процедуру.

— **при ультразвуковой кавитации** гель нанести умеренным слоем на очищенную кожу и, плотно прижимая манипулу к коже, скользящими движениями выполнить процедуру (10-20 минут). При необходимости для лучшего скольжения и контакта с кожей можно добавлять гель. Удалить излишки геля. Расход геля 20-30 мл на процедуру.

— **для домашнего ухода** нанести гель тонким слоем на очищенную кожу и массажными движениями втереть в кожу. Применять 1 раз в день (вечером). Расход геля 7-10 мл на процедуру.

СЕРИЯ «WHITENING»

Освежающий тоник с АНА-кислотами

Состав: вода, лимонная кислота, молочная кислота, яблочная кислота, глюконовая кислота, аскорбиновая кислота, гликолевая кислота, салициловая кислота, винная кислота, водорастворимое оливковое масло, Д-пантенол, пропиленгликоль, сепитоник М3, витамин Е, витамин С, витамин А, метилпарабен, пропилпарабен, диазолидинил мочевины, дисодиум ЭДТА, гидроксид калия, парфюмерная композиция.

Показания: проблемная, склонная к воспалениям, возрастная, «уставшая» и поврежденная УФ-лучами кожа, а также кожа с явлениями гиперпигментации, со склонностью к гиперкератозу.

Область применения: профессиональный и домашний уход.

Методика работы:

— **для аппаратной методики:** нанести тоник на кожу при помощи ватных дисков после очищения кожи гелем или лосьоном очищающим, далее выполнить процедуру, согласно показаниям и методике. Расход тоника 2 мл.

— **для завершения косметических процедур:** нанести тоник на кожу при помощи ватных дисков, далее нанести финальное средство (сыворотку, гель или крем). Расход тоника 2 мл.

— **для домашнего ухода:** наносить тоник 1-2 раза в день на очищенную кожу при помощи ватных дисков, дать препарату впитаться. Не смывать. Сверху можно нанести крем по типу кожи, днём предпочтительнее с солнцезащитным фактором не менее 10-15. Расход тоника 2 мл.

III. ПРОТОКОЛЫ АППАРАТНЫХ ПРОЦЕДУР С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТОВ «ГЕЛЬТЕК»

(расчеты себестоимости процедур сделаны из учета использования самых больших флаконов по каждой позиции)

ПРОГРАММЫ ОЧИЩЕНИЯ

Цель программ: комплексное очищение кожи лица, удаление комедонов, избытков кожного сала, улучшение состояния кожи.

Программа ультразвукового пилинга для нормальной кожи.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий для снятия макияжа/ гель очищающий	3/5	4,5/11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Лосьон для дезинкрустации	7	6,68
Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера	3	3,42
Гель тонирующий	3	7,49
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 85,04/92,29 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Лосьона очищающего для снятия макияжа или геля очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую плотным слоем, выдержать 10-15 минут.
3. Полностью смыть остатки маски чистой водой.
4. Провести процедуру ультразвукового пилинга в постоянном режиме, используя Лосьон для дезинкрустации (10 мин).
5. Удалить остатки лосьона чистой водой.
6. Нанести Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера и выдержать время до полного впитывания.
7. В качестве увлажняющей маски, нанести Гель тонирующий под маску с элементами окклюзии (тканевую, альгинатную, коллагеновый лист и т.п.) на 20 минут.
8. Остатки геля распределять по коже лёгкими движениями до полного впитывания или, при необходимости, промокнуть салфеткой.
9. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Курс и частота проведения процедуры: при необходимости, но не чаще 2-х раз в неделю.

**Программа ультразвукового пилинга для себорейной кожи,
в том числе отягощенной акне.**

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель очищающий	5	11,75
Лосьон для дезинкрустации	7	6,68
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Тоник для жирной и проблемной кожи	3	3,15
Гель «Демотен»	5	21,15
Гель для жирной кожи	3	6,6

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 94,28 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Геля очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 15 минут, можно под плёнку.
3. Провести процедуру ультразвукового пилинга в постоянном режиме, используя Лосьон для дезинкрустации (10-15 минут), постепенно освобождая участки лица от плёнки и предварительно очищая их от энзимной маски влажным спонжем или ватным диском.
4. Смыть остатки лосьона чистой водой.
5. Нанести Тоник для жирной и проблемной кожи и выдержать время до полного впитывания.
6. В качестве себорегулирующей маски нанести Гель «Демотен» под маску с элементами окклюзии (тканевую, альгинатную, коллагеновый лист и т.п.) на 15 мин.
7. Остатки геля распределять по коже лёгкими движениями до полного впитывания или промокнуть сухой салфеткой.
8. Для завершения процедуры нанести Гель для жирной кожи.

Курс и частота проведения процедуры: при необходимости, но не чаще 2 раз в неделю.

**Программа ультразвукового пилинга для себостатической
и чувствительной кожи.**

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий для снятия макияжа	3	4,5
Гель пектиновый	10	22,94
Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином	3	4,81
Гель для сухой и нормальной кожи NEO	5	18,17
Лосьон для дезинкрустации	3	2,86

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 53,28 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Лосьона очищающего для снятия макияжа.
2. Нанести Гель пектиновый, накрыть пленкой и выдержать 15 минут.
3. Смыть остатки геля чистой водой.
4. Провести процедуру ультразвукового пилинга в постоянном режиме, используя Лосьон для дезинкрустации (8 мин).
5. Смыть остатки лосьона чистой водой.
6. Нанести Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином и выдержать время до полного впитывания.
7. В качестве увлажняющей маски нанести гель для сухой и нормальной кожи NEO под маску с элементами окклюзии (тканевую, альгинатную, коллагеновый лист и т.п.) и выдержать 15 мин.
8. Остатки геля распределять по коже лёгкими движениями до полного впитывания или промокнуть сухой салфеткой.
9. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Курс и частота проведения процедуры: не чаще, чем 1 раз в 7-10 дней.

Программа дезинкрустации для нормальной кожи

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий для снятия макияжа/ гель очищающий	3/5	4,5/11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера	3	3,42
Гель для дезинкрустации	5	5,8
Лосьон для дезинкрустации	3	2,86
Гель тонирующий	5	12,49
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 92,02/99,27 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Лосьона очищающего для снятия макияжа или геля очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 10-15 минут.
3. Смыть остатки маски чистой водой.
4. Нанести на лицо Гель для дезинкрустации.
5. Провести процедуру дезинкрустации с отрицательно заряженного электрода, по салфетке, смоченной лосьоном для дезинкрустации в течение 7-10 минут.
6. Смыть остатки геля и продукты омыления чистой водой.
7. Для восстановления кислотности кожи и закрытия пор поменять полярность активного электрода на положительную и провести процедуру по салфетке, смоченной чи-

стой водой (2 мин).

8. Нанести Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера и выдержать время до полного впитывания.

9. В качестве увлажняющей маски нанести Гель тонирующий под маску с элементами окклюзии (тканевую, альгинатную, коллагеновый лист и т.п.) на 15 минут.

10. Остатки геля распределять по коже лёгкими движениями до полного впитывания или промокнуть сухой салфеткой.

11. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Курс и частота проведения процедуры: не чаще одного раза в неделю.

Программа дезинкрустации для себорейной кожи, в том числе отягощенной акне

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий для снятия макияжа/ гель очищающий	3/5	4,5/11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Тоник для жирной и проблемной кожи	3	3,15
Гель для дезинкрустации	5	5,8
Лосьон для дезинкрустации	3	2,86
Гель «Демотен»	5	21,15

Себестоимость косметических средств для процедуры: 82,41/89,66 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Лосьона очищающего для снятия макияжа.

2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 10-15 минут.

3. Смыть остатки маски чистой водой.

4. Нанести на кожу Гель для дезинкрустации.

5. Провести процедуру дезинкрустации с отрицательно заряженного электрода, по салфетке, смоченной лосьоном для дезинкрустации в течение 7-10 минут.

6. Смыть остатки геля и продукты омыления чистой водой.

7. Для восстановления кислотности кожи и закрытия пор поменять полярность активного электрода на положительную и провести процедуру по салфетке, смоченной чистой водой (2 мин).

8. Нанести Тоник для жирной и проблемной кожи и выдержать время до полного впитывания.

9. В качестве себорегулирующей маски нанести плотным слоем гель «Демотен» на 15 минут.

10. Снять остатки геля сухой салфеткой.

11. Для завершения процедуры нанести Гель для жирной кожи.

Курс и частота проведения процедуры: при необходимости, но не чаще 2-х раз в неделю.

Программа дезинкрустации для комбинированной кожи (жирной в Т-зоне)

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель очищающий	5	11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Тоник для жирной и проблемной кожи	3	3,15
Гель для дезинкрустации	5	5,8
Лосьон для дезинкрустации	2	1,91
Гель «Демотен»	2	8,46
Гель для жирной кожи	1	2,43
Гель тонирующий	3	7,49
Крем увлажняющий	2	12

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 97,94 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Геля очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 15 минут.
3. Смыть остатки маски чистой водой.
4. Нанести на кожу Гель для дезинкрустации.
5. Провести процедуру дезинкрустации с отрицательно заряженного электрода, по салфетке, смоченной лосьоном для дезинкрустации в течение 7-10 минут.
6. Смыть остатки геля и продукты омыления чистой водой.
7. Для восстановления кислотности кожи и закрытия пор поменять полярность активного электрода на положительную и провести процедуру по салфетке, смоченной чистой водой (2 мин).
8. Нанести Тоник для жирной и проблемной кожи и подождать, пока он впитается.
9. В качестве себорегулирующей маски нанести плотным слоем гель Демотен на 15 минут в область Т-зоны, Гель тонирующий по периферии, под маску с элементами окклюзии (тканевую, альгинатную, коллагеновый лист и т.п.) выдержать 15 мин.
10. Снять остатки геля сухой салфеткой.
11. Для завершения процедуры нанести Гель для жирной кожи в область Т-зоны, Крем увлажняющий по периферии.

Курс и частота проведения процедуры: при необходимости, но не чаще 2-х раз в неделю.

ANTI-AGE ПРОГРАММЫ

Цель: омоложение, гидратация, улучшение цвета и тургора кожи лица, лифтинг, снятие отеков.

Программа гидратации с использованием гальванического тока для кожи с возрастными изменениями

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий для снятия макияжа или гель очищающий	3/5	4,5/11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Гель-концентрат с низкомолекулярной гиалуроновой кислотой	3	56,4
Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином	3	4,8
Лосьон-концентрат NEO	3	15,59
Гель для сухой и нормальной кожи NEO	5	18,17
Гель для зрелой кожи NEO	3	11,39

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 155,8/163,05 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Лосьона очищающего для снятия макияжа или Геля очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 15 минут.
3. Смыть остатки геля чистой водой.
4. Нанести на кожу Гель-концентрат с низкомолекулярной гиалуроновой кислотой.
5. Провести процедуру электрофореза с отрицательно заряженного электрода, по салфетке, смоченной лосьоном для дезинкрустации в течение 7-10 минут.
6. Смыть остатки геля чистой водой.
7. Нанести Лосьон-концентрат NEO и выдержать время до полного впитывания.
8. В качестве увлажняющей маски нанести Гель для сухой и нормальной кожи NEO под маску с элементами окклюзии (тканевую, альгинатную, коллагеновый лист и т.п.) и выдержать 15 мин.
9. Остатки геля распределять по коже лёгкими движениями до полного впитывания или промокнуть сухой салфеткой.
10. Для завершения процедуры нанести Гель для зрелой кожи серии NEO.

Курс и частота проведения процедуры: 10 процедур с периодичностью 2-3 раза в неделю.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Гель очищающий – для ежедневного умывания 2 раза в день утром и вечером.
- Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином – для ежедневного применения 2 раза

в день.

- Гель для зрелой кожи NEO на ночь
- Лосьон-концентрат NEO под Крем увлажняющий днём.

Лифтинг-программа для атоничной кожи с возрастными изменениями

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий для снятия макияжа	3	4,5
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Гель тонирующий	3	7,49
Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера	3	3,42
Гель для зрелой кожи NEO	5	18,99

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 79,35 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Лосьона очищающего для снятия макияжа.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 15 минут.
3. Смыть остатки маски чистой водой.
4. Нанести на лицо Гель для зрелой кожи серии NEO.
5. Провести процедуру ультрафонофореза (импульсный режим, 15 мин).
6. Нанести Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера и выдержать время до полного впитывания.
7. Нанести Гель тонирующий, как увлажняющую маску, плотным слоем.
8. Остатки геля распределять по коже лёгкими движениями до полного впитывания или снять влажными ватными дисками.
9. Для завершения процедуры нанести Гель для зрелой кожи серии NEO.

Курс и частота проведения процедуры: 10 процедур с периодичностью 3-4 раза в неделю.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Лосьон очищающий для снятия макияжа или гель очищающий – для ежедневного умывания 2 раза в день утром и вечером.
- Лосьон-концентрат NEO – для ежедневного применения 1 раз в день, после утреннего умывания под косметику.
- Гель для зрелой кожи NEO – ежедневно утром, можно под Крем увлажняющий.
- Сыворотка «Интенсив-омоложение» на ночь.

Лифтинг-программа микротоковой терапии для кожи с возрастными изменениями

Цель: улучшение трофики кожи, лифтинг, омоложение, гидратация, улучшение цвета лица.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий для снятия макияжа или гель очищающий	3/5	4,5/11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Гель-концентрат с низкомолекулярной гиалуроновой кислотой	5	94
Гель для зрелой кожи NEO	5	18,99
Лосьон-концентрат NEO	3	15,59
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 196,03/203,28 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Лосьона очищающего для снятия макияжа.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 15 минут.
3. Смыть остатки маски чистой водой.
4. Нанести на кожу Гель-концентрат с низкомолекулярной гиалуроновой кислотой.
5. Провести процедуру микротоковой терапии согласно инструкции к аппарату, при необходимости смачивая контактные поверхности электродов в Геле-концентрате с низкомолекулярной гиалуроновой кислотой. Время проведения процедуры- 15-20 минут.
6. Смыть остатки геля чистой водой.
7. Нанести Лосьон-концентрат NEO и выдержать время до полного впитывания.
8. В качестве увлажняющей маски нанести Гель для зрелой кожи серии NEO, под маску с элементами окклюзии (тканевую, альгинатную, коллагеновый лист и т.п.) выдержать 15 мин.
9. Смыть остатки геля чистой водой.
10. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Курс и частота проведения процедуры: 10 процедур с периодичностью 2-3 раза в неделю.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Лосьон очищающий для снятия макияжа или гель очищающий – для ежедневного умывания 2 раза в день утром и вечером.
- Лосьон-концентрат NEO – для ежедневного применения 1 раз в день после утреннего умывания, вместо тоника.
- Сыворотка «Интенсив-омоложение» – ежедневно, утром, под Крем увлажняющий.
- Гель пектиновый омолаживающий или Гель для зрелой кожи NEO – ежедневно, 1 раз

в день, после вечернего умывания.

Омолаживающая лифтинг-программа для зрелой, склонной к жирности, кожи с деформационным типом старения, с использованием ультразвука и методики послойного нанесения препаратов.

Цель: лифтинг, омоложение, гидратация, улучшение цвета лица, улучшение трофики кожи, себорегуляция.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель очищающий	5	11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Тоник для жирной кожи	3	3,15
Гель для жирной кожи	3	7,30
Гель для зрелой кожи Форма 1	3	7,49
Сыворотка моделирующая «Актив-лифтинг»	2,5	60,5
Гель с БТА-эффектом	2	21,9
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 175,04 рубля

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Геля очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 15 минут.
3. Смыть остатки маски чистой водой.
4. Нанести на область мимических морщин (в углах глаз, на лбу и в области носогубных складок) Гель с БТА-эффектом, на кожу Т-зоны Гель для жирной кожи, на область верхней трети лица, поверх других препаратов нанести Гель для зрелой кожи Форма1, а на область нижней трети лица и шею – сыворотку «Актив-лифтинг».
5. Провести процедуру ультразвукофореза в постоянном режиме согласно инструкции к аппарату. Время проведения процедуры-15-20 минут.
6. На остатки геля нанести маску с элементами окклюзии (тканевую, альгинатную, коллагеновый лист и т.п.). При необходимости можно под маску добавить Гель для зрелой кожи Ф1 на верхнюю треть лица, а сыворотку «Актив-лифтинг» – на нижнюю треть и шею. Выдержать 15 мин.
7. Остатки препаратов распределять по коже лёгкими похлопывающими движениями до полного впитывания.
8. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Курс и частота проведения процедуры: 10 процедур с периодичностью 2-3 раза в неделю.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Лосьон очищающий для снятия макияжа или гель очищающий – для ежедневного

умывания 2 раза в день утром и вечером.

– Лосьон-концентрат NEO – для ежедневного применения 1 раз в день после утреннего умывания, вместо тоника.

– Гель с БТА-эффектом на области мимических морщин.

– Гель для кожи вокруг глаз на область вокруг глаз.

– Гель для зрелой кожи Ф1 на верхнюю треть лица, сыворотка «Актив-лифтинг» – на нижнюю треть и шею ежедневно: утром под Крем увлажняющий, вечером можно без крема.

Омолаживающая программа лазерной гиалуронластики для обезвоженной кожи и кожи с признаками фото-и хроностарения

Цель: выраженная гидратация, улучшение трофики кожи, лифтинг, выравнивание рельефа кожи, уменьшение количества мелких морщин, улучшение цвета лица.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель очищающий	5	11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Гель-концентрат с 2%-й низкомолекулярной гиалуроновой кислотой	5	94
Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера	3	3,42
Сыворотка «Интенсив-омоложение»	3	26,22
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 198,34 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Геля очищающего.

2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 15 минут.

3. Смыть остатки маски чистой водой.

4. Нанести на кожу Гель-концентрат с низкомолекулярной гиалуроновой кислотой.

Провести процедуру лазерофореза с использованием низкоинтенсивного лазерного излучения согласно инструкции к аппарату. Обрабатываемую поверхность смачивать Тоником с гидролизатом коллагена и алоэ вера для улучшения скольжения манипулы. Время проведения процедуры рассчитать, исходя из площади обрабатываемой поверхности и мощности излучателя.

5. Остатки геля удалить с кожи ватными дисками, смоченными в тонике, подобранному по типу кожи.

6. Нанести Сыворотку «Интенсив-омоложение» и выдержать время до полного впитывания.

7. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Курс и частота проведения процедуры: 10 процедур с периодичностью каждый день или через день.

Рекомендуется 2 повторных поддерживающих курса: через 2-3 месяца и, далее, через 4 – 6 месяцев, состоящие из 4-5 процедур.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Лосьон очищающий для снятия макияжа или гель очищающий – для ежедневного умывания, 2 раза в день утром и вечером.
- Сыворотка «Интенсив-омоложение» – ежедневно утром, под Крем увлажняющий.
- Гель пектиновый омолаживающий или Гель для зрелой кожи NEO – ежедневно, 1 раз в день, после вечернего умывания, можно также под Крем увлажняющий.
- Гель для кожи вокруг глаз на область вокруг глаз.

Программа для очень сухой, увядающей, чувствительной кожи, кожи с раздражением

Цель: снятие раздражения, интенсивное увлажнение, питание, выравнивание текстуры, снятие шелушения, улучшение цвета кожи.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий для снятия макияжа	3	4,5
Гель пектиновый	5	11,47
Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином	3	4,81
Сыворотка «3D-увлажнение»	5	132
Гель для сухой и нормальной кожи NEO	2	13,20
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 183,98 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Лосьона очищающего для снятия макияжа. Сэмульгировать и смыть теплой водой.
2. Нанести Гель пектиновый, накрыть пленкой и выдержать 10-15 минут для гидратации кожи.
3. Смыть остатки геля чистой водой.
4. Нанести сыворотку «3D-увлажнение».
5. Провести процедуру ультрафонофореза в импульсном режиме (10 мин). Для оптимального расхода сыворотки и улучшения скольжения можно наносить сыворотку постепенно, по зонам .
6. Не смывая остатки сыворотки, нанести пластифицирующую маску на 20 минут.
7. После снятия маски тонизация кожи Тоником с гиалуроновой кислотой и эластином.
8. В качестве увлажняющего средства легкими массажными движениями нанести гель для сухой и нормальной кожи серии NEO, дать впитаться.
9. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Курс и частота проведения процедуры: 10-15 процедур с периодичностью 2 раза в неделю.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Лосьон очищающий для снятия макияжа – для ежедневного умывания 2 раза в день (утром и вечером).
- Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином, ежедневно, 2 раза в день, после умывания.
- Крем увлажняющий – ежедневно, утром.
- Гель для сухой и нормальной кожи NEO – ежедневно, вечером.
- Сыворотка «3D-увлажнение» – ежедневно, утром и вечером, можно под гель для сухой и нормальной кожи NEO и Крем увлажняющий.

Программа мягкого очищения и ухода за кожей, склонной к куперозу

Цель: мягкое очищение, гидратация, терапия и профилактика купероза.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий для снятия макияжа или гель очищающий	3/5	4,5/11,75
Гель пектиновый	5	11,47
Гель антикуперозный	6	32,7
Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера	6	6,84
Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином	3	4,81
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 78,32 /85,57 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Перед первой процедурой провести пробу на чувствительность к гелю антикуперозному, экспозиция 7 минут.
2. Очистить лицо и шею с помощью Лосьона очищающего для снятия макияжа или Геля очищающего.
3. Нанести Гель пектиновый, накрыть пленкой и выдержать 15 минут.
4. Смыть остатки геля чистой водой.
5. Провести процедуру ультразвукового пилинга в импульсном режиме, используя Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера, уделяя особое внимание Т-зоне (5 мин).
6. Смыть остатки тоника чистой водой.
7. Нанести Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином и выдержать время до полного впитывания.
8. Нанести на лицо Гель антикуперозный.
9. Провести процедуру фонофореза (импульсный режим, 8 мин).
10. Остатки геля распределять по коже лёгкими движениями до полного впитывания

или снять салфеткой.

11. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Курс и частота проведения процедуры: не чаще, чем 1 раз в 7-10 дней.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Лосьон очищающий для снятия макияжа или Гель очищающий – для ежедневного умывания 2 раза в день утром и вечером.
- Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином 2 раза в день.
- Гель антикуперозный – для ежедневного применения 1 раз в день утром.
- Сыворотка «Интенсив-омоложение» – для ежедневного применения 1 раз в день после вечернего умывания.
- Крем увлажняющий 1 раз (утром) или утром и вечером.

Программа интенсивного ухода за кожей с элементами купероза

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель очищающий	3	7,05
Гель пектиновый	5	11,47
Гель антикуперозный	6	65,4
Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера	6	6,84
Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином	3	4,81
Лосьон-концентрат NEO	2	10,39
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 123,96 рубля

Методика проведения процедуры:

1. Перед первой процедурой провести пробу на чувствительность к гелю антикуперозному, экспозиция 7 минут.
2. Очистить лицо и шею с помощью Геля очищающего.
3. Нанести Гель пектиновый, накрыть пленкой и выдержать 15 минут.
4. Смыть остатки геля чистой водой.
5. Провести процедуру ультразвукового пилинга в постоянном режиме, используя Тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера, уделяя особое внимание Т-зоне (5 мин).
6. Смыть остатки тоника чистой водой.
7. Нанести Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином и выдержать время до полного впитывания.
8. Провести процедуру электропорации с Гелем антикуперозным согласно инструкции к аппарату.
9. Смыть остатки геля чистой водой.
10. Нанести Лосьон-концентрат NEO и выдержать время до полного впитывания.
11. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Курс и частота проведения процедуры: не чаще, чем 1 раз в 7 дней.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Лосьон очищающий для снятия макияжа или Гель очищающий – для ежедневного умывания 2 раза в день утром и вечером.
- Лосьон-концентрат NEO – для ежедневного применения 1 раз в день после утреннего умывания.
- Гель антикуперозный – для ежедневного применения 2 раза в день утром и вечером.
- Сыворотка «Интенсив-омоложение» – для ежедневного применения 1 раз в день после вечернего умывания под гель антикуперозный.

Программа интенсивного ухода «Суперувлажнение» за обезвоженной кожей любого типа с возрастными изменениями

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель очищающий	5	11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином	3	4,81
Сыворотка «Миорелакс»	2	72
Сыворотка «Интенсив-омоложение»	5	43,7
Маска «Аква Удовольствие»	5	18,5
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 213,71 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Геля очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 15 минут.
3. Смыть остатки маски чистой водой.
4. На кожу лица, шеи и декольте нанести гель для сухой и нормальной кожи NEO и провести процедуру ультрафонофореза в постоянном режиме согласно инструкции к аппарату. Время проведения процедуры-15-20 минут.
5. Нанести на область мимических морщин (в углах глаз, на лбу и т.п.) сыворотку «Миорелакс», на остальные зоны лица, шеи и декольте – сыворотку «Интенсив-омоложение», распределить лёгкими массажными движениями, сверху нанести маску «АкваУдовольствие» плотным слоем. Время экспозиции 20 минут.
6. Остатки препаратов распределять по коже лёгкими движениями до полного впитывания.
7. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Курс и частота проведения процедуры: 10 процедур с периодичностью 2-3 раза в неделю.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Лосьон очищающий для снятия макияжа или гель очищающий – для ежедневного

умывания 2 раза в день, утром и вечером.

- Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином утром и вечером, после умывания.
- Сыворотка «Миорелакс» и гель с БТА-эффектом на области мимических морщин.
- Гель для кожи вокруг глаз на область вокруг глаз.
- Сыворотка «Интенсив-омоложение» под крем увлажняющий утром и вечером на лицо, шею и декольте.

Экспресс-процедура «на выход» для кожи с признаками фото – и хроностарения: коррекция мимических морщин

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель очищающий	5	11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Лосьон-концентрат NEO	3	15,59
Гель для зрелой кожи NEO	5	18,99
Сыворотка «Миорелакс»	2	72
Сыворотка «Интенсив-омоложение»	5	43,7
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 224,98 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Геля очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 15 минут.
3. Смыть остатки маски чистой водой, протонизировать кожу лосьоном-концентратом NEO.
4. На кожу лица, шеи и декольте нанести гель для зрелой кожи NEO и провести процедуру ультрафонофореза в постоянном режиме или электропорации (в зависимости от возможностей кабинета) согласно инструкции к аппарату. Время проведения процедуры-15 минут.
5. Нанести на область мимических морщин (в углах глаз, на лбу и в области носогубных складок) сыворотку «Миорелакс», на остальные зоны лица, шеи и декольте – сыворотку «Интенсив-омоложение» под альгинатную маску. Время экспозиции 20 минут.
6. Остатки препаратов распределять по коже лёгкими движениями до полного впитывания.
7. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Лосьон очищающий для снятия макияжа или гель очищающий – для ежедневного умывания 2 раза в день, утром и вечером.
- Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином утром, лосьон-концентрат NEO вечером, после умывания.
- Сыворотка «Миорелакс» на области мимических морщин утром и вечером.

- Гель для кожи вокруг глаз на область вокруг глаз.
- Сыворотка «Интенсив-омоложение» под крем увлажняющий утром и вечером на лицо, шею и декольте.

Интенсивная программа ухода за кожей с явлениями поверхностной пигментации

Цель: стимуляция обновления эпидермиса, антиоксидантное действие, увлажнение, лёгкое отбеливание.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий для снятия макияжа/ гель очищающий	3/5	4,5/11,5
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Освежающий тоник с АНА-кислотами	3	11,74
Гель пектиновый	5	11,47
Гель для зрелой кожи NEO	5	18,99
Лосьон-концентрат NEO	3	15,59
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 125,24/132,24 рублей.

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Лосьона очищающего для снятия макияжа или геля очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и сделать по ней лёгкий массаж в течение 10-15 минут.
3. Смыть остатки маски чистой водой.
4. Протереть кожу освежающим тоником с АНА-кислотами при помощи ватных дисков.
5. Нанести на лицо Гель пектиновый.
6. Провести процедуру ультрафонофореза в течение 10 мин.
7. Остатки геля удалить влажным компрессом.
8. Протереть кожу освежающим тоником с АНА-кислотами при помощи ватных дисков.
9. В качестве увлажняющей маски нанести Гель для зрелой кожи NEO под тканевую маску, пропитанную при помощи кисти Лосьоном-концентратом NEO, или под альгинатную маску, время экспозиции 15-20 мин. Остатки геля снять с кожи этой же тканевой маской.
10. Нанести Крем увлажняющий для завершения процедуры.

Курс и частота проведения процедуры: 1-2 раза в неделю, 8-10 процедур на курс.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Гель очищающий – для ежедневного умывания 2 раза в день утром и вечером.
- Освежающий тоник с АНА-кислотами – для ежедневного применения 2 раза в день.
- Крем увлажняющий днём.
- Гель пектиновый на ночь.

ANTI-ACNE ПРОГРАММЫ

Программа для ультразвуковой терапии акне

Цель: противовоспалительное действие, ускорение регенерации кожи, профилактика образования пост-акне.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель очищающий	5	11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Лосьон для дезинкрустации	5	4,77
Гель «Демотен»	5	21,15
Тоник для жирной и проблемной кожи	6	14,61
Гель для жирной кожи	3	3,15

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 100,38 рубля

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Геля очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 15 минут, можно под плёнку.
3. Смыть остатки маски чистой водой.
4. Провести процедуру ультразвукового пилинга в постоянном режиме, используя Лосьон для дезинкрустации (10 мин).
5. Смыть остатки лосьона чистой водой.
6. Нанести Тоник для жирной и проблемной кожи и выдержать время до полного впитывания.
7. В качестве себорегулятора нанести Гель «Демотен».
8. Провести процедуру ультрафонофореза (постоянный режим, 10 мин).
9. Смыть остатки геля чистой водой.
10. Нанести Тоник для жирной и проблемной кожи и выдержать время до полного впитывания.
11. В завершении процедуры нанести Гель для жирной кожи.

Курс и частота проведения процедуры: 15 процедур с периодичностью 2 раза в неделю.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Гель очищающий – для ежедневного умывания 2 раза в день утром и вечером.
- Тоник для жирной и проблемной кожи – два раза в день после умывания.
- Гель для жирной кожи – ежедневно, 2 раза в день утром и вечером, либо гель «Демотен».

Программа комплексного ухода для себорейной кожи

Цель: уменьшение активности сальных желез за счет введения веществ с подсушивающим, противовоспалительным и кератолитическим действием, уменьшение размеров пор.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель очищающий	5	11,75
Маска энзимная пектиновая	10	44,95
Гель для дезинкрустации	5	5,8
Лосьон для дезинкрустации	3	2,86
Гель «Демотен»	5	21,15
Тоник для жирной и проблемной кожи	6	6,3
Гель для жирной кожи	3	7,30
Крем увлажняющий	3	18

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 118,11 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить лицо и шею с помощью Геля очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 15 минут. Можно под плёнку.
3. Смыть остатки маски чистой водой.
4. Нанести на кожу Гель для дезинкрустации.
5. Провести процедуру дезинкрустации с отрицательно заряженного электрода, по салфетке, смоченной лосьоном для дезинкрустации в течение 7-10 минут.
6. Смыть остатки геля и продукты омыления чистой водой.
7. Для восстановления кислотности кожи и закрытия пор поменять полярность активного электрода на положительную и провести процедуру по салфетке, смоченной чистой водой (2 мин).
8. Нанести Тоник для жирной и проблемной кожи и выдержать время до полного впитывания.
9. Нанести на лицо Гель «Демотен».
10. Провести процедуру фонофореза (непрерывный режим, 15 мин).
11. Снять остатки геля влажными спонжами (салфетками, ватными дисками).
12. Нанести Тоник для жирной и проблемной кожи и выдержать время до полного впитывания.

13. В качестве себорегулирующей маски нанести Гель для жирной кожи плотным слоем на 10 минут, остатки препарата распределять по коже лёгкими движениями до полного впитывания или снять сухой салфеткой.

14. Для завершения процедуры нанести Крем увлажняющий.

Курс и частота проведения процедуры: 15 процедур с периодичностью 2 раза в неделю.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Гель очищающий – для ежедневного умывания 2 раза в день утром и вечером.
- Тоник для жирной и проблемной кожи – 2 раза в день, после умывания.
- Гель для жирной кожи – ежедневно, 2 раза в день утром и вечером.
- Крем увлажняющий – ежедневно 1 раз в день утром.

Программа коррекции осложнений лазерного воздействия

Цель: стимуляция регенерации кожных покровов, снятие воспаления.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий	4	6
Гель «Интенсив-регенерация»	10	100

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 106 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить кожу при помощи Лосьона очищающего.
2. Нанести Гель «Интенсив-регенерация» на зону с явлениями лазерного ожога (пузырь, корочка, гиперемия).

АНТИЦЕЛЛЮЛИТНЫЕ ПРОГРАММЫ

Программа ультразвуковой терапии целлюлита

Цель: уменьшение проявлений целлюлита, выравнивание поверхности кожи, уменьшение объема тела.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель антицеллюлитный ультразвуковой	40	73,48

Методика проведения процедуры:

1. Очистить кожу при помощи геля для душа и скраба в душевой кабине.
2. Нанести Гель антицеллюлитный ультразвуковой на проблемные участки тела.
3. Провести процедуру фонофореза (постоянный режим, 20 мин).
4. Дать гелю впитаться.

5. Нанести заново Гель антицеллюлитный ультразвуковой на проблемные участки тела.
 6. Провести пленочное обертывание на 30 минут. Для усиления эффекта можно укрыть пациента термоодеялом.
 7. Смыть остатки геля чистой водой либо снять влажным полотенцем.
- Курс и частота проведения процедуры: 10 процедур, 1-2 раза в неделю.*

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

– Гель антицеллюлитный ультразвуковой – для ежедневного использования на проблемных зонах. Лучше всего наносить гель на чистую распаренную кожу сразу после душа или теплой ванны с массажными движениями умеренной силы.

Программа ультразвуковой кавитации (липосакции)

Цель: уменьшение толщины подкожной жировой клетчатки, уменьшение проявлений целлюлита.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель антицеллюлитный ультразвуковой	60	110,22

Методика проведения процедуры:

1. Очистить кожу при помощи геля для душа и скраба в душевой кабине.
2. Нанести Гель антицеллюлитный ультразвуковой на проблемные участки тела.
3. Выполнить процедуру ультразвуковой кавитации согласно инструкции к аппарату, не более 20 минут.
4. Добавить гель и по нему сделать лимфодренажный массаж.
5. Остатки геля снять влажным полотенцем.

Курс и частота проведения процедуры: 10 процедур, не чаще, чем 1 раз в 7-10 дней.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

– Гель антицеллюлитный ультразвуковой – для ежедневного использования на проблемных зонах. Лучше всего наносить гель на чистую распаренную кожу сразу после душа или теплой ванны с массажными движениями умеренной силы.

Программа микротоковой коррекции фигуры и лечения стрий

Цель: тонизация кожи, улучшение трофики тканей, выравнивание поверхности кожи, уменьшение стрий.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель антицеллюлитный ультразвуковой	30	55,11
Гель с гидролизатом коллагена и алоэ вера для ЭМС	20	10,4

Себестоимость косметических средств для процедуры: 65,51 рубля

Методика проведения процедуры:

1. Очистить кожу при помощи геля для душа и скраба в душевой кабине.
2. Нанести Гель антицеллюлитный ультразвуковой на проблемные участки тела.
3. Выполнить лимфодренажный массаж по гелю в течение 30 минут. При необходимости добавлять гель для улучшения скольжения.
4. Снять остатки геля влажными полотенцами или салфетками.
5. Нанести Гель с гидролизатом коллагена и алоэ вера на проблемные участки тела.
6. Выполнить процедуру микротоковой терапии при помощи контактных перчаток, согласно инструкции к аппарату (20 мин).
7. Смыть остатки геля чистой водой.

Курс и частота проведения процедуры: 10 процедур, 2-3 раза в неделю.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

– Гель антицеллюлитный ультразвуковой – для ежедневного использования на проблемных зонах. Лучше всего наносить гель на чистую распаренную кожу сразу после душа или теплой ванны с массажными движениями умеренной силы.

Программа электромиостимуляции

Цель: уменьшение проявлений целлюлита, улучшение крово – и лимфообращения, трофики тканей, увеличение тонуса кожи, уменьшение объема тела.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Гель антицеллюлитный для электромиостимуляции	15	27,55

Методика проведения процедуры:

1. Очистить кожу при помощи геля для душа и скраба в душевой кабине.
2. Нанести Гель антицеллюлитный для электромиостимуляции на электроды полностью на всю контактную поверхность, установить и зафиксировать электроды согласно протоколам электромиостимуляции.
3. Провести процедуру электромиостимуляции согласно инструкции к аппарату (не более 15 мин).
4. Нанести Гель антицеллюлитный для электромиостимуляции на всю зону, где необходима коррекция, обернуть плёнкой и оставить на 20-30 минут, желательнее под термоодеялом.
5. Остатки геля снять влажными салфетками.

Курс и частота проведения процедуры: 10 процедур, 2-3 раза в неделю.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

– Гель антицеллюлитный ультразвуковой – для ежедневного использования на проблемных зонах. Лучше всего наносить гель на чистую распаренную кожу сразу после душа или теплой ванны с массажными движениями умеренной силы

Программа фракционного лазерного омоложения

Цель: омоложение, улучшение фактуры, тургора кожи, а так же лифтинга.

Используемые препараты	Расход на 1 процедуру, мл	Себестоимость процедуры, рубли
Лосьон очищающий	3	4,5
Маска энзимная пектиновая	5	22,47
Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином	3	4,81
Гель-концентрат с низкомолекулярной гиалуроновой кислотой	5	94
Гель «Интенсив-регенерация»	5	50

Себестоимость косметических препаратов для процедуры: 175,78 рублей

Методика проведения процедуры:

1. Очистить зону воздействия с помощью Лосьона очищающего.
2. Нанести Маску энзимную пектиновую и выдержать 10-15 минут.
3. Смыть остатки маски чистой водой.
4. Провести процедуру фракционного лазерного воздействия по протоколу проведения для данного аппарата, покрывая всю выбранную зону в один проход, не оставляя зазоров и не допуская нахлестов световых пятен. Параметры воздействия выбираются соответственно фототипу кожи, охлаждение воздушное используется по индивидуальной переносимости. Длительность воздействия зависит от протоколов и параметров конкретного аппарата.
5. В качестве увлажняющей, охлаждающей маски нанести Гель-концентрат с низкомолекулярной гиалуроновой кислотой, при необходимости применить обдув зоны воздействия по гелю, воздействуя до 5 мин.
6. Удалить остатки геля чистой салфеткой.
9. Для завершения процедуры нанести Гель «Интенсив-регенерация».

Курс и частота проведения процедуры: 3-5 процедур с периодичностью 1 раз в 10-12 дней.

Рекомендуемая программа для межпроцедурного домашнего ухода:

- Лосьон очищающий – для ежедневного умывания 2 раза в день утром и вечером.
- Тоник с гиалуроновой кислотой и эластином – для ежедневного применения 2 раза в день в качестве тоника.
- Сыворотка «Интенсив-омоложение» 1 раз утром.
- Гель «Интенсив-регенерация» 1 раз вечером

СОДЕРЖАНИЕ

I. АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В КОСМЕТИЧЕСКИХ СРЕДСТВАХ «ГЕЛЬТЕК» И ИХ ДЕЙСТВИЕ	3
II. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ГЕЛЕЙ И ЛОСЬОНОВ «ГЕЛЬТЕК»	9
СЕРИЯ ANTI-AGE	
гель для зрелой кожи (форма 1)	
гель для зрелой кожи (форма 2)	
гель тонизирующий	10
гель пектиновый	11
тоник с гидролизатом коллагена и алоэ вера	12
гель для зрелой кожи NEO	
СЕРИЯ ANTI-ACNE	13
гель для жирной кожи	
тоник для жирной и проблемной кожи	14
СЕРИЯ CLEANSING	14
гель для дезинкрустации	
лосьон для дезинкрустации	15
лосьон очищающий для снятия макияжа	
гель очищающий	
маска энзимная пектиновая	16
СЕРИЯ HYDRATATION	16
гель увлажняющий	
гель для сухой и нормальной кожи NEO	17
тоник с гиалуроновой кислотой и эластином	18
маска «Аква-Удовольствие»	
крем увлажняющий	19
СЕРИЯ SELECTIVE	20
гель антикуперозный	
гель для кожи вокруг глаз	
гель интенсив – регенерация	21
СЕРИЯ INTENSIVE	21
гель-концентрат с низкомолекулярной гиалуроновой кислотой 2%	
сыворотка «Интенсив-омоложение»	22
лосьон-концентрат NEO	23
гель с БТА-эффектом	
сыворотка моделирующая «Актив-лифтинг»	24
сыворотка «Миорелакс»	25
сыворотка «3D-увлажнение»	
СЕРИЯ BODY-CARE	26
гель антицеллюлитный для электромиостимуляции	
гель с гидролизатом коллагена и алоэ вера для электромиостимуляции	27
гель для физиотерапии и электромиостимуляции «Элкорпан»	
гель антицеллюлитный для ультразвуковых процедур и массажа	28
СЕРИЯ WHITENING	28
Освежающий тоник с АНА-кислотами	
III. ПРОТОКОЛЫ АППАРАТНЫХ ПРОЦЕДУР С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТОВ «ГЕЛЬТЕК»	29
Программы очищения	
Anti-age программы	34
Anti-acne программы	45
Антицеллюлитные программы	47

ООО «Гельтек-Медика»
Россия, Москва,
1-й Варшавский проезд,
дом 2, стр. 8, офис 411
т.: (495) 956-93-66
info@geltek-medica.ru,
www.geltek-medica.ru

