



# EXPERT GEL

## ГЕЛЬ-ЭКСПЕРТ

Гель для восстановления кожи и профилактики  
посттравматических последствий



REGENERATION





## РЕКОМЕНДУЕТСЯ К ПРИМЕНЕНИЮ



После инъекционных, аппаратных процедур  
и химических пилингов



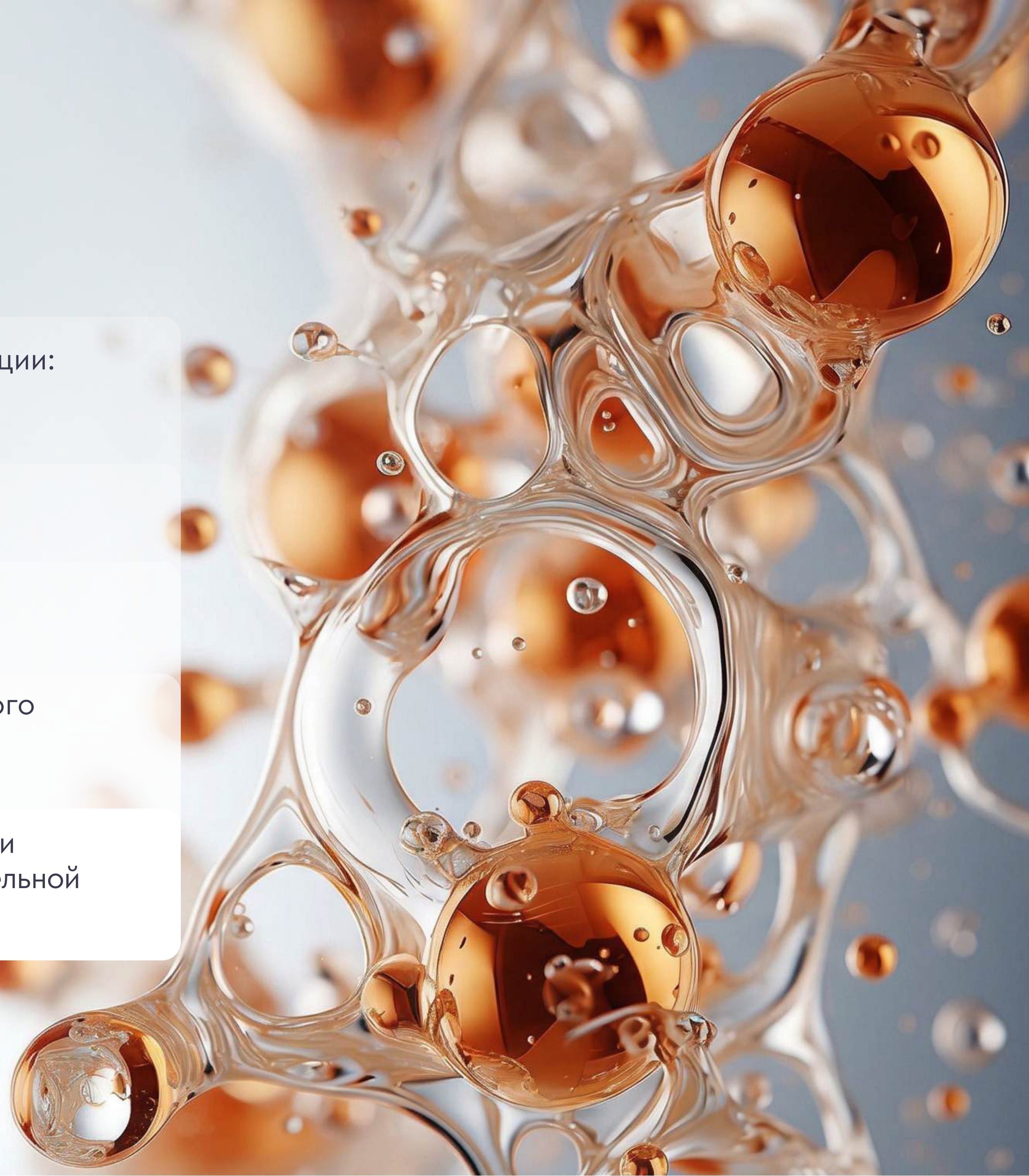
После процедур, сопровождающихся  
отеком и гематомами



После процедур склеротерапии, а также  
иных процедур, нарушающих кожные  
покровы для своевременной регенерации  
кожи и профилактики посттравматической  
гиперпигментации

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Комплексное воздействие на постпроцедурные реакции: воспаление, отёк, нарушение микроциркуляции и гиперпигментация
- ✓ Сочетает регенерирующее, сосудукрепляющее и осветляющее действие
- ✓ Способствует более быстрому восстановлению кожи и сокращению периода реабилитации
- ✓ Может использоваться как средство постпроцедурного ухода в разных протоколах. Подходит для применения сразу после косметологических процедур
- ✓ Легкая гелевая текстура не создает плотной окклюзии и не нарушает газообмен кожи. Подходит для чувствительной кожи



RG

REGENERATION

## РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- ✓ Снижает риск посттравматической гиперпигментации и образования гематом
- ✓ Ускоряет процессы регенерации тканей
- ✓ Улучшает микроциркуляцию
- ✓ Способствует снижению отечности
- ✓ Оказывает противовоспалительное и успокаивающее действие

 ANGIOPHARM





REGENERATION

# КЛЮЧЕВЫЕ АКТИВЫ

## РЕКОМБИНАНТНЫЙ АНГИОГЕНИН

Белок, который стимулирует образование новых сосудов, усиливает микроциркуляцию и активирует фибробласты, ускоряет заживление кожи и синтез коллагена/эластина

## ЭКСТРАКТ ИЗ МЕРИСТЕМАТИЧЕСКИХ КЛЕТОК КОРНЕЙ ДУБА + ГИАЛУРОНАТ НАТРИЯ + ЭРИТРИТОЛ

Успокаивающий и восстанавливающий комплекс, направленный на снижение чувствительности кожи, восстановление барьера и глубокую гидратацию



## ТРОКСЕРУТИН + ГЕСПЕРИДИН МЕТИЛХАЛЬКОН + ЭКСТРАКТ СЕМЯН КОНСКОГО КАШТАНА

Синергичная комбинация венотоников и ангиопротекторов, направленная на укрепление сосудов, улучшение микроциркуляции и снижение отёчности

## ТРАНЕКСАМОВАЯ КИСЛОТА

Осветляющий актив — подавляет синтез меланина и предотвращает поствоспалительную гиперпигментацию

# КЛЮЧЕВЫЕ АКТИВЫ



## РЕПАРАЦИЯ И КЛЕТочный СИГНАЛ (АНГИОГЕНЕЗ)

**Актив:** рекомбинантный ангиогенин

**Механизм:** усиливает микроциркуляцию, улучшает кровоснабжение и питание тканей, стимулирует миграцию и пролиферацию дермальных фибробластов, участвует в клеточном стресс-ответе и поддержании клеточной активности, оказывает противовоспалительное действие

**Доказательная база:** ангиогенин запускает процессы неоангиогенеза и переключает фибробласты из состояния покоя в активную фазу синтеза коллагена и эластина. Это способствует более быстрому восстановлению кожи (ускоряет эпителизацию в 1.5–2 раза по сравнению с физиологической нормой)

## СОСУДИСТЫЙ КОНТРОЛЬ И ЛИМФОДРЕНАЖ

**Актив:** троксерутин + гесперидин метилхалькон + экстракт конского каштана

**Механизм:** снижают проницаемость капиллярной стенки и улучшают микроциркуляцию

**Доказательная база:** комбинация венотоников и ангиопротекторов работает синергично. Гесперидин повышает тонус вен, а троксерутин блокирует слипание эритроцитов и уменьшает отечность. Это важно для профилактики застоя крови и лимфы после процедур

# КЛЮЧЕВЫЕ АКТИВЫ



## БЛОКАДА МЕЛАНОГЕНЕЗА И ФОТОПРОТЕКЦИЯ

**Актив:** транексамовая кислота

**Механизм:** снижает активность ферментов, отвечающих за синтез меланина

**Доказательная база:** Прерывает взаимодействие между кератиноцитами и меланоцитами, предотвращая развитие поствоспалительной гиперпигментации. Не травмирует кожу

## НЕЙРОСЕНСОРНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ И БАРЬЕР

**Актив:** меристемальные клетки дуба + гиалуронат натрия + эритритол

**Механизм:** снижение болевой чувствительности кожи и удержание влаги кожи

**Доказательная база:** экстракт меристемы дуба содержит полифенолы, которые снижают уровень медиаторов воспаления и боли. Гиалуроновая кислота создает среду для миграции клеток, а эритритол обеспечивает гидратацию кожи за счет удержания воды

RG

REGENERATION



### Способ применения

Нанести равномерно на предварительно очищенную кожу 2–4 раза в день.  
Использовать гель в течение 1–3 недель в зависимости от характера повреждения

### Органолептика

Однородный желтый гель средней плотности, не содержит отдушек и красителей.  
Легко распределяется и оставляет на коже защитную полимерную пленку,  
способствующую регенерации и не нарушающую процесс газообмена

pH 6.5–7.5

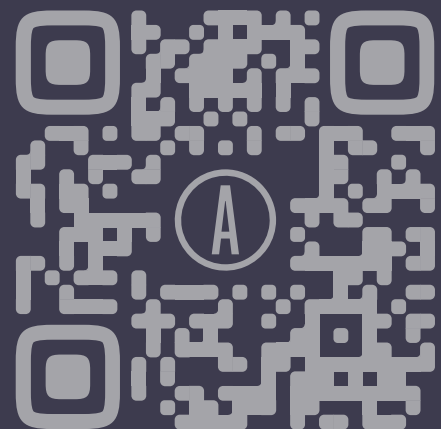
### Состав

AQUA, GLYCERIN, TRANEXAMIC ACID, ERYTHRITOL,  
HYDROXYETHYL ACRYLATE/SODIUM ACRYLOYLDIMETHYL TAURATE  
COPOLYMER, HESPERIDIN METHYL CHALCONE, TROXERUTIN,  
PHENOXYETHANOL, AESCULUS HIPPOCASTANUM SEED EXTRACT,  
QUERCUS ROBUR ROOT EXTRACT, SH-POLYPEPTIDE-82, SODIUM  
HYALURONATE, ETHYLHEXYLGLYCERIN, PENTYLENE GLYCOL,  
CITRIC ACID, POTASSIUM SORBATE, SODIUM BENZOATE, SODIUM  
PHOSPHATE

Артикул — RG13

Объем — 50 мл

РРЦ — 3690 ₺



8 (800)-600-73-82  
WEB@ANGIOPHARM.PRO

ANGIOPHARM.COM