



ver.2.0_08/2025

Каталог продукции Solopharm

Госпитальное направление

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| Компания Solopharm | 4 |
| Liquid Plant. Производство жидких лекарственных форм | 6 |
| Solid Plant. Производство твердых лекарственных форм | 8 |
| Biotech. Разработка биотехнологических продуктов | 10 |
| Food Supplement. Производство БАД | 12 |
| Формы выпуска | 16 |
| ОФТАЛЬМОЛОГИЯ | 18 |
| Окусалин | 20 |
| Солосептин Сенс | 21 |
| Пикторид СОЛОфарм | 22 |
| Лафракс | 22 |
| Корфецин-Солофарм | 23 |
| Сульфацил натрия-СОЛОфарм | 23 |
| Виксипин® | 24 |
| Феникамид софт | 25 |
| Стелфрин супра | 25 |
| Дорзоламид солофарм | 26 |
| Дорзоламид + тимолол солофарм | 26 |
| Тимолол-солофарм | 27 |
| Бетаксол-СОЛОфарм | 27 |
| Трилактан® | 28 |
| Ивинак®-СОЛОфарм | 28 |
| Бримонтим солофарм | 29 |
| Диклофенак-СОЛОфарм | 29 |
| Офтаринт | 30 |
| Таустин | 30 |
| Олоридин | 31 |
| Кромицил®-СОЛОфарм | 31 |
| ОФТАЛЬМОХИРУРГИЯ | 32 |
| Когевиск® | 34 |
| Когевиск® Лайт | 35 |
| Адгевиск® | 36 |
| Адгевиск® Лайт | 37 |
| Мелависк® | 38 |
| Дропстетик | 39 |
| Оксимеллоза® | 40 |

| | |
|----------------------------|----|
| Балансол софт | 42 |
| Балансол | 43 |
| ПУЛЬМОНОЛОГИЯ | 44 |
| Астмасол® бронхо | 44 |
| Астмасол® нео | 44 |
| Сальбутамол Солофарм | 45 |
| Новатрон | 45 |
| Бронприва солофарм | 47 |
| Ингасалин | 48 |
| Ингасалин® Форте | 48 |
| Бераксол-Солофарм | 49 |
| Монтелукаст солофарм | 49 |
| ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ | 50 |
| Ниатира® | 51 |
| Оксифрин герта | 52 |
| Риксинт рино | 52 |
| Ксилотк®-солофарм | 53 |
| Бебифрин | 53 |
| ТЕРАПИЯ | 54 |
| Осельтамивир солофарм | 54 |
| Дэтриферол | 55 |
| Икатибант Солофарм | 56 |
| Солонэкс | 57 |
| Лазамирт® | 57 |
| Солосорб | 58 |
| Пикодинар | 58 |
| Прионтил | 59 |
| Эваделит® | 59 |
| КАРДИОЛОГИЯ | 60 |
| Клопидогрел солофарм | 60 |
| Ликвирел | 61 |
| Периндоприл солофарм | 62 |
| Эроффа | 63 |
| Бисопролол солофарм | 64 |
| Ивабрадин солофарм | 64 |
| Эрастил солофарм | 65 |
| Моксонидин солофарм | 65 |
| Дуостанс | 66 |
| Ишенор® | 67 |
| Эземирт | 67 |

| | |
|------------------------|----|
| ЭНДОКРИНОЛОГИЯ | 68 |
| Глиптозан | 68 |
| Глиптозан плюс | 69 |
| Вилдагвус | 70 |
| Метформин солофарм | 71 |
| НЕВРОЛОГИЯ | 72 |
| Итилокт | 72 |
| Итилокт БВ | 73 |
| Ларигама® | 74 |
| Лидамитол | 75 |
| Риклинг | 76 |
| Флагзамма | 77 |
| Элокс | 78 |
| Дэлмигрэн | 79 |
| Суматриптан солофарм | 79 |
| Энцетрон-Солофарм | 80 |
| Эврин | 81 |
| Мемантин солофарм | 82 |
| Пирацетам | 82 |
| Бетагистин солофарм | 83 |
| Леветирацетам солофарм | 83 |
| ПСИХИАТРИЯ | 84 |
| Цивельт | 85 |
| Золтралин солофарм | 86 |
| Пароксетин солофарм | 87 |
| Таниксен солофарм | 88 |
| Атревозол® | 89 |
| РЕВМАТОЛОГИЯ | 90 |
| Армавискон® | 90 |
| Артогистан | 92 |
| Диагистан | 93 |
| ACT SOLOPHARM® | 94 |
| Фебуксостат солофарм | 95 |
| ГЕМАТОЛОГИЯ | 96 |
| Трикомбия | 96 |
| Алтумвен® | 96 |
| Амростак солофарм | 97 |
| Теовексал | 97 |
| АНТИСЕПТИКИ | 98 |
| МестаМидин-сенс | 98 |

| | |
|------------------------------|-----|
| Зилекса септ | 100 |
| ИНФУЗИОННЫЕ РАСТВОРЫ | 102 |
| Ацесоль | 102 |
| Левинокс | 104 |
| Смидекс® солофарм | 105 |
| Моксифлоксацин-Солофарм | 105 |
| Линоджек | 106 |
| Эльпасол Солофарм | 106 |
| Тифлуксан | 107 |
| Парамицил | 107 |
| ИНЪЕКЦИОННЫЕ РАСТВОРЫ | 108 |
| Цертакаин® | 113 |

Компания Solopharm



Solopharm — это крупнейшая фармацевтическая компания, выпускающая лекарственные препараты и медицинские изделия в жидкой и твердой формах выпуска, а также БАДы в капсулах и стик-пакетах. Все производственные площадки Solopharm построены в соответствии со стандартами GMP:

- > Liquid Plant — завод по производству жидких лекарственных форм
- > Solid Plant — завод по производству твердых лекарственных форм
- > BioTech — площадка по разработке и производству биотехнологических продуктов
- > Food Supplement — завод по производству БАД
- > Soft forms plant — завод по производству мягких лекарственных форм

ISO
GMP

Рейтинг Solopharm¹

ГОСПИТАЛЬНЫЙ РЫНОК

7 место

по объему продаж с долей рынка 3,5%

в ТОП-10

отечественных производителей²

Компания по данным аналитических агентств / 2024-2026

- > №1 в сегменте рынка офтальмологических препаратов в стоимостном выражении среди всех производителей на российском рынке³
- > №1 в рейтинге производителей в нашем целевом рынке⁴
- > №1 в сегменте рынка офтальмохирургических медизделий с долей 38%⁵



В портфеле компании Solopharm 296 регистрационных удостоверений и более 100 препаратов и изделий медицинского назначения на стадии разработки и регистрации

Собственный отдел разработки R&D, аналитическая и микробиологическая лаборатории обеспечивают фармацевтическую разработку полного цикла: от идеи до внедрения технологии в промышленное производство

Компания Solopharm располагает своими лабораториями, которые осуществляют контроль качества поступающего сырья на всех стадиях производства, а также готовой продукции

Liquid Plant

ФОРМЫ ВЫПУСКА

- флаконы OSD
- мультидозы
- инфузионные флаконы BFS
- преднаполненные шприцы
- аэрозоли BOV
- аэрозоли MDI
- юнидозы BFS
- дозированные капли и спреи
- стеклянные флаконы
- инъекционные ампулы BFS
- инъекционные ампулы CBP
- и другие формы выпуска

21 500 м²

общая площадь завода

28

производственных
линий

8 248 м²

площадь чистых помещений

> 190

наименований
лекарственных средств
и медицинских изделий

3,14 мВт

электрическая мощность
производства

240 млн

упаковок в год

НАПРАВЛЕНИЯ

- > гематология
- > инфекции
- > косметология
- > неврология
- > оториноларингология
- > офтальмология
- > офтальмохирургия
- > пульмонология
- > ревматология
- > стоматология
- > терапия
- > хирургия

Solid Plant

ФОРМЫ ВЫПУСКА

- капсулы
- капсулы с пролонгированным высвобождением
- таблетки
- таблетки для рассасывания
- таблетки кишечнорастворимые
- таблетки, покрытые пленочной оболочкой
- таблетки с пролонгированным высвобождением
- и другие формы выпуска

12 257 м²

общая площадь завода

> 9 600 м²

площадь чистых и категорируемых помещений

2,0 мВт

электрическая мощность производства

3

производственные линии с высоким уровнем автоматизации

115

препаратов в производстве, на стадии разработки и регистрации

31

препарат в производстве

1,3 млрд

упаковок в год

НАПРАВЛЕНИЯ

- > аллергология
- > гастроэнтерология
- > кардиология
- > неврология
- > противовирусная терапия
- > психиатрия
- > пульмонология
- > ревматология
- > эндокринология

BioTech

Разработка
биотехнологических
продуктов

ПРОДУКТОВЫЙ ПОРТФЕЛЬ

- Онкология
- Аутоиммунные заболевания
- Офтальмология

1 300 м²

общая площадь

448 м²

площадь чистых помещений

170 м²

общая площадь лабораторных
помещений

1

производственный
участок

2

лаборатории:

- > разработки биопроцессов
- > аналитических методов

15 проектов

в разработке
в направлениях:

- > онкология
- > аутоиммунные заболевания
- > офтальмология

Лаборатории BioTech оснащены
высокотехнологичным оборудованием
мировых производителей:

- > системы биореакторов
- > криохранилища
- > хроматографы и т.д.



Food supplement

2 ФОРМЫ ВЫПУСКА

Капсула:

- > привычная форма
- > высокое качество
- > органические субстанции

Стик-пакет:

- > индивидуальная разовая доза
- > точность дозы в сочетании с жидкой формой
- > удобно брать с собой



2 477 м²

общая площадь
производства

667 м²

площадь чистых помещений

1,5 мВт

электрическая мощность
производства

5

производственных
линий

46

продуктов в производстве

4 млн

упаковок в год

К продукции БАД Solopharm предъявляются такие же высокие требования к качеству, как и к лекарственным средствам, начиная от сырья и оборудования, заканчивая контролем качества



Soft forms plant

ФОРМЫ ВЫПУСКА

- > гели
- > кремы

НАПРАВЛЕНИЯ

- > терапия
- > косметология
- > гастроэнтерология

2 240 м²

общая площадь
производства

1

производственная
линия

1 250 м²

площадь чистых
и категорируемых помещений

6

препаратов в производстве,
на стадии разработки
и регистрации

400 кВт

электрическая мощность
производства

900 тыс

упаковок в год

- > Конструктив производственных помещений выполнен на основе модульной системы производства Matrix Wall
- > Собственные очистные сооружения (участок нейтрализации стоков)
- > Вентиляция: подготовка воздуха отвечает международным стандартам GMP, что позволяет обеспечивать класс чистоты D в помещениях



Solopharm

Solopharm сегодня — это крупнейший в России производитель жидких лекарственных форм и передовые технологии, соответствующие мировым стандартам.

Большая часть госпитального портфеля на сегодняшний день представлена инновационными формами выпуска жидких лекарственных форм, которые помогают сохранить стерильность выпускаемой продукции, гарантируя потребителю высокое качество и безопасность препаратов



Инновационные технологии выпуска жидких лекарственных форм Solopharm



> инфузионные флаконы BFS



> инъекционные ампулы BFS



> стеклянные ампулы



> юнидозы BFS



> флаконы OSD



> флаконы со страйк-упором



> преднаполненные шприцы



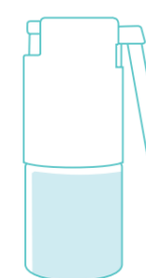
> аэрозоли BOV



> дозированные аэрозоли MDI



> спреи дозированные назальные



> спреи дозированные для местного применения



> мультидозы

Офтальмологические препараты Solopharm отличает:

- > Высокое качество
- > Современные технологии производства
- > Инновационные формы выпуска, позволяющие отказаться от консервантов и повышающие удобство использования

- Все востребованные препараты в удобных формах выпуска
- Реальные решения для реальных людей



Юнидоза

- Обеспечивает стерильность
- Без консервантов
- Изготовлена из пластика, не бьется и не ломается

колпачок-крышка

емкость ампулы

маркировочный хвост



unidosse



страйк-упор



флакон-капельница

Флакон со страйк-упором

- Легкое вскрытие флакона
- Разработан с учетом анатомических особенностей строения области глазниц, таким образом капля попадает точно в глаз
- Предотвращает риск травм роговицы при закапывании препарата

Уникальный OSD-флакон

- Отсутствие консерванта позволяет минимизировать риск развития нежелательных явлений
- Гарантия стерильности препарата без использования консервантов на протяжении всего срока годности после вскрытия
- Тефлоновый фильтр очищает воздух и позволяет предотвратить бактериальную контаминацию препарата

штифт крышки затвора

пружина

каналы

фильтр



колпачок

контейнер



OSD

strike

Офтальмологический портфель компании Solopharm

- > противоглаукомные
- > антибактериальные
- > противовоспалительные
- > противоаллергические
- > антиоксидантные лекарственные средства
- > увлажняющие
- > диагностические препараты



- > Улучшает остроту зрения на 53% больше к 7-му дню после операции в сравнении с контрольной группой¹
- > Без консервантов²



ОКУСАЛИН

OTC 0+

**РАСТВОР
ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ГЛАЗ**



Состав
Натрия хлорид 3%



Форма выпуска
Юнидоза BFS 2 мл №10



- > Промывание слизистой перед введением лекарственных препаратов
- > Удаление посторонних тел в глазу
- > Профилактика воспалительных процессов, вызванных попаданием посторонних тел в глаз
- > Устранения дискомфорта при отечности глаза²

СОЛОСЕПТИН СЕНС

RX 0+

**АНТИСЕПТИЧЕСКОЕ
СРЕДСТВО**



Состав
Бензилдиметил
(3-(миристоиламино)-пропил)
аммоний хлорид моногидрат 0,01%



Форма выпуска
Мультидозы 10 мл №1



Лекарственная форма
Капли глазные, ушные
и назальные



- > Обладает выраженным антимикробным действием¹
- > Имеет хорошую переносимость²
- > Не вызывает чувства жжения²



Показания к применению в офтальмологии¹

- > Комплексное лечение инфекционных процессов переднего отдела глаза (блефариты, конъюнктивиты, кератиты, кератоувеиты)
- > Травмы глаз, ожоги глаз (термических и химических)
- > В предоперационном и послеоперационном периодах для лечения и профилактики гнойно-воспалительных поражений глаз
- > Профилактика офтальмии новорожденных, в том числе гонококковой и хламидийной



- > Обладает широким спектром действия (против бактерий, вирусов, грибов, простейших)¹
- > Разрешен к применению с рождения¹

ПИКТОРИД-СОЛОФАРМ

OTC 0+

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Пиклоксидин 0,05%

Форма выпуска
Мультидозы 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

КОРФЕЦИН-СОЛОФАРМ

RX 1+

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Левифлоксацин 0,5%

Форма выпуска
Мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Низкая резистентность возбудителей¹
- > Высокая проникающая способность¹
- > Широкий спектр действия¹
- > Не содержит консерванты¹



- > Противомикробное средство широкого спектра действия из группы фторхинолонов¹
- > Высокая антибактериальная активность¹
- > Не содержит консерванты

ЛАФРАКС

RX 1+

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Офлоксацин 0,3%

Форма выпуска
Мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные и ушные

СУЛЬФАЦИЛ НАТРИЯ-СОЛОФАРМ

OTC с 2 месяцев

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО — СУЛЬФАНИЛАМИД

Состав
Сульфациетамид 20%

Форма выпуска
Мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Активен в отношении грамположительных и грамотрицательных кокков¹
- > Стерильный раствор в юнидозах и мультидозе¹
- > Без консервантов¹

ВИКСИПИН®

Антиоксидант с улучшенным составом в современном флаконе со страйк-упором



Состав улучшен вспомогательными веществами:

- > Метилэтилпиридинол ингибирует свободнорадикальные процессы и укрепляет сосудистую стенку¹
- > Гиалуронат натрия улучшает состояние эпителия роговицы²
- > Мягкий для нажатия флакон-капельница со страйк-упором³
- > Флакон объёмом 10 мл рассчитан на месячный курс терапии¹

RX

18+

**Состав**

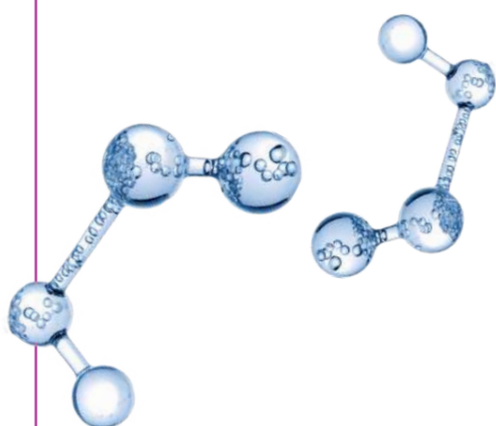
Метилэтилпиридинол 1%

**Форма выпуска**

Мультидозы 10 мл №1

**Лекарственная форма**

Капли глазные

**Показания к применению¹**

Лечение и профилактика:

- > Воспалений и ожогов роговицы
- > Кровоизлияний в переднюю камеру глаза
- > Кровоизлияний в склеру у лиц пожилого возраста
- > Тромбоза центральной вены сетчатки и ее ветвей
- > Осложнений близорукости
- > Диабетической ретинопатии
- > Защита роговицы при ношении контактных линз

**ФЕНИКАМИД
СОФТ**

RX

12+

NEW

МИДРИАТИЧЕСКИЙ ПРЕПАРАТ**Состав**

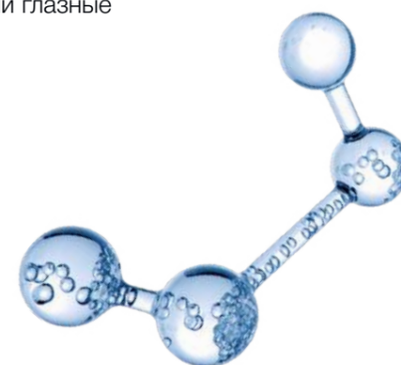
Фенилэфрин 5%, тропикамид 0,8%

**Форма выпуска**

Мультидозы 3 мл и 10 мл №1

Лекарственная форма

Капли глазные

**СТЕЛФРИН
СУПРА**

RX

6+

АЛЬФА-АДРЕНОМИМЕТИК**Состав**

Фенилэфрин 2,5%

**Форма выпуска**

OSD флакон 10 мл №1,
юнидоза BFS 0,4 мл №10

Лекарственная форма

Капли глазные и ушные



Применяется в качестве мидриатического средства¹:

- > При диагностических офтальмологических процедурах
- > Перед хирургическими и лазерными операциями
- > При нарушениях аккомодации и терапии прогрессирующей близорукости



Мидриатическое средство для терапии и профилактики миопии¹:

- > Содержит гиалуроновую кислоту для дополнительного увлажнения и защиты
- > Стерилен на протяжении всего срока использования
- > Не содержит консерванты



- > Единственный ингибитор карбоангидразы с увлажняющим действием¹
- > Содержит гиалуронат натрия²



- > Фиксированная комбинация ингибитора карбоангидразы и α -адреноблокатора с увлажняющим действием¹
- > Содержит гиалуронат натрия¹

ДОРЗОЛАМИД СОЛОФАРМ

RX

с 1 недели

ПРОТИВОГЛАУКОМНЫЙ ПРЕПАРАТ

Состав
Дорзоламид 20 мг/мл

Форма выпуска
Мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

ТИМОЛОЛ-СОЛОФАРМ

RX

18+

ПРОТИВОГЛАУКОМНОЕ СРЕДСТВО — БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОР

Состав
Тимолол 0,5 %

Форма выпуска
Мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Блокируя адренорецепторы цилиарного тела, блокаторы уменьшают продукцию внутриглазной жидкости, что приводит к снижению офтальмотонуса¹

ДОРЗОЛАМИД + ТИМОЛОЛ СОЛОФАРМ

RX

18+

ПРОТИВОГЛАУКОМНЫЙ ПРЕПАРАТ

Состав
Дорзоламид 20 мг/мл, тимолол 5 мг/мл

Форма выпуска
Мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

БЕТАКСОЛОЛ-СОЛОФАРМ

RX

18+

ПРОТИВОГЛАУКОМНОЕ СРЕДСТВО — БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОР

Состав
Бетаксолол 0,5%

Форма выпуска
Мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Улучшает глазное кровообращение (перфузию)¹
- > Эффективно снижает внутриглазное давление и улучшает глазное кровообращение¹
- > Эффект наступает в течение 30 минут и сохраняется на протяжении 24 часов¹



- > Самый назначаемый латанопрост¹
- > Эталонная субстанция, дополнительная проверка на «родственные примеси»²
- > Снижение ВГД на 30% и более от исходного уровня³
- > Оснащен вспомогательным устройством для точной инстилляции⁴



Страйк-упор в комплекте¹



- > Высокий анальгезирующий и противовоспалительный эффект²
- > Лучше проникает в ткани глаза за счет гидроксипропилбетадекса^{1,3}
- > В 5 раз меньше консервантов в сравнении с аналогичными препаратами^{1,4}

ТРИЛАКТАН®

RX 18+

ПРОТИВОГЛАУКОМНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Латанопрост 0,005%

Форма выпуска
Мультидозы 2,5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



БРИМОНТИМ

RX 18+ NEW

ПРОТИВОГЛАУКОМНЫЙ ПРЕПАРАТ

Состав
Бримонидин 2 мг/мл,
тимолол 5 мг/мл

Форма выпуска
Мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Единственная фиксированная комбинация в адаптированном для пациента с глаукомой флаконе¹
- > Выраженный гипотензивный эффект до 30%²
- > Оснащен вспомогательным устройством для точного и безопасного закапывания препарата³

ИВИНАК®-СОЛОФАРМ

RX 18+

НЕСТЕРОИДНЫЙ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЙ ПРЕПАРАТ

Состав
Бромфенак 0,09%

Форма выпуска
Мультидозы 2,5 мл, 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

ДИКЛОФЕНАК-СОЛОФАРМ

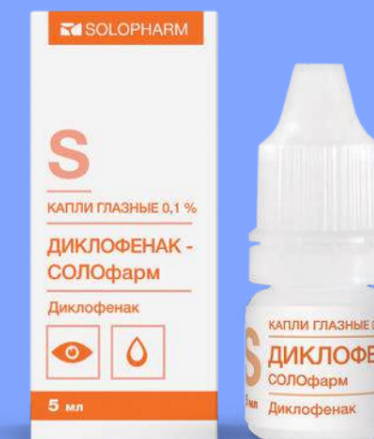
RX 18+

НЕСТЕРОИДНЫЙ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЙ ПРЕПАРАТ

Состав
Диклофенак 0,1%

Форма выпуска
Мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Уменьшает миоз при хирургических операциях
- > Применяется для профилактики кистозного макулярного отека



- > Улучшает энергетический метаболизм хрусталика¹
- > Оказывает антиоксидантное действие¹



- > Способствует нормализации функций клеточных мембран, активизации энергетических и обменных процессов¹

ОФТАРИНТ

ОТС 18+

ПРЕПАРАТ, ПРИМЕНЯЕМЫЙ ПРИ КАТАРАКТЕ

Состав
Аденозин, никотинамид, цитохром С

Форма выпуска
Мультидозы 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

ТАУСТИН

ОТС 18+

ПРЕПАРАТ, СТИМУЛИРУЮЩИЙ ПРОЦЕСС РЕГЕНЕРАЦИИ

Состав
Таурин 4%

Форма выпуска
Мультидозы 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные

ОЛОРИДИН

RX 3+

БЫСТРО И ДЛИТЕЛЬНО ОБЛЕГЧАЕТ СИМПТОМЫ АЛЛЕРГИЧЕСКОГО КОНЪЮКТИВИТА¹⁻³

Состав
Олопатадин 0,1%

Форма выпуска
Мультидозы 5 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Начало действия в течение 5 минут после закапывания¹
- > Выраженный антигистаминный эффект до 12 часов²

КРОМИЦИЛ®-СОЛОФАРМ

ОТС 4+

ПРОТИВОАЛЛЕРГИЧЕСКИЕ ГЛАЗНЫЕ КАПЛИ

Состав
Кромоглициевая кислота 2%

Форма выпуска
Мультидозы 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли глазные



- > Предотвращает дегрануляцию тучных клеток и высвобождение из них медиаторов аллергических реакций¹



Solopharm производит вязкоэластичные растворы на основе медицинской гиалуроновой кислоты премиального качества компании Bloomage Biotech

Компания Bloomage Biotech

на протяжении 25 лет производит гиалуронат для инъекций и парентерального введения путем ферментации природного штамма *Streptococcus equi*, выбранного из-за его безопасности и способности производить гиалуроновую кислоту с высокой молекулярной массой

Запатентованная технология производства, позволяющая получить высокоочищенный препарат

Bloomage Biotech соответствует самым строгим требованиям к уровню примесей

Производство и качество гиалуроновой кислоты соответствуют европейским стандартам GMP, FDA, требованиям фармакопейного европейского обществ

*Требования фармакопейного общества к гиалуроновой кислоте для парентерального введения

Стандарты качества продуктов Solopharm выше строгих требований фармакопейного общества*

Требования фармакопейного общества к уровню примесей

| | > гиалуроновой кислоты | > гиалуроновой кислоты для парентерального введения | > Когевиск, Когевиск лайт, Адгевиск, Адгевиск лайт, Мелависк |
|--|------------------------|---|--|
| • Протеины | 0,3% | 0,1% | ≤ 0,03% |
| • Железо | 80 ppm | Нет данных | ≤ 40 ppm |
| • Нуклеотиды | 0,5 | Нет данных | ≤ 0,05 |
| • Бактериальная контаминация (количество остатков микроорганизмов на грамм материала) | 100 CFU/g | Нет данных | ≤ 20 CFU/g |
| • Бактериальные эндотоксины | < 0,5 IU/g | < 0,05 IU/g | < 0,02 IU/g |

КОГЕВИСК®



Когевиск — №1 в России по объему продаж среди когезивных вискоэластиков¹

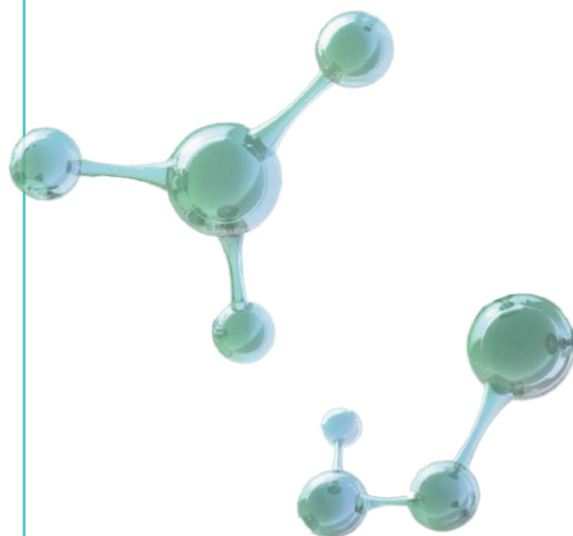
- > Восстановление и поддержание объема передней камеры, в т.ч. во время проведения гипотензивных операций²
- > Меньший отек центральной зоны роговицы в раннем послеоперационном периоде по сравнению с другими аналогичными вискоэластиками³

MD 0+

ВИСКОПРОТЕКТОР

Состав
Натрия гиалуронат 1,6%

Форма выпуска
Преднаполненный стеклянный шприц 1,2 мл / 2 канюли



Область применения²
при хирургических вмешательствах на переднем и заднем отрезках глаза:

- > Экстракция катаракты
- > Трансплантация роговицы
- > Операции при глаукоме
- > Операции при отслойке сетчатки

MD 0+

ВИСКОПРОТЕКТОР

Состав
Натрия гиалуронат 1%

Форма выпуска
Преднаполненный стеклянный шприц 1,1 мл / 2 канюли



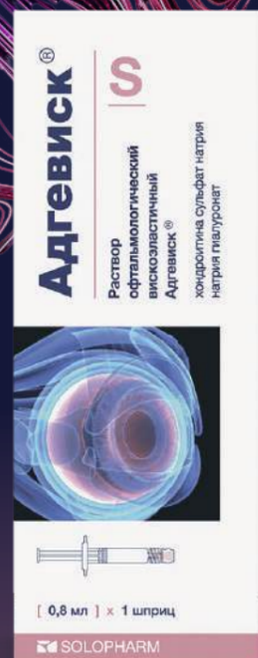
Область применения¹
при хирургических вмешательствах на переднем отрезке глаза:

- > Экстракция катаракты
- > Имплантация интраокулярных линз
- > Трансплантация роговицы
- > Операции при глаукоме
- > Операции при отслойке сетчатки

КОГЕВИСК®
ЛАЙТ

- > Обеспечивает легкость маневренности инструментов¹
- > Облегчает контроль над процессами введения, разворачивания и занятия стабильного положения интраокулярной линзы¹
- > Создает защитный слой для сохранения тканей и сводит к минимуму риск механического повреждения структур глаза¹

АДГЕВИСК®



Адгевиск — №1 по объему продаж среди дисперсных вязкоэластиков¹

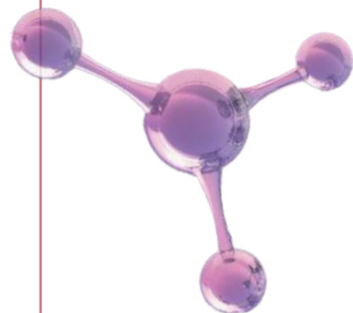
- > Поддерживает глубину передней камеры и улучшает визуализацию в течение всей операции²
- > Абсолютно прозрачен и обладает превосходными свойствами текучести²

MD 0+

**РАСТВОРЫ
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ
ВИСКОЭЛАСТИЧНЫЕ**

Состав
Хондроитина сульфат 4% +
Натрия гиалуронат 3%

Форма выпуска
Преднаполненный стеклянный шприц
0,8 мл / 2 канюли



Область применения²:

- > При проведении операций на переднем отрезке глаза, включая экстракцию катаракты и имплантацию интраокулярных линз

MD 0+

**РАСТВОРЫ
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ
ВИСКОЭЛАСТИЧНЫЕ**

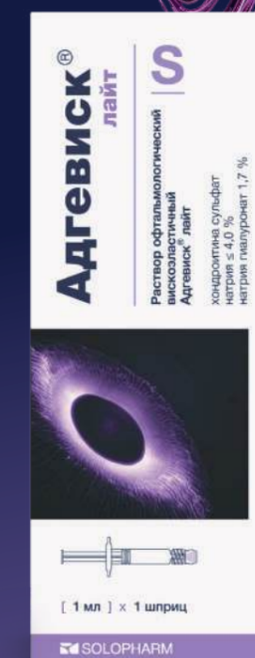
Состав
Хондроитина сульфат 4% +
Натрия гиалуронат 1,7%

Форма выпуска
Преднаполненный стеклянный шприц
1 мл / 1 канюля



Область применения¹:

- > При проведении операций на переднем отрезке глаза

АДГЕВИСК®
ЛАЙТ

- > Допустимо использование комбинации Хондроитина сульфат 4% + Натрия гиалуронат 1,7% вместо технологии Soft Shell²
- > Может вводиться для замещения любых жидкостей, потерянных во время хирургических манипуляций¹
- > Обеспечивает защиту эндотелия роговицы и других интраокулярных тканей¹



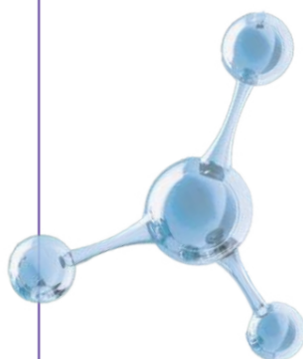
- > Обеспечивает оптимальный обзор передней камеры глаза за счет вязкоупругих свойств и доказанной прозрачности¹
- > Комплексная защита камеры глаза¹
- > Повышает эффективность хирургического вмешательства¹

MD 0+

ВИСКОПРОТЕКТОР

Состав
Натрия гиалуронат 1,94% + 0,06% гидроксипропилметилцеллюлоза

Форма выпуска
Преднаполненный стеклянный шприц 2 мл / без канюль



Область применения¹
при хирургических вмешательствах на переднем отрезке глаза:

- > Удаление катаракты
- > Имплантация интраокулярной линзы

RX 18+ NEW

АНЕСТЕТИК

Состав
Проксиметакаин 5 мг/мл

Форма выпуска
Флакон 15 мл №1



Область применения¹
для местной анестезии в офтальмологии

- > Операции по удалению катаракты
- > Удаление шовной нити из роговицы или конъюнктивы
- > Удаление инородных тел из роговицы
- > Тонометрия, гониоскопия
- > Конъюнктивальный соскоб для диагностических целей



- > Быстрое начало анестезирующего действия через 30 секунд после инстилляци¹
- > Общая длительность анестезии роговицы не менее 30 мин²
- > Максимальный показатель полной анестезии роговой оболочки среди местных анестетиков²
- > При факоэмульсификации по эффективности сопоставим с внутрикамерным введением анестетика³

НЕВИДИМАЯ ЗАЩИТА — ПРЕДСКАЗУЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ



MD

0+

ВИСКОПРОТЕКТОР

Состав

гидроксипропилметилцеллюлоза 2%,
гидроксипропилметилцеллюлоза 2,4%,
гидроксипропилметилцеллюлоза 2,5%

Форма выпуска

Преднаполненный стеклянный шприц
ГПМЦ 2% — 2 мл №1, 3 мл №1 / 1 канюля
ГПМЦ 2,4% — 2 мл №1 / 1 канюля
ГПМЦ 2,5% — 2 мл №1 / 1 канюля

Область применения¹:

- Для использования в качестве наполнителя и для защиты тканей, а также в качестве смазки в офтальмохирургии:
- > При хирургических вмешательствах на переднем отрезке глаза
- > При интракапсулярной и экстракапсулярной экстракции катаракты
- > При трансплантации интраокулярных линз (ИОЛ имплантатов) и роговицы

ОКСИМЕЛЛОЗА®



- > Показатель преломления, сопоставимый с водой — 1,33-1,34^{1,2}
- > Низкий уровень бактериальной контаминации, полностью соответствующий требованиям Государственной фармакопеи РФ²
- > Сбалансированная вязкость — достаточная плотность для защиты эндотелия роговицы²
- > Быстрое и полное удаление за счет оптимальной текучести²

БАЛАНСОЛ СОФТ



- > Подходит для ирригационных систем с автоматическим регулированием объема и скорости подачи раствора¹
- > В комплекте с коннектором, который можно стерилизовать¹
- > Близок по составу к показателям водянистой влаги глаза человека¹

MD 0+

без консервантов

РАСТВОР ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ИРРИГАЦИОННЫЙ

Состав
Солевой раствор

Форма выпуска
Пакет 500 мл с коннектором

- Область применения¹:**
- > Предназначен для применения в офтальмохирургии для ирригации тканей глаза у пациентов при проведении офтальмологических операций

MD 0+

без консервантов

РАСТВОР ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ИРРИГАЦИОННЫЙ

Состав
Солевой раствор

Форма выпуска
Флакон 500 мл

- Область применения¹:**
- > Для ирригации практически всех возможных офтальмологических хирургических манипуляциях на передней камере глаза

БАЛАНСОЛ



- > Помогает обеспечить анатомическую целостность и нормальное физиологическое функционирование внутриглазных клеточных структур, тканей и полостей¹
- > Эффективно сводит к минимуму травмирование тканей глаза человека во время хирургического вмешательства¹
- > Обеспечивает нормальное давление и объем передней камеры глаза во время и после проведения операции¹

Пульмонологический портфель компании Solopharm представлен

- Часто используемыми во врачебной практике бронхолитическими и мукоактивными средствами для современной терапии бронхиальной астмы и лечения острых и хронических заболеваний верхних и нижних дыхательных путей у взрослых и детей
- Продуктами для терапии после COVID-19, которые восстанавливают легкие и сокращают сроки реабилитации, способствуют отхождению мокроты и уменьшают проявление вирусной интоксикации и постинфекционной астении



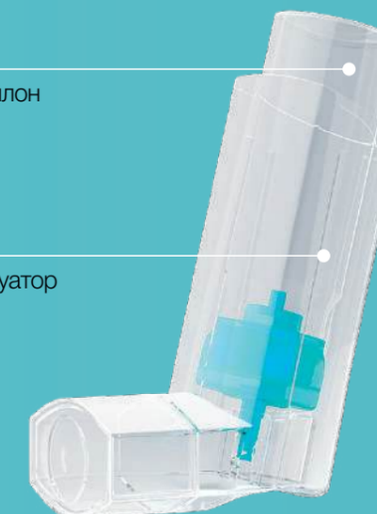
MDI — Metered Dose Inhaler
[Дозированный аэрозольный ингалятор]

- Представляет собой устройство для быстрой подачи необходимой ингаляционной дозы препарата непосредственно в дыхательные пути

Это оптимальная форма доставки лекарства для купирования приступа бронхоспазма при астме, хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ) и других респираторных заболеваниях

баллон

актуатор



Скорая помощь при бронхоспазме:

- Быстрое начало действия¹
- Высокие концентрации препарата в дыхательных путях¹
- Минимальные побочные эффекты¹

АСТМАСОЛ® НЕО

RX 6+

- Ипратропия бромид 20 мкг/доза + Фенотерол 50 мкг/доза
- Аэрозоль для ингаляций дозированный баллон с дозирующей распылительной насадкой (200 доз)

АСТМАСОЛ® БРОНХО

RX 0+

- Ипратропия бромид 0,25 мг/мл + Фенотерол 0,5 мг/мл
- Раствор для ингаляций стеклянный флакон 20 мл №1

САЛЬБУТАМОЛ СОЛОФАРМ

RX 0+

- Сальбутамол 100 мкг/доза
- Аэрозоль для ингаляций дозированный баллон с дозирующей распылительной насадкой (200 доз)

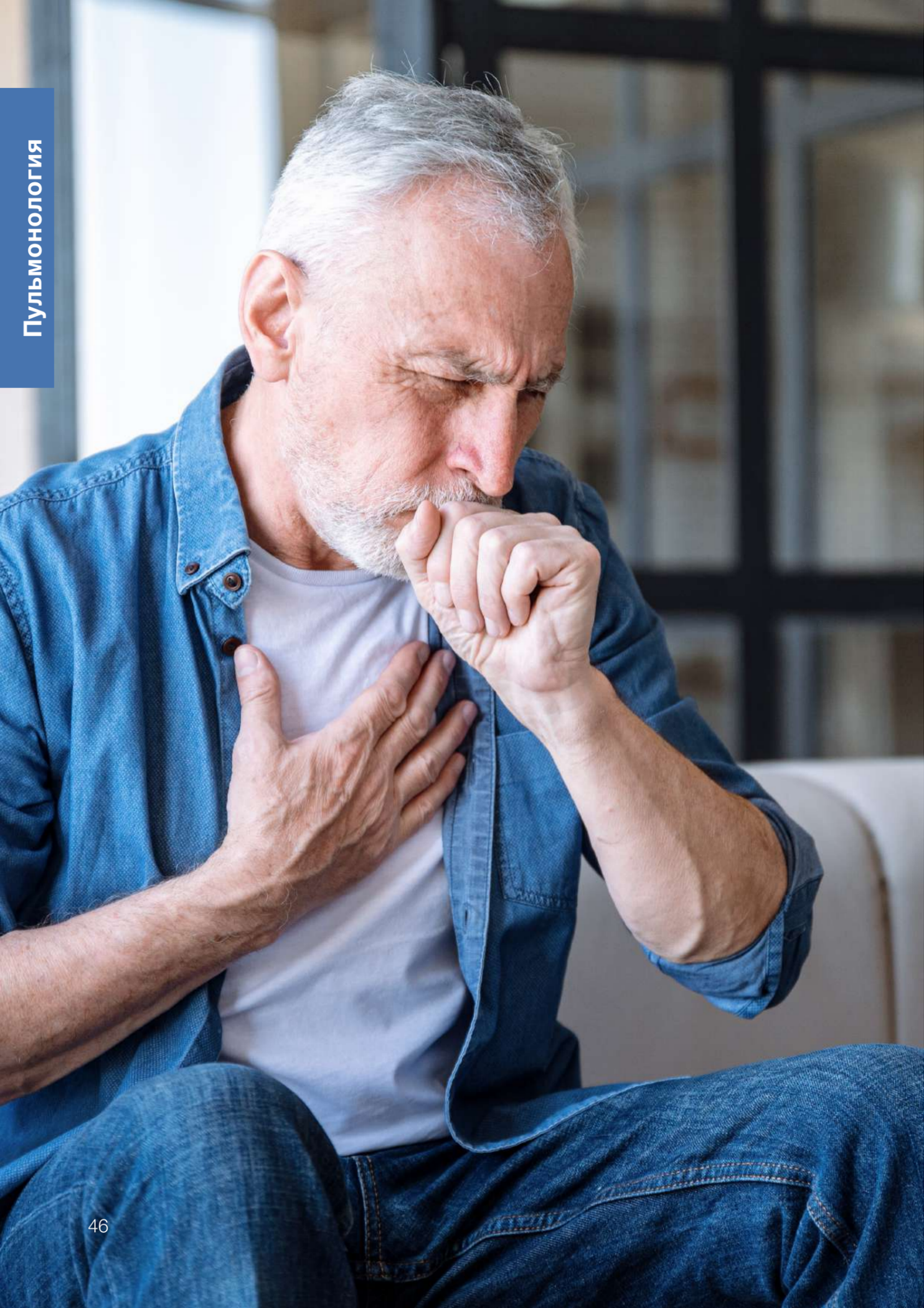
НОВАТРОН

RX 0+

- Сальбутамол 1 мг/мл
- Раствор для ингаляций ампулы BFS 2,5 мл №10, 20



- Бронхорасширяющее действие до 6 часов¹
- Быстрое наступление эффекта в течение 5 минут¹
- Стимулирует отхождение мокроты¹



RX 18+ NEW



Состав

Тиотропия бромид
9 мкг/доза



Форма выпуска

Аэрозоль дозированный MDI
200 доз №1

Лекарственная форма

Аэрозоль для ингаляций дозированный



Показания к применению¹

➤ В качестве поддерживающей терапии у взрослых в возрасте от 18 лет с хронической обструктивной болезнью легких (ХОБЛ), включая хронический бронхит и эмфизему

*дозированный аэрозольный ингалятор
**массовая доля частиц аэрозоля, попадающая в нижние дыхательные пути
***при использовании порошковых ингаляторов (DPI) необходимо вдыхать через устройство с максимальным усилием (делать максимально быстрый и продолжительный вдох). У пациентов с ХОБЛ инспираторный поток — низкий, как результат DPI могут быть у них не эффективны

**БРОНПРИВА
СОЛОФАРМ**

Эталонный длительнодействующий бронхолитик (тиотропия бромид) обеспечивает непрерывный контроль за дыханием



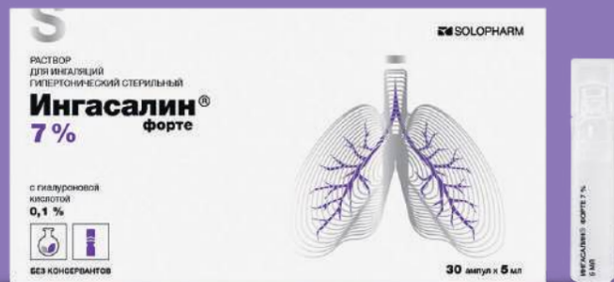
- Достижение контроля симптомов ХОБЛ и снижение будущих рисков (обострений и летальности) каждый день²
- 200 доз в одном флаконе ~ 3 месяца терапии³
- Форма суспензии в ДАИ*: лучшая респирабельная** фракция по сравнению с порошковыми ингаляторами^{4***}

Полноценная терапия кашля за счет комплиментарных для организма человека компонентов: гипертонического раствора и гиалуроновой кислоты



Тройное действие при кашле:

- > Разжижает мокроту¹
- > Выводит мокроту²
- > Защищает легочную ткань²



- > Очищает дыхательные пути от вязкой мокроты¹
- > Достоверно уменьшает одышку и сокращает интенсивность кашля уже на 3 сутки терапии⁵

ИНГАСАЛИН®

OTC 0+

МАКСИМУМ ЭФФЕКТОВ ПРИ МИНИМАЛЬНОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ НАГРУЗКЕ

- Состав**
Натрия хлорид 3% + Натрия гиалуронат 0,01%
- Форма выпуска**
Ампулы по 5 мл №10
- Лекарственная форма**
Раствор для ингаляций гипертонический стерильный

ИНГАСАЛИН® ФОРТЕ

OTC 0+

ВОССТАНАВЛИВАЕТ ЛЕГКИЕ ПОСЛЕ COVID-19^{3,4}

- Состав**
Натрия хлорид 7% + Натрия гиалуронат 0,1%
- Форма выпуска**
Ампулы по 5 мл №30
- Лекарственная форма**
Раствор для ингаляций гипертонический стерильный

БЕРАКСОЛ-СОЛОФАРМ

OTC 0+

ОТХАРКИВАЮЩЕЕ, МУКОЛИТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

- Состав**
Амброксол 7,5 мг/мл
- Форма выпуска**
Стеклопластиковый флакон 100 мл №1
- Лекарственная форма**
Раствор для приема внутрь и ингаляций



- > Две формы выпуска — подбор удобной терапии для пациента¹
- > Разрешен с рождения¹
- > Можно разводить в соке, чае, молоке¹

МОНТЕЛУКАСТ СОЛОФАРМ

RX 15+

ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ АНТИБРОНХОСПАСТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

- Состав**
Монтелукаст
- Форма выпуска**
Таблетки в блистере 10 мг №30
- Лекарственная форма**
Таблетки, п.п.о.



- > Подавляет бронхообструкцию, вызванную вдыханием LTD4 у пациентов с бронхиальной астмой²
- > Улучшает показатели дневных симптомов и ночных пробуждений у пациентов с бронхиальной астмой²

COVID-19



Компания Solopharm

представляет широкий портфель препаратов направления оториноларингология

Одним из приоритетов компании является использование инновационных технологий производства на современном оборудовании для выпуска продуктов по доступной цене, отвечающих потребностям врачебного сообщества



Портфель оториноларингологии включает:

- **Антибактериальные и противовоспалительные средства** для полости рта и горла
- **Увлажняющие и антисептические препараты** для полости носа
- **Сосудосуживающие препараты**, в том числе комбинированные и бесконсервантные
- **Препараты для лечения отита**

НИАТИРА®

RX

0+

АНТИБИОТИК- АНСАМИЦИН

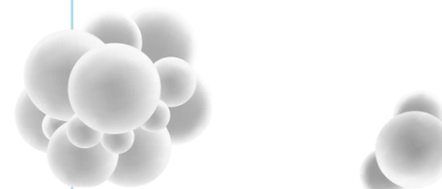


Состав
Рифамицин 2,6



Форма выпуска
Флакон с дроппером 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли ушные



Показания к применению¹

- > Острый наружный отит
- > Обострения хронического среднего отита, после оперативных вмешательств на среднем ухе



Противомикробное средство для лечения заболеваний уха¹



- > Разрешен к применению при наличии перфорации барабанной перепонки¹
- > Действует в отношении большинства бактерий, вызывающих развитие инфекционно-воспалительных заболеваний среднего уха²
- > Для пациентов любого возраста (0+)¹



ОКСИФРИН ГЕРТА

ОТС 1+ 6+

без консервантов

ПРОТИВОКОНГЕСТИВНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Оксиметазолин 11,25 мкг/доза и 22,5 мкг/доза

Форма выпуска
Спрей дозированный 15 мл №1

Лекарственная форма
Спрей назальный дозированный



РИКСИНТ РИНО

ОТС 0+ 1+

6+

ПРОТИВОКОНГЕСТИВНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Оксиметазолин 0,01%/ 0,025%/ 0,05%

Форма выпуска
Флакон с пипеткой 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли назальные

КСИЛОКТ®-СОЛОФАРМ

ОТС 2+ 6+

ПРОТИВОКОНГЕСТИВНОЕ СРЕДСТВО — АЛЬФА-АДРЕНОМИМЕТИК

Состав
Ксилометазолин 140 мкг/доза и 35 мкг/доза

Форма выпуска
Флакон 15 мл

Лекарственная форма
Спрей назальный

Состав
Ксилометазолин 0,1% и 0,05%

Форма выпуска
Флакон 10 мл



БЕБИФРИН

ОТС 4+

ПРОТИВОКОНГЕСТИВНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Фенилэфрин 0,125%

Форма выпуска
Мультидозы 10 мл №1

Лекарственная форма
Капли назальные



> Выраженное сосудосуживающее действие при сильной заложенности носа¹

> Действие препарата начинается через несколько минут и продолжается в течение 10-12 часов¹

> Широкая линейка: капли и спрей для детей и взрослых¹



Лечение насморка на фоне ОРВИ и аллергии¹

> Действует до 12 часов¹

> В линейке есть формы выпуска для всех возрастов¹



Мягкое сосудосуживающее действие для самых маленьких пациентов¹

> Воздействует только на α-1 рецепторы¹

> Подходит для детей с 2-х месяцев¹



- > Предотвращает распространение вируса гриппа внутри организма¹
- > Помогает облегчить симптомы или предотвратить заражение вирусом гриппа¹

ОСЕЛЬТАМИВИР СОЛОФАРМ

RX

1+



Состав
Осельтамивир 75 мг



Форма выпуска
Капсулы в блистере № 10

Лекарственная форма
Твердые желатиновые капсулы



Показания к применению¹:

- > Профилактика и лечение гриппа у взрослых и детей в возрасте старше 1 года

ОТС

с 4 недель



Состав
Колекальциферол
15000 МЕ/мл



Форма выпуска
Стеклянный флакон
с дроппером 15, 30 мл №1

Лекарственная форма
Капли для приема внутрь



Показания к применению¹

- > Профилактика дефицита витамина D3 и лечение заболеваний, связанных с его недостаточностью у взрослых и детей с 4-х недель жизни
- > Лечение рахита
- > Комплексная терапия остеопороза различного генеза

ДЭТРИФЕРОЛ



- > Водный раствор витамина D3 всасывается лучше, чем масляный раствор¹
- > Подходят для детей и взрослых¹
- > 2 вкуса — банановый и анисовый¹



- > Удобен для самостоятельного использования в домашних условиях¹
- > При приступах прекращает дальнейшее прогрессирование симптомов НАО¹

ИКАТИБАНТ СОЛОФАРМ

RX 2+

**СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ
ПРИ НАСЛЕДСТВЕННОМ
АНГИОНЕВРОТИЧЕСКОМ ОТЕКЕ**

- Состав**
Икатибант 10 мг/мл
- Форма выпуска**
Преднаполненный шприц 3 мл
- Лекарственная форма**
Раствор для п/к введения
- Показания к применению:**
 - > Симптоматическое лечение острых приступов НАО

НАО-наследственный ангионевротический отёк

СОЛОНЭКС

ОТС с 6 месяцев

**ПРОТИВОАЛЛЕРГИЧЕСКОЕ
СРЕДСТВО**

- Состав**
Цетиризин 10 мг/мл
- Форма выпуска**
Стекланный флакон 20 мл
- Лекарственная форма**
Капли для приема внутрь



- > Начинает действовать уже через 20 минут после приема¹
- > Действует до 24-х часов¹

ЛАЗАМИРТ®

ОТС 12+ new

- Состав**
Дезлоратадин 5 мг
- Форма выпуска**
Таблетки в блистере 5 мг №10, 20, 30
- Лекарственная форма**
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой



Для облегчения различных симптомов аллергии

- > Облегчает течение аллергических реакций, снижая зуд и уменьшая отек¹
- > Действие препарата начинается в течение 30 минут после приема и продолжается в течение 24 часов¹



- > Единственный лекарственный адсорбент в России в формате геля¹
- > Высокая адсорбционная активность²
- > Быстрое выведение токсинов и восстановление нарушенной микрофлоры кишечника³



СОЛОСОРБ

OTC 0+ NEW

ЭНТЕРОСОРБИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ¹

Состав
Полиметилсилоксана полигидрат

Форма выпуска
Туба 225 г №1

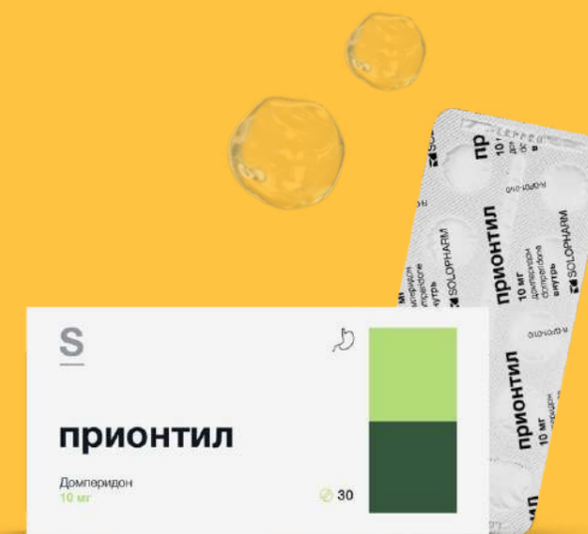
Лекарственная форма
Гель для приготовления суспензии для приема внутрь

ПРИОНТИЛ

RX 12+

Состав
Домперидон 10 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30



- > Облегчение симптомов тошноты и рвоты¹

ПИКОДИНАР

OTC 0+

МЯГКОЕ СЛАБИТЕЛЬНОЕ СРЕДСТВО С ПРОГНОЗИРУЕМЫМ ДЕЙСТВИЕМ¹

Состав
Натрия пикосульфата моногидрат 7,5 мг/мл

Форма выпуска
Флакон-капельница 15, 30 мл №1

Лекарственная форма
Капли для приема внутрь

ЭВАДЕЛИТ®

RX 3+

Состав
Фосфолипиды 250 мг/5 мл

Форма выпуска
Инъекционные ампулы СВР 5 мл №5

Лекарственная форма
Раствор для внутривенного введения



- > Восстанавливает целостность печеночных клеток и способствует их регенерации¹
- > Оказывает нормализующее действие на метаболизм липидов и белков¹

Кардиологический портфель компании Solopharm

Препараты для лечения:

- > Артериальной гипертензии
- > Ишемической болезни сердца
- > Хронической сердечной недостаточности



КЛОПИДОГРЕЛ СОЛОФАРМ



- > При ежедневном приеме отмечается значительное подавление АДФ-индуцированной агрегации тромбоцитов¹
- > Уменьшает риск развития инсульта¹

RX 12+

АНТИАГРЕГАНТНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Клопидогрел 75 мг

Форма выпуска
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой №30



RX 18+ NEW

ЖНВЛП

Состав
Ривароксабан
10 мг, 15 мг, 20 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30, №100

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

Показания к применению¹

- > Профилактика инсульта и системной тромбоэмболии у пациентов с фибрилляцией предсердий неклапанного происхождения
- > Лечение тромбоза глубоких вен (ТГВ) и тромбоэмболии легочной артерии (ТЭЛА) и профилактика рецидивов ТГВ и ТЭЛА
- > Профилактика венозной тромбоэмболии (ВТЭ) у пациентов, подвергающихся большому ортопедическим оперативным вмешательствам на нижних конечностях



ЛИКВИРЕЛ

Легкий путь к профилактике тромбоэмболий на любом этапе терапии



- > Базовый препарат для профилактики инсультов при неклапанной фибрилляции предсердий^{1,2}
- > Единственный антикоагулянт с однократным приемом в сутки³
- > Полная биоэквивалентность согласно клиническим исследованиям и ТСКР⁴

ПЕРИНДОПРИЛ СОЛОФАРМ

Ингибитор ангиотензинпревращающего фермента (иАПФ) с оптимальной органопротекцией в форме аргининовой соли с выраженными преимуществами по сравнению с периндоприла эрбумином^{1,2}



- > Достижение суточного контроля давления у пациентов с артериальной гипертензией и различными сопутствующими патологиями²
- > Низкая частота развития побочных эффектов²
- > Удобная форма выпуска — флаконы³
- > 100%-я стабильность лекарственного препарата в любой форме выпуска²

RX 18+ ЖНВЛП

Состав
Периндоприла аргинин 5 мг, 10 мг

Форма выпуска
Таблетки во флаконе №30

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

Показания к применению³

- > Артериальная гипертензия
- > Хроническая сердечная недостаточность
- > Профилактика повторного инсульта
- > Стабильная ишемическая болезнь сердца

Периндоприл солофарм содержит аргининовую соль периндоприла, которая имеет ряд преимуществ

- > Баланс стабильности и гигроскопичности (**100% стабильность при хранении в открытой упаковке**)
- > Длительность хранения аргининовой соли на 50% больше, чем эрбуминовой (3 и 2 года соответственно)
- > Не требуется специальной упаковки (блистеров) для хранения

RX 18+ NEW

Состав
Индапамид + периндоприла аргинин
0,625 мг + 2,5 мг
1,25 мг + 5 мг
2,5 мг + 10 мг

Форма выпуска
Таблетки во флаконе №30

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

Показания к применению²

- > Артериальная гипертензия и сахарный диабет 2 типа для снижения риска развития микрососудистых и макрососудистых осложнений от сердечно-сосудистых заболеваний
- > Лечение артериальной гипертензии у пациентов, которым требуется терапия индапамидом в дозе 2,5 мг и периндоприлом в дозе 10 мг

ЭРОФФА

Первая воспроизведенная комбинация аргининовой соли периндоприла и индапамида во флаконах¹



- > Полностью идентичные дозировки оригинальному препарату (0,635 мг+2,5 мг, 1,25 мг+5 мг, 2,5 мг+10 мг)¹
- > Удобная форма выпуска — флаконы¹
- > Длительный и стабильный контроль давления 24 часа в сутки³



Показания к применению¹

- > Артериальная гипертензия
- > Ишемическая болезнь сердца: стабильная стенокардия
- > Хроническая сердечная недостаточность



- > Контролирует и уменьшает количество приступов стенокардии¹
- > Снижает частоту сердечных сокращений, помогая улучшить работу сердца¹

**БИСОПРОЛОЛ
СОЛОФАРМ**

RX 18+ NEW

ЖНВЛП

БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОР

Состав
Бисопролол 2,5 мг, 5 мг, 10 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30, №50

**ЭРАСТИЛ
СОЛОФАРМ**

RX 18+

АЛЬФА-АДРЕНОБЛОКАТОР

Состав
Урапидил 5 мг/мл

Форма выпуска
Стеклоаннле ампулы СВР 5 мл №5

Лекарственная форма
Раствор для внутривенного введения



- > Сбалансированно снижает систолическое и диастолическое артериальное давление¹
- > Увеличивает сниженный минутный объем фракций сердечного выброса¹

**ИВАБРАДИН
СОЛОФАРМ**

RX 18+ NEW

Состав
Ивабрадин 5 мг, 7,5 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №20, флакон из полипропилена 20 шт №1

Лекарственная форма
Таблетки п.п.о.

**МОКСОНИДИН
СОЛОФАРМ**

RX 18+

АНТИГИПЕРТЕНЗИВНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Моксонидин 0,2 мг, 0,4 мг

Форма выпуска
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой №30



- > Уменьшает влияние адреналина и норадреналина на давление крови в сосудах¹
- > Улучшает на 21 % индекс чувствительности к инсулину (в сравнении с плацебо) у пациентов с ожирением, инсулинорезистентностью и умеренной степенью артериальной гипертензии¹

ДУОСТАНС

Достоверное снижение уровня АД при любом типе геометрии левого желудочка¹



- > 1-я линия терапии артериальной гипертензии согласно клиническим рекомендациям³
- > Рациональная антигипертензивная комбинация с возможностью приема 1 раз в сутки²
- > Наличие лозартана в составе комбинации обеспечивает положительное влияние на процесс ремоделирования сердца в длительной перспективе¹

RX 18+

Состав
Гидрохлортиазид + лозартан

Форма выпуска
Таблетки в блистере
12,5 мг + 50 мг №30, 90

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

- Показания к применению²**
- > Лечение повышенного артериального давления (пациентам, которым показана комбинированная терапия)
 - > Снижение риска сердечно-сосудистой заболеваемости и смертности у пациентов с артериальной гипертензией и гипертрофией левого желудочка

ИШЕНОР®

RX 18+

Состав
Розувастатин
5 мг, 10 мг, 20 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере
№30, №90

ЭЗЕМИРТ

RX 18+ NEW

Состав
Эзетимиб 10 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере
№30, №90



- > Снижение содержания в крови общего холестерина, «вредного» холестерина и увеличение количества «полезного» холестерина¹
- > Безопасность в отношении углеводного обмена благодаря гидрофильности молекулы¹
- > Возможность комбинировать с другими препаратами благодаря минимальным лекарственным взаимодействиям^{2,3}



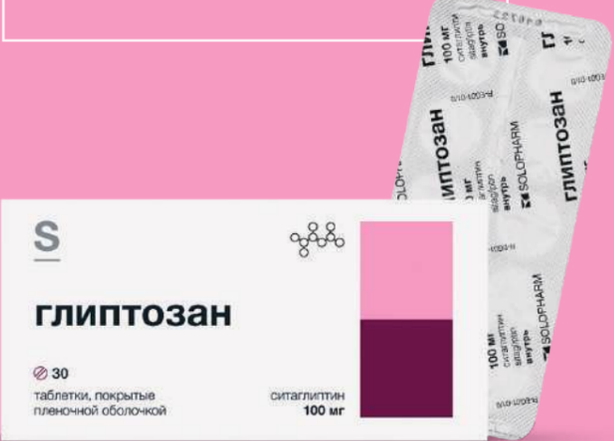
- > Гиполипидемическое средство нового класса¹
- > Благоприятный профиль безопасности, в том числе у пациентов пожилого возраста²

Эндокринологический портфель компании Solopharm

«Диабет не болезнь, а образ жизни»
Минель Бергер

ГЛИПТОЗАН

Ситаглиптин — первый в мире ингибитор дипептилпептидазы-4, одобренный FDA с доказанной сердечно-сосудистой безопасностью¹



- > Самая большая доказательная база эффективности и безопасности использования у пациентов с сахарным диабетом 2 типа²
- > Улучшение гликемии у взрослых пациентов с сахарным диабетом 2 типа за счет плавного снижения уровня глюкозы в крови³



RX 18+ ЖНВЛП

Состав
Ситаглиптин 100 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

- Показания к применению³**
- > Сахарный диабет 2 типа как дополнение к диете и физическим нагрузкам для улучшения контроля за уровнем сахара в монотерапии или в комбинации с другими сахароснижающими препаратами

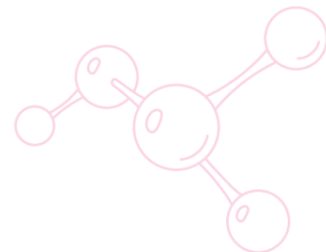


RX 18+ NEW

Состав
Метформин + ситаглиптин
1000 мг + 50 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №60

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.



- Показания к применению¹**
- > Сахарный диабет 2 типа как дополнение к диете и физическим нагрузкам для улучшения контроля за уровнем сахара в монотерапии или в комбинации с другими сахароснижающими препаратами

ГЛИПТОЗАН ПЛЮС

Рациональная сахароснижающая комбинация для старта терапии сахарного диабета 2 типа у пациентов без АССЗ, ХСН и ХБП



- > Раннее назначение комбинированной терапии имеет преимущества в отношении долгосрочного удержания гликемического контроля²

АССЗ-атеросклеротические сердечно-сосудистые заболевания, ХСН-хроническая сердечная недостаточность, ХБН-хроническая болезнь почек



ВИЛДАГВУС

Вилдаглиптин в упаковке №60 для полноценного месяца терапии



- > Возможность использования на всех этапах терапии диабета, в т.ч. на старте¹
- > Можно комбинировать с любым сахароснижающим препаратом, в т.ч с инсулином¹

RX

18+

ЖНВЛП

Состав
Вилдаглиптин 50 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30, №60

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

Показания к применению²

- > Сахарный диабет 2 типа как дополнение к диете и физическим нагрузкам для улучшения контроля за уровнем сахара в монотерапии или в комбинации с другими сахароснижающими препаратами

RX

18+

NEW

ЖНВЛП

Состав
Метформин 1000 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №60

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

Показания к применению¹

- > Сахарный диабет 2 типа при неэффективности диетотерапии и физических нагрузок:
 - у взрослых в качестве монотерапии или в сочетании с другими пероральными гипогликемическими препаратами, или с инсулином

МЕТФОРМИН СОЛОФАРМ

Первая линия сахароснижающей терапии у пациентов с сахарным диабетом 2 типа, согласно Международным и Российским клиническим рекомендациям²⁻⁴



- > Пролонгированная форма метформина вызывает меньше нежелательных явлений со стороны желудочно-кишечного тракта¹
- > Возможность приема 1 раз в сутки¹

Неврологический портфель компании Solopharm

Портфель включает в себя наиболее востребованные препараты, которые широко используются в медицинской практике и входят в стандарты лечения неврологических заболеваний



- > Оказывает антиоксидантное действие¹
- > Способствует снижению концентрации глюкозы, а также преодолению инсулинорезистентности¹
- > Оказывает гепатопротекторное действие¹
- > Снижает содержание липидов и холестерина в крови¹
- > Улучшает питание нейронов¹

ИТИЛОКТ

RX ЖНВЛП 18+

МЕТАБОЛИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

- Состав**
Тиоктовая кислота 30 мг/мл
- Форма выпуска**
Стеклянные ампулы СВР 10 мл №10
- Лекарственная форма**
Концентрат для приготовления раствора для инфузий

ИТИЛОКТ БВ

RX 18+ NEW

ЖНВЛП

- Состав**
Тиоктовая кислота 600 мг
- Форма выпуска**
Таблетки в стеклянном флаконе №30
- Лекарственная форма**
Таблетки, п.п.о.
- Показания к применению**
> Диабетическая и алкогольная полинейропатия



- > Итилокт® БВ - технология Быстрого Высвобождения для уверенного результата в лечении полинейропатии¹
- > Обеспечивает надежное достижение терапевтической концентрации ТК благодаря повышенной скорости растворения и всасывания²

ТК-тиоктовая кислота

ЛАРИГАМА®

Нейротропный комплекс
витаминов группы В



- > Оказывает противовоспалительное и обезболивающее действие¹
- > Способствует восстановлению нервных волокон¹
- > Улучшает проведение нервного импульса¹
- > Усиливает действие нестероидных противовоспалительных препаратов¹

RX 18+

Состав
Пиридоксин, тиамин,
цианокобаламин, лидокаин

Форма выпуска
Инъекционные ампулы СВР
2 мл №5, 10

Лекарственная форма
Раствор для внутримышечного
введения

Показания к применению¹

- В комплексной терапии:
- > Mono- и полинейропатий различного генеза
 - > Дорсалгии
 - > Плексопатий
 - > Люмбоишалгии
 - > Корешкового синдрома, вызванного дегенеративными изменениями позвоночника

RX 18+

Состав
Толперизон 100 мг/мл,
лидокаин 2,5 мг/мл

Форма выпуска
Инъекционные ампулы BFS
1 мл №5, 10

Лекарственная форма
Раствор для внутримышечного
введения

RX 18+ NEW

Состав
Толперизон 150 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

Показания к применению¹

- > Симптоматическое лечение спастичности у взрослых, обусловленной инсультом
- > Миофасциальный болевой синдром средней и тяжелой степени (в т.ч. мышечный спазм при дорсопатиях)

ЛИДАМИТОЛ / ЛИДАМИТОЛ ТАБС

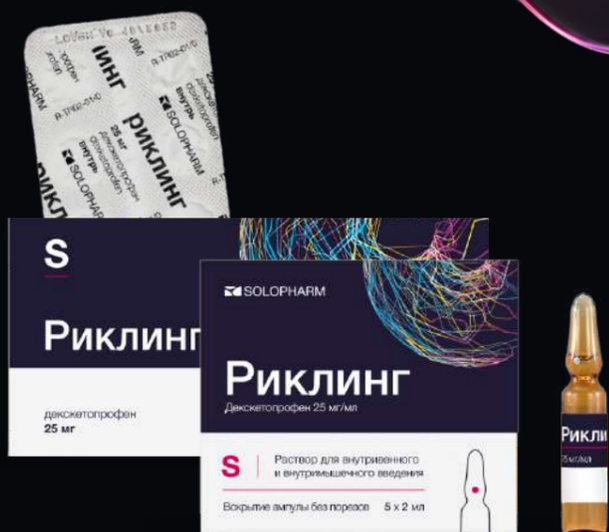
Единственный толперизон
в инъекционной форме, который
выпускается в ампулах BFS,
что соответствует современным
стандартам в мировой
фармацевтике²



- > Уменьшает мышечный спазм¹
- > Усиливает действие нестероидных противовоспалительных препаратов¹
- > Не обладает седативным эффектом¹
- > Подходит для ступенчатой терапии в связи с наличием как ампульной, так и таблетированной форм¹

РИКЛИНГ

Нестероидный
противовоспалительный
препарат



- > Обладает двойным механизмом действия (периферический и центральный)¹
- > Оказывает быстрый и выраженный обезболивающий эффект¹
- > Не повышает риск кровотечений в послеоперационном периоде¹

RX 18+ ЖНВЛП

Состав
Декскетопрофен 25 мг/мл

Форма выпуска
Инъекционные ампулы СВР
2 мл №5, 10

Лекарственная форма
Раствор для внутривенного
и внутримышечного введения

- Показания к применению**
- > Симптоматическое лечение острой боли сильной и средней интенсивности (например, при послеоперационной боли, боли в пояснице и почечной колике) при нецелесообразности пероральной терапии

OTC 18+

Состав
Декскетопрофен 25 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №10

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

- Показания к применению¹**
- > Боли легкой и средней интенсивности (боли в мышцах и костях, при болезненных менструациях, зубной боли)

RX 16+ NEW

Состав
Эторикоксиб 60, 90, 120 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере
№7, 14, 28

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

- Показания к применению¹**
- > Лечение хронической боли в нижней части спины
 - > Симптоматическая терапия остеоартрита, ревматоидного артрита, анкилозирующего спондилита, боли и воспаления, связанных с острым подагрическим артритом
 - > Краткосрочная терапия умеренной острой боли после стоматологических операций

ФЛАГЗАММА

Нестероидный
противовоспалительный
препарат



- > Эффективное подавление как острой, так и хронической боли при различных заболеваниях, в том числе после стоматологических операций²
- > Благоприятный профиль безопасности при сопутствующих заболеваниях желудочно-кишечного тракта¹
- > Удобный однократный прием в сутки, независимо от приема пищи¹

ЭЛОКС СОЛОФАРМ

Нестероидный противовоспалительный препарат



- > Воздействует на ключевые этапы воспалительного каскада¹
- > Обладает благоприятным профилем гастро- и кардиобезопасности¹
- > Форма выпуска обеспечивает быстрое, удобное и безопасное вскрытие ампулы¹



RX 18+

Состав
Мелоксикам 10 мг/мл

Форма выпуска
Инъекционные ампулы BFS 1,5 мл №5

Лекарственная форма
Раствор для внутримышечного введения

Показания к применению
начальная терапия и краткосрочное симптоматическое лечение при²:

- > Остеоартрите (артроз, дегенеративные заболевания суставов)
- > Ревматоидном артрите
- > Анкилозирующем спондилите
- > Других воспалительных дегенеративных заболеваниях костно-мышечной системы, таких как артропатии, дорсопатии (например, ишиас, боль внизу спины, плечевой периартрит и другие), сопровождающихся болью

ДЭЛМИГРЕН

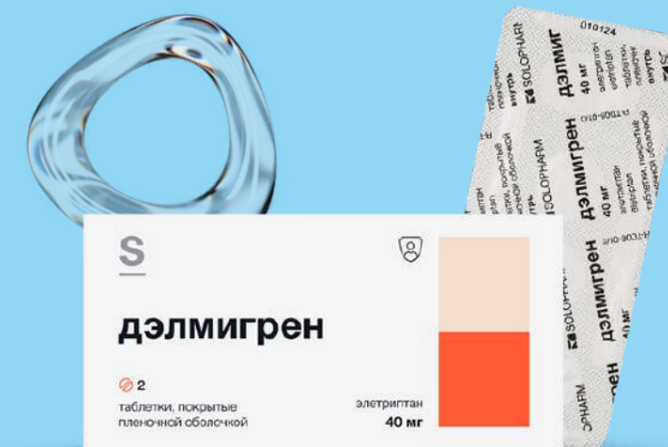
RX 18+

ПРОТИВОМИГРЕНОЗНЫЙ ПРЕПАРАТ

Состав
Элетриптан 40 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №2

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.



- > Элетриптан входит в КР МЗ РФ «Мигрень» как наиболее безопасный препарат среди триптанов у пациентов с возможным риском сердечно-сосудистых заболеваний (ССЗ)³

СУМАТРИПТАН СОЛОФАРМ

RX 18+ NEW

ЖНВЛП

ПРОТИВОМИГРЕНОЗНЫЙ ПРЕПАРАТ

Состав
Суматриптан

Форма выпуска
Таблетки в блистере 50 мг №10

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

Показания к применению¹

- > Приступы мигрени с аурой и без
- > Приступы менструально-ассоциированной мигрени



- > «Золотой стандарт» специфического лечения приступов мигрени²
- > Самый назначаемый триптан при мигрени³

ЭНЦЕТРОН-СОЛОФАРМ



Единственный цитиколин для приема внутрь без ароматизаторов в удобных ампулах BFS¹

Для максимального раскрытия потенциала мозга²:

- > улучшает память
- > повышает концентрацию внимания
- > улучшает работу мозга
- > нормализует эмоциональный фон

RX

18+



Состав
Цитиколин 100 мг/мл



Форма выпуска
Ампулы BFS 10 мл №10

Лекарственная форма
Раствор для приема внутрь



Состав
Цитиколин 125, 250 мг/мл



Форма выпуска
Инъекционные ампулы BFS 4 мл №5

Лекарственная форма
Раствор для внутривенного и внутримышечного введения



Показания к применению¹

- > Когнитивные и поведенческие нарушения при дегенеративных и сосудистых заболеваниях головного мозга
- > Острый период ишемического инсульта (в составе комплексной терапии)
- > Восстановительный период ишемического и геморрагического инсультов
- > Черепно-мозговая травма, острый (в составе комплексной терапии) и восстановительный период

RX

18+

ЖНВЛП



Состав
Этилметилгидроксипиридина сукцинат 50 мг/мл



Форма выпуска
Инъекционные ампулы СВР 2 мл №10, 20, 50, 5 мл №5, 20

Лекарственная форма
Раствор для внутривенного и внутримышечного введения

RX

18+

NEW



Состав
Этилметилгидроксипиридина сукцинат 125, 250 мг



Форма выпуска
Таблетки в блистере, п.п.о. №30, 40, 50

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.



Показания к применению¹

- > Острые нарушения мозгового кровообращения
- > Черепно-мозговая травма, и ее последствия
- > Дисциркуляторная энцефалопатия
- > Синдром вегетативной дистонии
- > Легкие когнитивные расстройства атеросклеротического генеза
- > Тревожные расстройства

ЭВРИН

Антиоксидант с мембранопротекторным действием¹



- > Улучшает метаболизм и кровоснабжение головного мозга¹
- > Активирует энергетический обмен в клетках¹
- > Стимулирует репаративные процессы и ограничивает зону ишемии¹
- > Повышает устойчивость организма к воздействию повреждающих факторов¹



- > Обладает выраженным нейропротекторным эффектом¹
- > Оказывает достоверное улучшение когнитивных функций, улучшая общее состояние пациента¹
- > Повышает повседневную активность¹



- > Повышает умственную работоспособность¹
- > Оказывает нейропротекторное действие¹
- > Улучшает мозговой кровоток¹

МЕМАНТИН СОЛОФАРМ

RX 18+ ЖНВЛП

NEW

СРЕДСТВО ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДЕМЕНЦИИ

Состав
Мемантин 10, 20 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30, 90

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

БЕТАГИСТИН СОЛОФАРМ

RX 18+

Состав
Бетагистин 8, 16, 24 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30, 60

Лекарственная форма
Таблетки



- > Эффективен в лечении головокружения¹
- > Способствует улучшению кровообращения в головном мозге и внутреннем ухе¹

ПИРАЦЕТАМ

RX 1+ ЖНВЛП

без консервантов

РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ

Состав
Пирацетам 200 мг/мл

Форма выпуска
Инъекционные ампулы BFS
5 мл №10

Лекарственная форма
Раствор для внутривенного введения

ЛЕВЕТИРАЦЕТАМ СОЛОФАРМ

RX 6+ ЖНВЛП

NEW

ПРОТИВОЭПИЛЕПТИЧЕСКИЙ ПРЕПАРАТ

Состав
Леветирацетам 500, 1000 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.



- > Приводит к улучшению качества жизни пациентов²
- > Обладает наиболее безопасным профилем переносимости среди противоэпилептических средств²

Психиатрический портфель компании Solopharm

представлен антидепрессантами из группы селективных ингибиторов обратного захвата серотонина (СИОЗС) для лечения аффективных расстройств (тревоги, депрессии и других)

Портфель включает в себя наиболее востребованные препараты, которые широко используются в медицинской практике и входят в клинические рекомендации по лечению психических расстройств

● **СИОЗС — препараты первой линии терапии тревоги и депрессии¹**



RX

18+

NEW



Состав
Эсциталопрам 10 мг



Форма выпуска
Таблетки в блистере №30, 60



Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.



Показания к применению²

- > Депрессивные эпизоды любой степени тяжести
- > Панические расстройства с/без боязни открытых пространств (агорафобией)
- > Социальное тревожное расстройство (социальная фобия)
- > Генерализованное тревожное расстройство
- > Обсессивно-компульсивное расстройство

ЦИВЕЛЬТ

Антидепрессант



Антидепрессант выбора нового поколения с благоприятным соотношением «эффективность–безопасность» и минимумом лекарственных взаимодействий³

- > Обеспечивает быструю и эффективную редукцию депрессивной и тревожной симптоматики⁴
- > Повышает профессиональную, социальную и семейную активность, улучшает качество жизни пациентов⁴
- > Обладает низким риском лекарственных взаимодействий⁴
- > Обладает низким риском преждевременной отмены из-за нежелательных явлений⁴

ЗОЛТРАЛИН СОЛОФАРМ

Антидепрессант



Антидепрессант сбалансированного действия для лечения депрессивных расстройств любой структуры у пациентов с соматическими заболеваниями²:

- > Обладает гармоничным анксиолитическим, тимолептическим и стимулирующим эффектами
- > Эффективен в отношении аффективных расстройств любой структуры
- > Препарат выбора при депрессиях с негативной аффективностью
- > Не обладает холинолитическим, кардиотоксическим, седативным действием и не влияет на психомоторную активность

RX 6+ NEW

ЖНВЛП

Состав
Сертралин 50, 100 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

Показания к применению у взрослых с 18 лет²

- > Лечение и профилактика больших депрессивных эпизодов
- > Панические расстройства с агорафобией и без
- > Посттравматическое стрессовое расстройство
- > Социальная фобия

Показания к применению у детей старше 6 лет²

- > Обсессивно-компульсивное расстройство

RX 18+ NEW

ЖНВЛП

Состав
Пароксетин 20 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

Показания к применению¹

- > Депрессивные эпизоды средней и тяжелой степени тяжести
- > Рекуррентное депрессивное расстройство
- > Панические расстройства с/без боязни открытых пространств (агорафобией)
- > Социальное тревожное расстройство (социальная фобия)
- > Генерализованное тревожное расстройство
- > Обсессивно-компульсивное расстройство
- > Посттравматическое стрессовое расстройство

ПАРОКСЕТИН СОЛОФАРМ

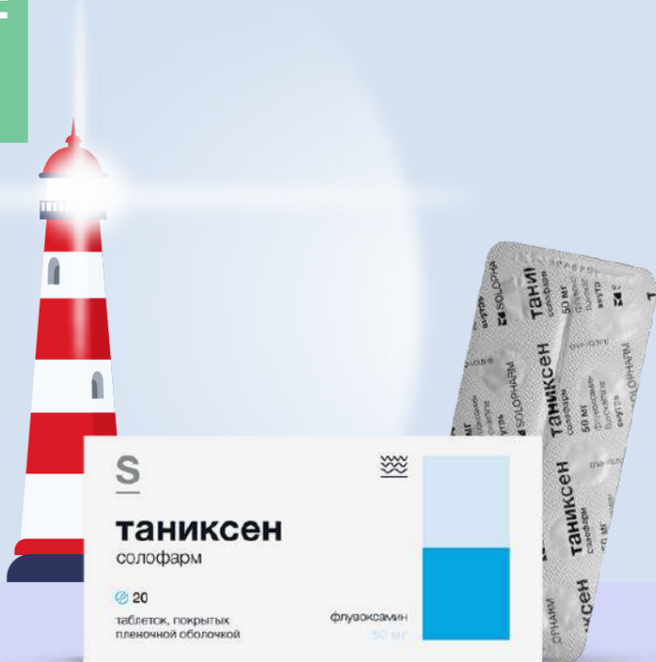
Антидепрессант



- > Обладает быстрым противотревожным действием²
- > Применяется при широком спектре тревожных и депрессивных расстройств¹

ТАНИКСЕН СОЛОФАРМ

Антидепрессант



Антидепрессант для терапии пациентов с тревогой и депрессией, сопровождающимися нарушениями сна и когнитивных функций с подтвержденным нейропротективным действием¹

- > Мощный агонист сигма-1-рецепторов с тройным эффектом¹⁻³
- > Оказывает выраженный противотревожный эффект⁴
- > Способствует улучшению когнитивных функций и нормализации сна⁴
- > Оказывает минимальное влияние на сексуальную функцию³
- > Эффективен при депрессии тяжелой степени с психотическими симптомами^{1,2}

RX 8+ NEW

Состав
Флувоксамин 50, 100 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере
50 мг №20, 100 мг №30

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

Показания к применению у взрослых¹

- > Депрессии различного генеза
- > Обсессивно-компульсивные расстройства

Показания к применению у детей 8 лет и подростков¹

- > Обсессивно-компульсивные расстройства

OTC 18+ NEW

Состав
Фабомотизол 10 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №60

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

Показания к применению от 18 лет при тревожных состояниях¹

- > Генерализованные тревожные расстройства
- > Неврастения
- > Расстройства адаптации у больных с различными соматическими заболеваниями
- > При дерматологических, онкологических и других заболеваниях
- > При лечении нарушений сна, связанных с тревогой, нейроциркуляторной дистонии, предменструального синдрома, алкогольного абстинентного синдрома для облегчения синдрома «отмены» при отказе от курения

АТРЕВОЗОЛ®

Анксиолитическое средство



Первый дженерик фибомотизола на российском рынке²

- > Обладает выраженным противотревожным действием³
- > Не сопровождается явлениями седации, когнитивного дефицита, привыкания и зависимости³
- > Может применяться для длительной терапии³
- > Эффективен при широком спектре тревожных расстройств³

Армавискон®

Широкая линейка препаратов гиалуроновой кислоты для индивидуального подхода к пациентам с остеоартритом¹

> Производится из премиальной субстанции компании HTL (Франция)²

Гиалуроновая кислота в составе максимально приближена по свойствам к синовиальной жидкости здорового сустава^{1,2}:

- восполняет дефицит и улучшает свойства синовиальной жидкости при заболеваниях суставов
- уменьшает болезненность и улучшает подвижность суставов уже через 10-15 минут после введения
- эффект сохраняется до 6 месяцев

Наполняет суставы

ЖИЗНЬЮ



Натрия гиалуронат
20 мг/2 мл, 1%

преднаполненный
шприц 2 мл, 2

Натрия гиалуронат
30 мг/2 мл, 1,5%

преднаполненный
шприц 2 мл №1, 2

Натрия гиалуронат
69 мг/3 мл, 2,3%

преднаполненный
шприц 3 мл №1

Натрия гиалуронат
60 мг/3 мл +
Хондроитина сульфат
90 мг/3 мл

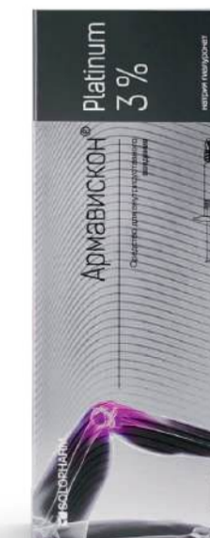
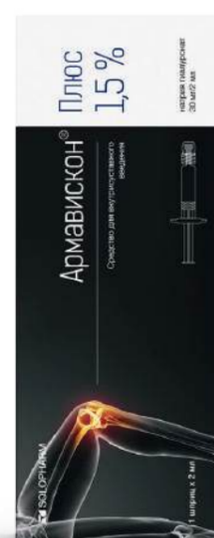
преднаполненный
шприц 3 мл №1

Натрия гиалуронат
40 мг/2 мл + Маннитол
10 мг/2 мл

преднаполненный
шприц 2 мл №1

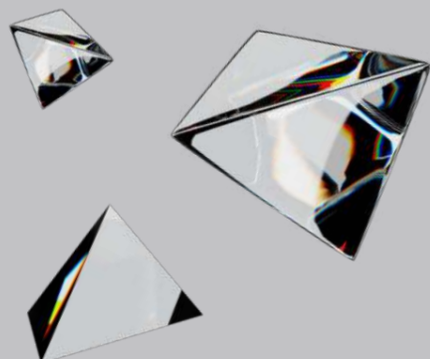
Натрия гиалуронат
90 мг/3 мл, 3%

преднаполненный
шприц 3 мл №1



АРТОГИСТАН

Хондроитин для правильной терапии остеоартрита



Рекомендован в качестве базисной терапии остеоартрита с первого шага и на всех последующих этапах лечения¹:

- > Уменьшает боль и воспаление²
- > Препятствует разрушению хряща²
- > Улучшает подвижность пораженных суставов²
- > Способствует снижению потребности в нестероидных противовоспалительных препаратах²
- > Выпускается в продуманных формах выпуска для стартовой и курсовой терапии²

RX

18+



Состав

Хондроитина сульфат
100 мг/мл



Форма выпуска

Инъекционные ампулы СВП
1 мл №10, 2 мл №10, 20



Лекарственная форма

Раствор для внутримышечного и внутрисуставного введения



Показания к применению²

- > Дегенеративно-дистрофические заболевания суставов и позвоночника: остеоартроз и остеохондроз позвоночника
- > Ускорение формирования костной мозоли при переломах

RX

18+

NEW



Состав

Диацереин 50 мг



Форма выпуска

Капсулы в блистере №30



Лекарственная форма

Капсулы

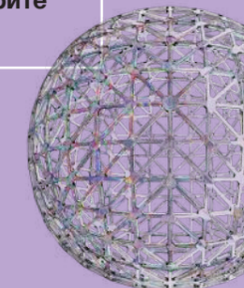
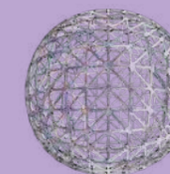


Показания к применению¹

- > Симптоматическое лечение остеоартроза тазобедренных и коленных суставов при отсутствии необходимости достижения быстрого эффекта

ДИАГИСТАН

Противовоспалительный препарат с симптомно-модифицирующим действием для длительного контроля боли и воспаления при остеоартрите



- > Оказывает обезболивающее действие, сопоставимое с нестероидными противовоспалительными препаратами²
- > Обеспечивает пролонгированный эффект в течение 2-3 месяцев после окончания терапии³
- > Позитивно влияет на углеводный и липидный обмен, способствует снижению индекса массы тела⁴

ACT SOLOPHARM®

MD

Форма выпуска
Шприц двойной

➤ Специально сконструированная единая система для безопасного и быстрого получения аутологичной плазмы, богатой тромбоцитами и факторами роста [PRP — Platelet Rich Plasma]¹

- До 8 мл плазмы в одном шприце
- Концентрация тромбоцитов в 2-2,5 раза выше по сравнению с цельной кровью



PRP ИЛИ ПЛАЗМОТЕРАПИЯ с использованием аутологичной плазмы —

безоперационный метод восстановления и омоложения организма, основанный на введении пациенту плазмы собственной крови, обогащенной тромбоцитами и факторами роста

Метод получил широкое применение в различных областях¹

- травматология
- офтальмохирургия
- ортопедия
- косметология
- гинекология
- трихология
- стоматология

Преимущества метода

- **Эффективность терапии аутологичной плазмой** доказана в многоцентровых рандомизированных исследованиях
- **Естественность** — аутоплазма выделяется из собственной крови пациента, обладает высокой степенью биосовместимости, благодаря чему риск возникновения аллергических реакций сведен к минимуму

RX

18+

Состав
Фебуксостат 80, 120 мг

Форма выпуска
Таблетки в блистере №30

Лекарственная форма
Таблетки, п.п.о.

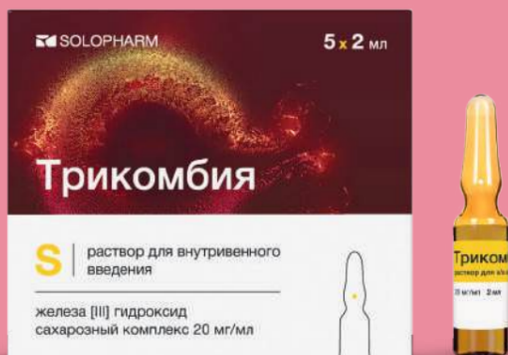
✓ Показания к применению²
Препарат Фебуксостат солофарм показан к применению у взрослых в возрасте от 18 лет:

- Лечение хронической гиперурикемии при состояниях, сопровождающихся отложением кристаллов уратов
- Профилактика и лечение гиперурикемии при проведении цитотоксической химиотерапии гемобластозов с риском развития синдрома распада опухоли

ФЕБУКСОСТАТ СОЛОФАРМ



- Предотвращает образование кристаллов мочевой кислоты и повреждение суставов¹
- Уменьшает симптомы и прогрессирование подагры¹



- > Быстро восполняет запасы железа¹
- > Максимальная суммарная концентрация железа в сыворотке крови достигается через 10 минут¹

ТРИКОМБИЯ

RX 0+

АНТИАНЕМИЧЕСКИЙ ПРЕПАРАТ

- Состав**
Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс 20 мг/мл
- Форма выпуска**
Стеклянные ампулы СВР 2 мл №5
- Лекарственная форма**
Раствор для в/в введения
- Внутривенное введение препарата способствует:
 - > Лучшей приверженности терапии при непереносимости пероральных форм
 - > Максимальной эффективности при наличии активного воспалительного заболевания кишечника

АМРОСТАК СОЛОФАРМ

RX 18+

АНТИТРОМБОТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

- Состав**
Фондапаринукс натрия 2,5 мг / 0,5 мл
- Форма выпуска**
Преднаполненный шприц 0,5 №10
- Лекарственная форма**
Раствор для в/в и п/к введения
- Показания к применению¹**
 - > Профилактика венозных тромбоэмболических осложнений, лечение тромбоза глубоких и поверхностных вен, ТЭЛА, ОКС



АЛТУМБЕН®

RX 18+

АНТИКОАГУЛЯНТ ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ

- Состав**
Далтепарин натрия 2500 анти-Ха МЕ, 5000 анти-Ха МЕ
- Форма выпуска**
Преднаполненный шприц 0,2 №10
- Лекарственная форма**
Раствор для в/в и п/к введения
- Показания к применению¹**
 - > Лечение острого тромбоза глубоких вен и ТЭЛА, профилактика свертывания крови во время гемодиализа

ТЭЛА- тромбоэмболия легочной артерии

ТЕОВЕКСАЛ

RX 1+

ГЕМОСТАТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

- Состав**
Транексамовая кислота 50 мг/мл, 100 мг/мл
- Форма выпуска**
Ампулы BFS 5 мл №10
- Лекарственная форма**
Раствор для в/в введения
- Показания к применению¹**
 - > Профилактика и лечение кровотечений, обусловленных генерализованным или локальным фибринолизом

ОКС-острый коронарный синдром



МЕСТАМИДИН-СЕНС

ОТС 0+

Состав:
Октенидина дигидрохлорид,
феноксиэтанол

Лекарственная форма:
Раствор для местного
и наружного применения

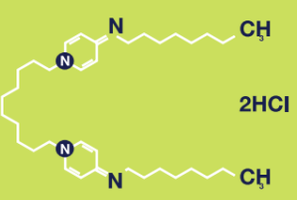
АНТИСЕПТИК ТРОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ

В составе два мощных антисептика, которые усиливают антимикробное действие друг друга и препятствуют развитию резистентности возбудителей



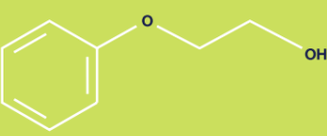
Октенидин 0,1 %

Действует против широкого спектра микроорганизмов (вирусов, бактерий, грибов)



Феноксиэтанол 2 %

Усиливает действие октенидина и обладает смягчающим и очищающим эффектом



ПРИМЕНЕНИЕ В ОТДЕЛЕНИЯХ

- > Хирургия
- > Травматология
- > Педиатрия
- > Гинекология
- > Стоматология
- > Отоларингология

Показания к применению¹

- Обеззараживание кожи и слизистых
- Профилактика и лечение заболеваний, передающихся половым путем
- Заживление ран, ссадин и ожогов
- Профилактика микозов стоп и межпальцевых микозов



XXL

флакон 1000 мл №12
для использования в медицинских учреждениях

PERSONAL 3+

флакон со складывающейся канюлей 50, 150 мл
для орошения слизистых рта, носа и горла, а также для использования в урологии и гинекологии

HOME

флакон-капельница 50, 100 мл
урология и гинекология

DAILY

флакон с распыляющим устройством 50, 150 мл
для орошения слизистых и кожи

ЗИЛЕКСА септ

Раствор для местного и наружного применения

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АНТИСЕПТИК¹

- > бактерицидное, противовирусное и противогрибковое действие
- > лечение и профилактика стоматитов, гингивитов и пародонтитов, микозов стоп, гнойно-воспалительных заболеваний кожи
- > лечение отита, тонзиллита, фарингита
- > обработка ран, ссадин, ожогов
- > профилактика и лечение заболеваний, передающихся половым путем

КОМПЛЕКСНОЕ ДЕЙСТВИЕ

- > активизирует процессы регенерации
- > стимулирует местный иммунитет
- > не всасывается через кожу и слизистые оболочки
- > не обладает местнораздражающим действием и аллергизирующими свойствами

БЕЗОПАСНЫЙ ПРОФИЛЬ

- > при одновременном применении с антибиотиками отмечено усиление их противобактериальных и противогрибковых свойств
- > разрешен к применению с рождения
- > разрешен к применению беременных и кормящих



ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ:

- БАКТЕРИИ**
Грамположительные и грамотрицательные, аэробные и анаэробные, включая госпитальные штаммы с полирезистентностью к антибиотикам
- ГРИБКИ**
Включая грибковую микрофлору с резистентностью к химиотерапевтическим препаратам
- ВИРУСЫ**
Включая сложноустроенные вирусы герпеса



ЗИЛЕКСА СЕПТ

OTC

Бензилдиметил-миристоиламинопропиламмоний 0,01%

Флакон с актуатором «скин» 50 мл

ЗИЛЕКСА СЕПТ intim

OTC

Бензилдиметил-миристоиламинопропиламмоний 0,01%

Флакон-капельница 50 мл

ЗИЛЕКСА СЕПТ

OTC

Бензилдиметил-миристоиламинопропиламмоний 0,01%

Флакон с актуатором 150 мл



Инфузионные растворы в полимерных флаконах ПОЛИФЛАК

- **ГАРАНТИЯ СТЕРИЛЬНОСТИ**
Финальная стерилизация при 121 °C
20 минут
- **ТЕХНОЛОГИЯ BFS**
Технология асептической формовки-
фасовки-герметизации
- **ИНЕРТНЫЙ МАТЕРИАЛ**
Прочный, легкий и стойкий
полипропилен



АЦЕСОЛЬ



- > Оказывает дезинтоксикационное действие¹
- > Оказывает гемодинамическое действие, уменьшая гиповолемию и препятствуя сгущению крови¹
- > Предотвращает развитие метаболического ацидоза¹

RX 0+

РЕГИДРАТИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Состав
Калия хлорид + Натрия ацетат +
Натрия хлорид

Форма выпуска
Инфузионные флаконы BFS
200, 400, 500 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий

Показания к применению
Дегидратация, интоксикация на фоне
обезвоживания (холера, острый
шигеллез, пищевая токсикоинфекция)

РИНГЕР-СОЛОФАРМ

Калия хлорид + Кальция хлорид +
Натрия хлорид

- Регидратирующее средство
- Раствор для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 200, 400,
500 мл

ДИСОЛЬ

Натрия ацетат + Натрия хлорид

- Регидратирующее средство
- Раствор для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 200, 400 мл

ВОДА ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ

- Растворитель
- Растворитель для приготовления
лекарственных форм для инъекций
- Инфузионные флаконы BFS 500 мл

КАЛИЯ ХЛОРИД 40 МГ/МЛ

- Препарат калия
- Концентрат для приготовления раствора
для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 100, 200 мл

АМИНОКАПРОНОВАЯ КИСЛОТА 50 МГ/МЛ

- Ингибитор фибринолиза
- Раствор для инфузий
- Инфузионный флакон 100мл

ФРИОСТЕРИН

Калия хлорид+кальция хлорид+магния
хлорид+натрия ацетат+ натрия
хлорид+яблочная кислота

- Сбалансированный инфузионный раствор
электролитов
- Раствор для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 250, 500
и пакеты 1000 мл



НАТРИЯ ХЛОРИД-СОЛОФАРМ 0,9%

- Регидратирующее средство
- Раствор для инфузий
- Инфузионные флаконы BFS 100, 200, 250,
400, 500 и 1000 мл





ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ инфузионные флаконы BFS

Изготовлены по передовой технологии стерильного розлива в один цикл Blow-Fill-Seal

Стерильные растворы в полимерной упаковке — современный стандарт в мировой фармацевтике

- > полностью самоспадающийся флакон
- > устойчивый, благодаря плоскому дну
- > не содержит поливинилхлорида
- > отсутствует риск травматизма
- > удобно хранить и транспортировать
- > имеет небольшую массу упаковку

СМИДЕКС® СОЛОФАРМ

RX

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО —
ФТОРХИНОЛОН

Состав

Ципрофлоксацин 2 мг/мл

Форма выпуска

Инфузионные флаконы
BFS 100 мл

Лекарственная форма

Раствор для инфузий



> Лечение неосложненных и осложненных инфекций, вызванных чувствительными к ципрофлоксацину микроорганизмами



> Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, вызванных чувствительными к левофлоксацину микроорганизмами¹

ЛЕВИНОКС

RX

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО —
ФТОРХИНОЛОН

Состав

Левифлоксацин 5 мг/мл

Форма выпуска

Инфузионные флаконы
BFS 100 мл

Лекарственная форма

Раствор для инфузий

МОКСИФЛОКСАЦИН- СОЛОФАРМ

RX

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ СРЕДСТВО —
ФТОРХИНОЛОН

Состав

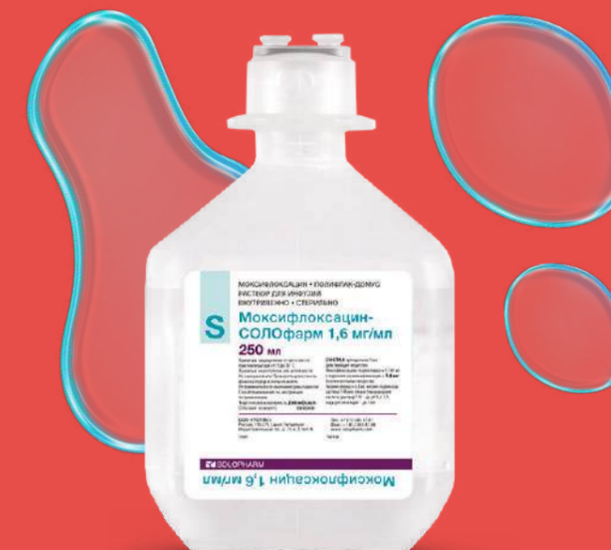
Моксифлоксацин 1,6 мг/мл

Форма выпуска

Инфузионные флаконы BFS 200 мл

Лекарственная форма

Раствор для инфузий



> Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, вызванных чувствительными к моксифлоксацину микроорганизмами¹



Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, в том числе¹:

- > внебольничная пневмония
- > госпитальная пневмония
- > осложненные инфекции кожи и мягких тканей



- > Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, вызванных чувствительными к метронидазолу микроорганизмами¹

ЛИНОДЖЕКТ

RX

АНТИБИОТИК-ОКСАЗОЛИДИНОН

Состав
Линезолид 2 мг/мл

Форма выпуска
Инфузионные флаконы BFS 100 и 300 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий

ТИФЛУКСАН

RX

АНТИМИКОТИК-ТРИАЗОЛ

Состав
Флуконазол 2 мг/мл

Форма выпуска
Инфузионные флаконы BFS 100 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий



- > Лечение системных и локальных грибковых инфекций, чувствительных к флуконазолу: кандидоз, криптококкоз и другие микозы¹

ЭЛЬПАСОЛ СОЛОФАРМ

RX

ПРОТИВОМИКРОБНОЕ
И ПРОТИВОПРОТОЗОЙНОЕ СРЕДСТВО

Состав
Метронидазол 5 мг/мл

Форма выпуска
Инфузионные флаконы BFS 100 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий

ПАРАМИЦИЛ

RX

АНАЛЬГЕТИК-АНТИПИРЕТИК
ЦЕНТРАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ

Состав
Парацетамол 10 мг/мл

Форма выпуска
Инфузионные флаконы BFS 100 мл

Лекарственная форма
Раствор для инфузий



- > Лечение острой боли средней степени выраженности¹
- > Краткосрочное купирование лихорадки¹

Инъекционные растворы компании Solopharm

выпускаются в полиэтиленовых ампулах, изготовленных по современной технологии BFS, признанной самой совершенной в мире для производства стерильных лекарственных растворов

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Использование препаратов в ампулах Политвист удобно и безопасно для пациентов и медицинских работников
- Удобное вскрытие без контаминации за счет эргономичного клапана
- Не требуется дополнительная игла
- Высокая скорость проведения инъекций за счет простоты вскрытия
- Надежная маркировка, нанесенная непосредственно на ампулу

ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ АМПУЛЫ ПОЛИТВИСТ — это безыгольный забор препарата

Технология BFS (Blow-Fill-Seal)

позволяет производить емкость для раствора из полиэтилена, заполнять ее и запечатывать, используя одну машину

Процесс, защищенный нагнетаемым стерильным воздухом и специальными фильтрами, проходит без участия человека, что дает возможность обеспечить необходимые асептические условия

крышка -
колпачок

емкость ампулы

место
для маркировки
ампулы



BFS



CBP

CBP (COLOUR BREAK POINT — ТОЧКА ИЗЛОМА) —

современная система вскрытия, гарантия легкости, быстроты и безопасности вскрытия стеклянной ампулы

ПРЕИМУЩЕСТВА АМПУЛ CBP

- отсутствие риска попадания инородных тел
- вскрытие в затрудненных условиях без пилки и скарификатора
- высокая скорость проведения инъекции за счет простоты вскрытия
- вскрытие при плохом освещении — возможность надлома в любом направлении



Полиэтиленовые
ампулы BFS



BFS



ВОДА ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ

- Растворитель для приготовления инъекций
- Ампулы BFS 2, 5, 10 мл №10

НАТРИЯ ХЛОРИД-СОЛОФАРМ 0,9%

- Регидратирующее средство
- Растворитель для приготовления инъекций
- Ампулы BFS 5, 10 мл №5, 10

КАЛИЯ ХЛОРИД 40 МГ/МЛ

- Концентрат для приготовления раствора для инфузий
- Ампулы BFS 10 мл №10



БУПИВАКАИН 5 МГ/МЛ

- Местноанестезирующее средство
- раствор для инъекций
- Ампулы BFS 4 мл №5

НОВОКАИН 0,5%

- Местноанестезирующее средство
- раствор для инъекций
- Ампулы BFS 5, 10 мл №10

ЛИДОКАИН 2%

- Местноанестезирующее средство
- раствор для инъекций
- Ампулы BFS 2 мл №10

ХЛОРОПИРАМИН 20 МГ/МЛ

- Раствор для в/в и в/м введения
- Ампулы BFS 1 мл №10

ОНДАНСЕТРОН 2МГ/МЛ

- Противорвотное средство
- Раствор для в/в и в/м введения
- Ампулы BFS 2,4 мл №5

**СТЕЛФРИН 10 МГ/МЛ
Фенилэфрин**

- Альфа-адреномиметик
- Раствор для инъекций
- Ампулы BFS 1 мл №10

**ПЕНТОКСИФИЛЛИН
20 МГ/МЛ**

- Вазодилатирующее средство
- Концентрат для приготовления раствора для инфузий
- Ампулы BFS 5 мл №10

МАГНИЯ СУЛЬФАТ

- Вазодилатирующее средство
- Раствор для в/в введения
- Ампулы BFS 10 мл №10

**МЕЛЬДОНИЙ-СОЛОФАРМ
100 МГ/МЛ**

- Метаболическое средство
- Раствор для инъекций
- Ампулы BFS 5 мл №10

РИБОКСИН 2%

- Метаболическое средство
- Раствор для в/в введения
- Ампулы BFS 10 мл №10

НИКОТИНОВАЯ КИСЛОТА-СОЛОФАРМ 10 МГ/МЛ

- Витамины
- раствор для инъекций
- Ампулы BFS 1 мл №10

ПИРАЦЕТАМ 200 МГ/МЛ

- Ноотропное средство
- Раствор для в/в введения
- Ампулы BFS 5 мл №10

**ГЛЮКОЗА 400 МГ/МЛ
Декстроза**

- Средство углеводного питания
- Раствор для в/в введения
- Ампулы BFS 10 мл №10



Стеклонные ампулы
СВР



ДРОТАВЕРИН-СОЛОФАРМ
20 МГ/МЛ

- Спазмолитическое средство
- Раствор для в/в и в/м введения
- Стеклонные ампулы СВР 2 мл №10

КАЛЬЦИЯ ГЛЮКОНАТ-СОЛОФАРМ
100 МГ/МЛ

- Препарат кальция
- Раствор для в/в и в/м введения
- Стеклонные ампулы СВР 5, 10 мл №10

КЕТОРОЛАК-СОЛОФАРМ
30 МГ/МЛ

- Нестероидное противовоспалительное средство
- Раствор для в/в и в/м введения
- Стеклонные ампулы СВР 1 мл №10

ДИКЛОФЕНАК-СОЛОФАРМ
25 МГ/МЛ

- Нестероидное противовоспалительное средство
- Раствор для в/м введения
- Стеклонные ампулы СВР 3 мл №5

КЕТОПРОФЕН-СОЛОФАРМ
50 МГ/МЛ

- Нестероидное противовоспалительное средство
- Раствор для в/в и в/м введения
- Стеклонные ампулы СВР 2 мл №10

RX

4+

**МЕСТНОАНЕСТЕЗИРУЮЩЕЕ
СРЕДСТВО+АЛЬФА-
И БЕТА-АДРЕНОМИМЕТИК**

Состав

Артикаин 40 мг/мл +
Эпинефрин 0,005 мг/мл или 0,01 мг/мл

Форма выпуска

Стеклонные ампулы СВР 2 мл №10

Лекарственная форма

Раствор для инъекций

Показания к применению

Показан для местной анестезии (инфильтрационная и проводниковая анестезия) в стоматологии у взрослых, подростков и детей в возрасте 4 лет и старше

ЦЕРТАКАИН®

Комбинированный препарат для проводниковой и инфильтрационной анестезии в стоматологии



- > Быстрое действие¹
- > Продолжительный эффект¹
- > Разрешен в период лактации¹

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

КОМПАНИЯ SOLOPHARM

1. По итогам 9м 2025. В ценах ГК (с НДС), только 44ФЗ. Период определен по дате проведения аукциона, статус ГК «завершен» и «завершен/не состоялся» На основании данных IQVIA, по инфузиям пересчет на фасовку No1
2. По данным Фармвестника, за период авг'24-июль'25
3. По данным IQVIA, 2024, (Розница+Контракты 44ФЗ) и HeadWay (Офтальмохирургия (ОФХ))
4. По данным Ipsos, окт.2024, данные по назначениям врачей
5. По данным HeadWay, 2026

ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

Окусалин

1. Хрипун К.В. и соавт. // Офтальмологические ведомости. – 2018. – Т. 11. – № 2. – С. 81–86.
2. Инструкция по применению медицинского изделия Окусалин ТУ 9398-005-64260974-2015

Солосептин сенс:

1. ИМП Солосептин сенс ЛП-007951
2. Гостева Н. Н. и соавт. // Практическая медицина, Том 18, №1, 2020.

Пикторид-СОЛОфарм

1. ИМП Пикторид-СОЛОфарм ЛП-№(000612)-(РГ-РУ)-140823

Лафракс

1. ИМП Лафракс ЛП-№(001611)-(РГ-РУ)

Корфецин-СОЛОфарм

1. ИМП Корфецин-СОЛОфарм ЛП-№(003190)-(РГ-РУ)

Сульфацил натрия

1. ИМП Сульфацил натрия-СОЛОфарм ЛП-№(005183)-(РГ-РУ)

Виксипин

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Виксипин® ЛП-№(004135)-(РГ-РУ) от 22.12.2023
2. Hynnekleiv L. et al. Acta Ophthalmol. 2022; 100: 844–860.

3. Тактика ведения пациента в офтальмологии: практическое руководство / под ред. И. А. Лоскутова.— Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 173 с

Феникаמיד софт

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Феникаמיד ЛП-№(001476) -(РГ-РУ)-301122

Стелфрин Супра

1. ИМП Стелфрин Супра ЛП- № (001063) -(РГ-РУ)-211123

Дорзоламид солофарм

1. Согласно данным инструкций по медицинскому применению лекарственных средств, содержащих МНН дорзоламид на <https://grls.rosminzdrav.ru/> (июнь 2025)
2. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Дорозоламид солофарм ЛП-№(001794)-(РГ-РУ)-221025

Дорзоламид + Тимолол солофарм

1. Данные ИМП, содержащих МНН дорзоламид и тимолол на <https://grls.rosminzdrav.ru/> (июнь 2025)
2. ИМП Дорзоламид + Тимолол солофарм ЛП-№(001736)-(РГ-РУ)-030225

Тимолол

1. ИМП Тимолол-СОЛОфарм ЛП-№ (002701) -(РГ-РУ)-150725

Бетаксол-СОЛОфарм

1. ИМП Бетаксол-СОЛОфарм ЛП-003084-150120

Трилактан®

1. Данные IPSOS MEDI-Q Январь 2024 г.
2. Data on file
3. Астахов С. Ю. и соавт. 2023;139(6):99–106. <https://doi.org/10.17116/oftalma202313906199>
4. Лоскутов И. А. «Точка опоры для врача и пациента при глаукоме» Инновационная фармакотерапия, №4, 2023

Ивинак®-СОЛОфарм

1. ИМП ИВИНАК®-СОЛОфарм. РУ ЛП-006155
2. Пирогов Ю. И. и соавт. Офтальмологические ведомости. 2021. Т. 14. № 3. С. 71–75.
3. Милюдин Е.С. и соавт. Офтальмологические ведомости. – 2019. – Т. 12. – № 1. – С. 53–58.
4. Согласно данным ИМП Ивинак, Брокси-

- нак,Неванак, Дикло-Ф, Окофенак на <http://grls.rosminzdrav.ru/>

Бримонтим

1. Согласно доступным данным ИМП фиксированных гипотензивных комбинаций, содержащих 2 действующих вещества, на <https://grls.rosminzdrav.ru/> (июнь 2025)
2. YAVA G.F.et al. (2013) Turkish Journal of Medical Sciences: Vol. 43: No. 2, Article 25
3. Лоскутов И. А. «Точка опоры для врача и пациента при глаукоме» Инновационная-фармакотерапия, №4, 2023

Диклофенак-солофарм

1. Инструкция по медицинскому применению препарата Диклофенак-солофарм ЛП-№(003901)-(РГ-РУ)-041223

Офтаринт

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Офтаринт ЛП-№(003156)-(РГ-РУ)-080923

Таустин

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Таустин ЛП-№(004913)-(РГ-РУ)-190324

Олоридин

1. Майчук Д.Ю.РМЖ. Клиническая Офтальмология. №2 от 20.06.2007 стр. 63
2. ИМП ЛП Олоридин ЛП-№ (002971) -(РГ-РУ)-080823

Кромицил®-СОЛОфарм

1. ИМП Корфецин-СОЛОфарм ЛП-№(003190)- (РГ-РУ)

ОФТАЛЬМОХИРУРГИЯ

Когевиск®

1. По данным источника Headway, 2024
2. РУ № РЗН 2019/8567 от 31.08.2023
3. Джалиашвили Г.З., Офтальмологические ведомости, 2, 2022

Когевиск® лайт

1. РУ № РЗН 2019/8567 от 31.08.2023

Адгевиск®

1. По данным источника Headway, 2024
2. РУ №РЗН 2019/9400 от 19.07.2023

Адгевиск® лайт

1. РУ №РЗН 2019/9400 от 19.07.2023
2. Praveen, M. R. et al. J Cataract Refract Surg 2008; 34:1145-1151

Мелависк®

1. РУ № РЗН 2021/14631 от 22.06.2021

ДропСтетик

1. РУ № ЛП-(006823)-(РГ-РУ) от 09.09.24
2. Астахов Ю.С., Шахназарова А.А., РМЖ, Офтальмология, 2004
3. Subhash J.R. Middle East African Journal of Ophthalmology 20(3):p 221-224, Jul-Sep 2013

Оксимеллоза®

1. РУ МИ № РЗН 2025/25987 от 30.07.2025
2. Data on file для МИ Оксимеллоза

Балансол софт

1. РУ № РЗН 2024/22711 от 27.05.2024

Балансол

1. РУ № РЗН 2019/8736 от 5.08.2019

ПУЛЬМОНОЛОГИЯ

Астмасол® нео

- 1.ИМП Астмасол® нео ЛП-006027

Новатрон

1. ИМП Новатрон ЛП-№(001026)-(РГ-РУ) от 18.07.2022

Сальбутамол солофарм

1. ИМП Сальбутамол солофарм ЛП-№ (001751)-(РГ-РУ) от 30.01.2023

Бронприва солофарм

1. Листок-вкладыш лекарственного препарата Бронприва солофарм ЛП-№ (006731)-(РГ-РУ)-020924
2. Anzueto A. and Miravittles M. Respiratory Research (2020) 21:199.
3. Расчет согласно данным ИМП ЛП по рекомендуемой дозе препаратов с МНН тиотропия бромид, доступных на рынке РФ (<https://grls.rosminzdrav.ru/>).
4. Авдеев С. Н. РМЖ.2002;5:255

Ингасалин®

1. Кондратьева Е. И. и соавт. Медицинский совет. 2021;(16):128–137.
2. Инструкция по применению медицинских изделий Ингасалин® и Ингасалин® форте РНЗ №2018/7618 от 14.02.2018
3. Титова О. Н. и соавт. Медицинский совет. 2021;(16):85–91. <https://doi.org/10.21518/2079-701X-2021-16-85-91>.
4. Аникин Г. С. т соавт.Медицинский совет. 2022;16(8):19–27. <https://doi.org/10.21518/2079-701X-2022-16-8-19-27>.
5. Зайцев А. А. и соавт. Медицинский Совет.

2022;(23):136-141.

Бераксол-СОЛОфарм

1. Инструкция по медицинскому применению Бераксол-СОЛОфарм ЛП-№(001515)-(РГ-РУ)-070824

Монтелукаст солофарм

1. Листок-вкладыш лекарственного препарата монтелукаст солофарм ЛП-№(003839)-(РГ-РУ)
2. Куличенко Т.В. Педиатрическая фармакология. 2006; Том 3; № 4

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

Ниатира®

1. Инструкция по медицинскому применению ЛП-000935
2. Свистушкин В.М. и соавт. Местная терапия при воспалительных заболеваниях наружного и среднего уха. Современный взгляд на проблему. Российская оториноларингология, 2005,3 (16): 93–96

Оксифрин Герта

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Оксифрин ЛП-№(002725)-(РГ-РУ)-070524

Риксинт Рино

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Риксинт рино ЛП-№(002933)-(РГ-РУ)-140524

Ксилокт®-солофарм

1. Инструкция по медицинскому применению Ксилокт®-солофарм ЛП-002464

Бебифрин

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Бебифрин ЛП-№(001065)-(РГ-РУ)-250722

ТЕРАПИЯ

Осельтамивир солофарм

1. Листок-вкладыш лекарственного препарата Осельтамивир солофарм №: ЛП-№(004358)-(РГ-РУ)

ДэТриФерол

1. ИМП ДэТриФерол ЛП-№(001384)-(РГ-РУ)

Икатибант солофарм

1. ИМП Икатибант солофарм ЛП-№(001553)-(РГ-РУ)-080724

Солонэкс

1. Инструкция по медицинскому применению Солонэкс ЛП-001477

Лазамирт®

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Лазамирт ЛП-№(004252)-(РГ-РУ)-110124

Солосорб

1. Согласно данным доступных инструкций по медицинскому применению препаратов из группы энтеросорбентов на grls.rosminzdrav.ru (ноябрь 2024)
2. Бережанский П.В. РМЖ. Мать и дитя. 2025;8
3. ИМП Солосорб ЛП-№(001209)-(РГ-РУ)

Пикодинар

1. ИМП Пикодинар ЛП-№(001300)-(РГ-РУ)-031123

Прионтил

1. Листок-вкладыш лекарственного Препарата Прионтил ЛП-№(003363)-(РГ-РУ)

Эваделит®

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Эваделит® ЛП-007816-240122

КАРДИОЛОГИЯ

Клопидогрел солофарм

1. ИМП Клопидогрел солофарм ЛП-№(004486)-(РГ-РУ)-020224

Ликвирел

1. ИМП Ликвирел ЛП-№(007382)-(РГ-РУ)
2. Клинические рекомендации МЗ РФ «Фибрилляция и трепетание предсердий» 2024г.
3. В сравнении с МНН Аликсабан и Дебигатрана этексилат, данные ИМП (grls.rosminzdrav.ru)
4. Data on file по ЛП Ликвирел для МЗ РФ в рамках получения регистрационного удостоверения

Периндоприл солофарм

1. Трухан Д.И. Системные гипертензии №1, 2014.
2. Карпов Ю. А. Кардиоваскулярная терапия и профилактика. Том 7, № 6 (2008)
3. ИМП Периндоприл солофарм ЛП-№(003323)-(РГ-РУ)-031023

Эроффа

1. По данным доступных ИМП с МНН индапамид + периндоприла аргинин на grls.rosminzdrav.ru (июнь 2025)
2. ИМП Эроффа ЛП-№(003870)-(РГ-РУ)-011223

3. Недогода С. В. и др.//Кардиология. – 2017. – Т. 57. – №. 2. – С. 5–11.

Бисопролол солофарм

1. ИМП Бисопролол солофарм ЛП-№(006568)-(РГ-РУ)-150824

Ивабрадин солофарм

1. Листок-вкладыш лекарственного препарата Ивабрадин солофарм ЛП-№(011481)-(РГ-РУ)

Эрастил солофарм

1. ИМП Эрастил солофарм ЛП-№(004040)-(РГ-РУ)-181223

Моксонидин солофарм

1. ИМП Моксонидин солофарм ЛП-№(004486)-(РГ-РУ)-020224

Дуостанс

1. Бубнова М. Г., Аронов Д. М. // CardioComатика. – 2012. – Т. 3. – №. 3. – С. 32–41.
2. ИМП Дуостанс ЛП-№(007027)-(РГ-РУ)-270924
3. Клинические рекомендации «Артериальная гипертензия у взрослых», 2020

Ишенор®

1. ИМП Ишенор® ЛП-№(006185)-(РГ-РУ)-110724
2. Nissen S. E. et al. //Jama. – 2006. – Т. 295. – №. 13. – С. 1556-1565.
3. Сусеков А.В. Кардиология. 2023;63(2). DOI:10.18087/cardio.2023.2.n2407

Эземирт

1. ИМП Эземирт ЛП-№(008152)-(РГ-РУ)-171224
2. Гуревич В. С. //РМЖ. Медицинское обозрение. – 2019. – Т. 3. – №. 6. – С. 11–16.

ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

Глиптозан

1. St Onge EL, Miller S, Clements E. Pharmacy&Therapeutics. 2012;37(12):699-708.
2. Данные по количеству РКИ с ингибитором дипептилпептидазы-4 на ресурсе PubMed (июнь 2025)
3. ИМП Глиптозан ЛП-№(002547)-(РГ-РУ)

Глиптозан плюс

1. ИМП Глиптозан плюс ЛП-№(003664)-(РГ-РУ)-131123
2. Алгоритмы специализированной медицинской помощи больным сахарным диабетом. 11-й выпуск. Под редакцией И.И.

Дедова, М. В. Шестаковой, А. Ю. Майорова. 2023

Вилдагвус

1. Дедов И.И., Шестакова М. В. Инкретины: новая веха в лечении сахарного диабета 2-го типа: практическое руководство для врачей. Дипак, 2010
2. ИМП Вилдагвус ЛП-№(004484)-(РГ-РУ)-130225

Метформин солофарм

1. ИМП Метформин лонг ЛП-№(007834)-(РГ-РУ)-271124
2. Chung WK et al. Diabetes Care. 2020;43(7):1617-35
3. American Diabetes Association. Standards of Medical Care in Diabetes — 2022. Diabetes Care. 2022;45(Suppl. 1):S1-S2
4. Клинические рекомендации МЗ РФ «Сахарный диабет 2 типа у взрослых», 2022

НЕВРОЛОГИЯ

Итилокт®/ Итилокт® БВ

1. ИМП ЛП Итилокт®/ Итилокт® БВ ЛП-№(005307)-(РГ-РУ)
2. Белоусов Ю. Б. Качественная клиническая практика, №1, 2011 г.

Ларигама®

1. ИМП Ларигама® ЛП-№(001733)-(РГ-РУ)-250123

Лидамитол / Лидамитол табс

1. ИМП Лидамитол ЛП-№(002419)-(РГ-РУ)-270624 / 1. ИМП Лидамитол табс ЛП-№002961)-(РГ-РУ)-070823

Риклинг

1. ИМП Риклинг ЛП-№(002366)-(РГ-РУ)-180523

Флагзамма

1. ИМП Флагзамма ЛП-№(002570)-(РГ-РУ)-170625
2. Чичасова Н. В., Лиля А. М. Лечащий врач, ТОМ 27, №1, 2024, <https://journal.lvrach.ru/>

Элокс Солофарм

1. Каратеев А.Е., Насонов Е. Л. Терапевтический архив 12, 2016. doi: 10.17116/terarkh20168812149-158
2. ИМП Элокс ЛП-№(003023)-(РГ-РУ)-160823

Дэлмигрэн

1. Chris Cameron Triptans in the Acute Treatment of Migraine: A Systematic Review and Network Meta-Analysis Headache. 2015 Jul-Aug;55 Suppl 4:221-35. doi: 10.1111/head.12601. Epub 2015

Jul 14.

2. Данные представлены по сравнению количества пациентов (в %), отметивших полное исчезновение мигренозной боли через 2 часа, на продолжении 24, а также количества пациентов (в %), использовавших дополнительные препараты для усиления обезболивающего эффекта. Результат рассчитан из того насколько % пациентов принимавших элетриптан больше, чем % пациентов, принимавших суматриптан, золмитриптан и ризатриптан. Сравнение проведено для стандартных терапевтических дозировок.

3. КР МЗ РФ Мигрень, 2021.

Суматриптан солофарм

1. ИМП Суматриптан солофарм ЛП-№ (003249) -(РГ-РУ)-220923

2. Шагбазян А.Э. и соавт. // РМЖ. 2017. № 9. С. 660–663

3. Данные Ipsos, апрель 2024

Энцетрон-СОЛОфарм

1. ИМП Энцетрон-СОЛОфарм

2. Зуева И. Б. и соавт. РМЖ, 2021 №5.

Эврин

1. ИМП Эврин ЛП-№(002315) -(РГ-РУ) от 10.05.2023.

Мемантин солофарм

1. Беккер Р. А., Быков Ю. В. Психиатрия и психофармакотерапия, 2016

2. ИМП Мемантин солофарм ЛП-№ (005661) -(РГ-РУ)-100624

Пирацетам

1. ИМП Пирацетам ЛП-№ (007751) -(РГ-РУ)-191124

Бетагистин

1. Листок-вкладыш лекарственного препарата Бетагистин Солофарм ЛП-№(007064)-(РГ-РУ)

Леветирацетам солофарм

1. ИМП Леветирацетам солофарм ЛП-№ (004775) -(РГ-РУ)-040324

2. Карлов В. А. и соавт. Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. 2018; (спецвыпуск 1): 12–17.

3. Муфазалова Н. А. Международный журнал экспериментального образования. 2016. № 10 (часть 1) С. 151–153

ПСИХИАТРИЯ

Цивельт

1. Клинические рекомендации МЗ РФ «Тревожно-фобические расстройства», «Генерализованное тревожное расстройство», 2024

2. ИМП Цивельт ЛП-№ (004473) -(РГ-РУ)-100624

3. Бурчинский С.Г. Ліки України. 2019. № 2. С. 16–21.

4. Захарова К. В., Ахапкин Р.В. РМЖ. 2010; 26:1556.

Золтралин солофарм

1. Cipriani A. et al. Lancet. 2009 Feb 28;373(9665):746-58. doi: 10.1016/S0140-6736(09)60046-5

2. ИМП Золтралин солофарм ЛП-№ (004640) -(РГ-РУ)-080824

Пароксетин солофарм

1. ИМП Пароксетин солофарм ЛП-№ (003789) -(РГ-РУ)-231123

2. Bourin M. et al. Paroxetine: A Review. CNS Drug Reviews. 2001. Vol. 7, No. 1, pp. 25–47 <https://doi.org/10.1111/j.1527-3458.2001.tb00189.x>

Таниксен солофарм

1. Hindmarch I., Hashimoto K. // Hum. PsychopharmacolClin. Exp. 2010. — Vol. 25. — P. 193– 200.

2. Иванов, М. В. Обзор психиатрии и медицинской психологии имени В. М. Бехтерева. – 2014. – № 3. – С. 122–127. – EDN TBZSOR.

3. Serretti A, Chiesa A. J Clin Psychopharmacol. 2009 Jun; 29(3): 259–66.

4. Беккер Р. А., Быков Ю. В. Психиатрия и психофармакотерапия, том 21, №1, 20

5. ИМП Таниксен солофарм ЛП-№ (003250) -(РГ-РУ)-220923

Атревозол®

1. ИМП Атревозол® ЛП-№ (006628) -(РГ-РУ)-131224

2. Согласно доступным ИМП с МНН Фабомотизол на <https://grls.rosminzdrav.ru/>

3. Драпкина О.М. и соавт. Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2022;21(5):3280. <https://doi.org/10.15829/1728-8800-2022-3280>

РЕВМАТОЛОГИЯ

Армавискон®

1. Инструкция по применению медицинского изделия Армавискон® по ТУ 9398-007-64260974-2016; Армавискон® Хондро / Армавискон® МН по ТУ 32.50.50–019-64260974-2019

2. Страхов М. А. Артроскопия и спортивная травматология. 23. 2019

Артогистан

1. Алексеева Л. И. Обновление клинических рекомендаций по лечению больных остео-

артритом 2019 года. РМЖ. 2019; 4:2-6.

2. ИМП Артогистан ЛП-№ (009087) -(РГ-РУ)-280225

Диагистан

1. ИМП Диагистан ЛП-№ (002967) -(РГ-РУ)-080823 Алексеева Л. И., Кашеварова Н. Г. Медицинский совет, 2016, №8.

2. Алексеева Л. И., Кашеварова Н. Г. Медицинский совет, 2016, №8.

3. Pavelka K et al. An Opinion-Based Report from the ESCEO. Drugs Aging, 2016, 33: 75-85. DOI 10.1007/s40266-016-0347-4.

4. Шаропова Е. П. и соавт. Современная ревматология. 2018; 12 (4).

АСТ SOLOPHARM®

1. Инструкция по применению медицинского изделия Шприц двойной АСТ SOLOPHARM® по ТУ 32.50.13–024-64260974-2020

Фебуксостат солофарм

1. ЛП-№(008322)-(РГ-РУ)

ГЕМАТОЛОГИЯ

Трикомбия

1. ИМП Трикомбия ЛП-№ (003900) -(РГ-РУ)-041223

Алтумвен

1. Листок-вкладыш лекарственного препарата Алтумвен ЛП-№(010110)-(РГ-РУ) от 13.05.2025

Амростак солофарм

1. Листок-вкладыш лекарственного препарата Амростак Солофарм ЛП(000953)-(РГ-РУ) от 28.06.2022

Теовексал

1. Инструкция по применению лекарственного препарата Теовексал ЛП-№(001435)-(РГ-РУ) от 21.11.2022.

АНТИСЕПТИКИ

МестаМидин-сенс

1. ИМП МестаМидин-сенс ЛП-№ (005661) -(РГ-РУ)-100624

Зилекса септ

1. ИМП Зилекса септ ЛП-№ (005736) -(РГ-РУ)-091024

ИНФУЗИОННЫЕ РАСТВОРЫ

Ацесоль

1. ИМП Ацесоль -№(007608)-(РГ-РУ)-111124

Левинокс

1. ИМП Левинокс ЛП-№ (002372) -(РГ-РУ)-040325

Смидекс® солофарм

1. ИМП Смидекс® солофарм ЛП-№ (004875) -(РГ-РУ)-310325

Моксифлоксацин-СОЛОфарм

1. ИМП Моксифлоксацин-СОЛОфарм ЛП-№ (001735) -(РГ-РУ)-260123

Линоджект

1. ИМП Линоджект ЛП-№ (002196) -(РГ-РУ)-180423

Эльпасол солофарм

1. ИМП Эльпасол солофарм ЛП-№ (003361) -(РГ-РУ)-091023

Тифлуксан

1. ИМП лекарственного Препарата Тифлуксан ЛП- N(004662)-(РГ-РУ)

Парамицил

1. ИМП лекарственного Препарата Парамицил ЛП-№(007794-170122)-(РГ-РУ)

ИНЪЕКЦИОННЫЕ РАСТВОРЫ

Цертакаин

1. ИМП Цертакаин ЛП-№ (001001) -(РГ-РУ)-050525

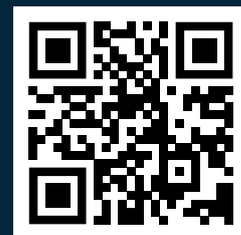


ООО «ГРОТЕКС»

тел.: +7 812 385 47 87
www.solopharm.com

> Санкт-Петербург

Завод: Индустриальный 71/2, лит. А
Офис: Львовская ул., д. 27, БЦ «L 27»



**Авторизованный дистрибьютор
КОМПАНИЯ «СОЛОТРЕЙД»**

+7 (800) 600-16-94
info@solotrade.ru
solotrade.ru

