

## ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ

**АЛМАГ+** современный портативный медицинский аппарат для домашнего применения, в основе действия которого лежит рекомендованное к применению специалистами **импульсное магнитное поле**.

Медицинская **методика сочетания двух режимов** в комплексе с НПВП обеспечивает **снятие острого болевого процесса** в спине и суставах уже в первую неделю лечения, борясь с болью наиболее безопасным способом, позволяя вернуться к активной жизни, проводя терапию в удобном месте и в удобное время.

Аппарат Алмаг+ предназначен для проведения физиотерапевтического лечения, профилактических и восстановительно-реабилитационных мероприятий взрослым и детям в условиях медицинских учреждений, а также в домашних условиях по рекомендации врача.

Забудьте о боли в суставах с новым аппаратом **АЛМАГ+**!

Аппарат клинической и домашней физиотерапии создан, чтобы качественно лечить **АРТРИТ, АРТРОЗ, ОСТЕОХОНДРОЗ** и возвращать вас к активной жизни. **АЛМАГ ПЛЮС** тормозит болезнь, возвращает подвижность суставам и значительно ускоряет выздоровление.

Новая разработка **АЛМАГ+** запускает процессы восстановления и в 2 раза быстрее избавляет вас от воспаления и боли в суставах и позвоночнике. А плюс в названии говорит о том, что аппарат стал еще удобнее в лечении, и его возможности расширились:

- **добавлен режим для снятия боли** – когда надо быстро прийти в форму;
- **появились удобные крепления** – для надежной фиксации на больном месте;
- **есть режим для детей** – бережное лечение малышей от 1-го месяца жизни.

## ОСОБЕННОСТИ ТОВАРА

- Эффективно устраняет воспаление и боль.
- Снимает спазм и отёк.
- Нормализует кровообращение и обмен веществ.
- Останавливает развитие болезни, способствует восстановлению.
- Улучшает двигательные функции, повышает жизненную активность.

## ПРЕИМУЩЕСТВА ТОВАРА

- **Прост в применении.** Чтобы пользоваться аппаратом, вам не нужны специальные знания или медицинское образование.
- **Предназначен для всей семьи.** Благодаря бережному воздействию подходит как для пожилых людей, так и для младенцев с первого месяца жизни. Аппарат вас выручит и в тех случаях, когда лекарства противопоказаны.

- **Компактный размер АЛМАГ+ и удобный кейс для хранения.** Берите его с собой куда угодно и с лёгкостью проводите физиопроцедуры на отдыхе, на даче, на работе. С аппаратом вы всегда держите боль под контролем. И неожиданные обострения вам не страшны!
- **Позволяет достигнуть ремиссии заболевания.** Хроническая болезнь требует постоянного лечения. АЛМАГ+ не вызывает привыкания и его эффективность не снижается даже при многолетнем применении.

## ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Показания к применению Алмаг+:

- Артропатии (артриты, артрозы) неинфекционной этиологии и остеохондропатии;
- Пяточная шпора;
- Остеохондроз позвоночника, в том числе осложненный грыжей межпозвоночного диска;
- Сколиоз I-II степени;
- Остеопороз (лечение и профилактика);
- Гипертоническая болезнь I, II стадии;
- Вегето-сосудистая дистония (синдром вегетативной дисфункции);
- Осложнения сахарного диабета I и II типов: диабетическая полинейропатия, диабетическая ангиопатия, неинфицированные трофические язвы;
- Атеросклероз сосудов конечностей;
- Болезни вен и лимфатических сосудов (включая варикозную болезнь вен нижних конечностей, неинфицированные трофические язвы, заболевания лимфатических сосудов, в т.ч. осложненные лимфостазом);
- Бронхиальная астма;
- Хронический бронхит, ХОБЛ;
- Поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений верхних и нижних конечностей, в том числе после травм, перенесенного инсульта;
- Скелетные травмы (переломы, вывихи, повреждения связочного аппарата – растяжения, разрывы, повреждения скелетных мышц, ушибы мягких тканей).

## ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Острые инфекционные заболевания и гнойно-воспалительные процессы любой локализации;
- Беременность;
- Заболевания и состояния, сопровождающиеся нарушением гемостаза по типу гипокоагуляции (снижение свертываемости крови), риском развития кровотечений и геморрагического синдрома, в том числе системные заболевания крови (гемофилия, тромботическая тромбоцитопеническая пурпура и др.), а также кровотечения любого генеза и локализации;
- Злокачественные новообразования\*;
- Состояния, препятствующие проведению процедуры: алкогольное и наркотическое опьянение, психомоторное возбуждение любого генеза;
- Некомпенсированная артериальная гипертензия 3 степени, кризовое течение артериальной гипертензии любой степени;

- Артериальная гипотония (САД<90 мм рт.ст, ДАД<65 мм рт.ст.);
- Аневризма аорты и крупных сосудов;
- Гемодинамически значимые нарушения сердечного ритма и/или внутрисердечной проводимости (фибрилляция и трепетание предсердий, пароксизмальная наджелудочковая и желудочковая тахикардия, желудочковая экстрасистолия 4-5 градаций по Лауну-Вольфу-Райяну, атриовентрикулярная блокада 2-3 степени, синусовая брадиаритмия);
- Любые состояния и заболевания щитовидной железы, сопровождающиеся гиперпродукцией тиреоидных гормонов;
- Активный туберкулезный процесс любой локализации;
- Острая и подострая стадия инфаркта миокарда;
- Наличие имплантируемого кардиостимулятора в радиусе 90 см и менее от зоны воздействия.

*\* Воздействие аппаратом АЛМАГ+ может проводиться пациентам с диагнозом злокачественного новообразования только по назначению и под контролем лечащего врача, после проведения комплексной противоопухолевой терапии (хирургическое лечение, курсовая химиотерапия, лучевая терапия) и при условии отсутствия метастазирования и прогрессирования опухолевого процесса.*

*\* Наличие металлических включений внутри костной ткани не является противопоказанием к назначению аппарата в терапевтических дозах.*

*\* Наличие металлических коронок в полости рта не является противопоказанием к назначению аппарата в терапевтических дозах.*

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Виды магнитного поля:</b>	бегущее импульсное и неподвижное импульсное
<b>Индикация:</b>	световая и звуковая
<b>Электропитание, частота, напряжение:</b>	сеть переменного тока, 50 Гц, ~230+23-32В
<b>Номинальная мощность:</b>	110 ВА
<b>Длина кабеля подключения излучателя к блоку управления, м:</b>	1,2±0,1
<b>Длина кабеля между двумя парами катушек-индукторов, м:</b>	0,4±0,05

<b>Длина сетевого шнура, м:</b>	2,0±0,1
<b>Класс защиты по электробезопасности:</b>	II тип ВF
<b>габаритные размеры:</b>	блок управления - (142±10)х(75±10)х(35±5) мм излучатель - (550±15)х(88±5)х(18±5) мм
<b>Масса аппарата, не более, кг:</b>	0,8