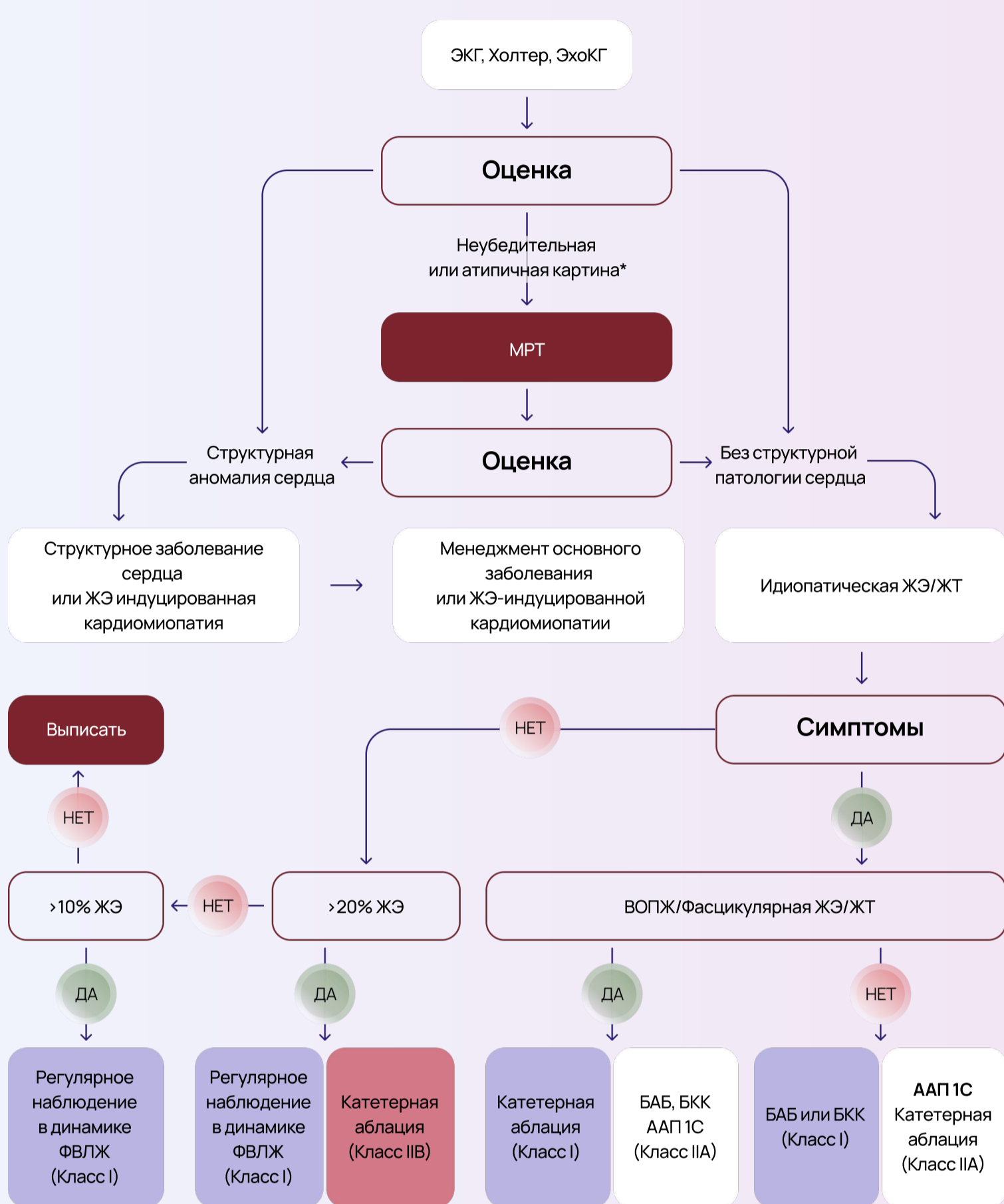




# Алгоритм диагностики и лечения желудочковых аритмий у пациентов со структурно нормальным сердцем<sup>1,2</sup>

## Пациент с ЖЭ/Мономорфной ЖТ без структурной патологии сердца



## Этацизин 50 мг №50

Этацизин способствует значимому уменьшению частоты эпизодов аритмии и демонстрирует благоприятный профиль безопасности<sup>3</sup>.

\* пожилой возраст, морфология БПНПГ, устойчивая мономорфная ЖТ с подозрением на механизм ре-энтри

ЖЭ – желудочковая экстрасистолия, ЖТ – желудочковая тахикардия, МРТ – магнитно-резонансная тахикардия, ФВЛЖ – фракция выброса ЛЖ, БАБ – бета-адреноблокатор, БКК – блокатор кальциевых каналов, ААП – антиаритмический препарат

1. Клинические рекомендации МЗ РФ. Желудочковые нарушения ритма сердца. Внезапная сердечная смерть, 2025
2. 2022 ESC Guidelines for the management of patients with ventricular arrhythmias and the prevention of sudden cardiac death: Developed by the task force for the management of patients with ventricular arrhythmias and the prevention of sudden cardiac death of the European Society of Cardiology (ESC) Endorsed by the Association for European Paediatric and Congenital Cardiology (AEPC), European Heart Journal, 2022; eha262, <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehac262>
3. Тарасов А. В., Чернова А.А., Лебедев Д.С. Эффективность и безопасность препарата Этацизин у пациентов с пароксизмальной формой фибрилляции предсердий: анализ результатов дистанционного электрокардиографического мониторинга (В печати)