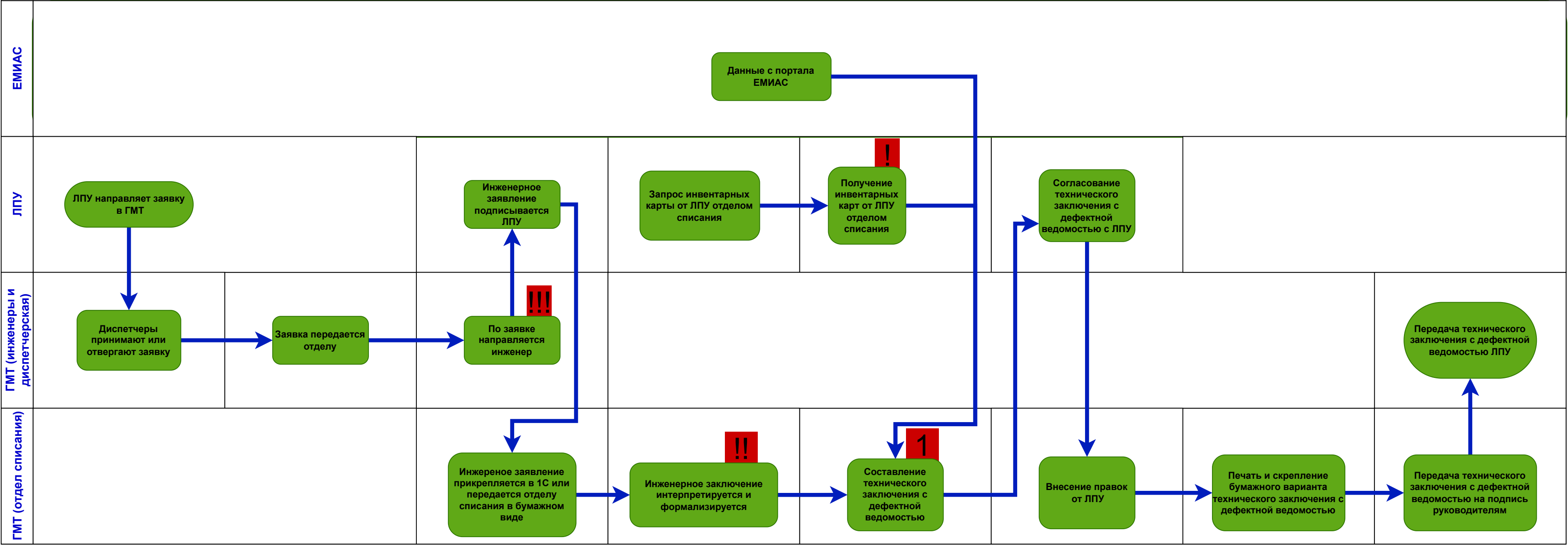


ЦИКЛ ПОДГОТОВКИ ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ С ДЕФЕКТНОЙ ВЕДОМОСТЬЮ



ФОРМАЛИЗАЦИЯ и СТРУКТУРИЗАЦИЯ
неисправностей структурно-функциональных
блоков медицинского оборудования

- Получение инвентарных карт позволит снизить время исправления ЛПУ технических заключений;
- Наличие структуры позволит проанализировать характер и частоту поломок, что поможет заранее сформировать запас на складской запас;
- Подобные данные могут быть полезны ДЗМ, что укрепит позиции и авторитет ГМТ;
- Внедрение стандартизации позволит процессу подготовки технических заключений быть устойчивым к большому количеству заявок (майская история будет иметь низкие шансы на повторение и решится меньшим вложением усилий);
- Для внедрения шаблонизации неисправностей структурно-функциональных блоков медицинского оборудования необходимо собственное ПО под лицензией ГМТ;
- Организация системы нормализации описания неисправностей (шаблонизация) ускорит заполнение инженерных заключений и повысит их качество;

ТЕКУЩИЕ ПРОБЛЕМЫ

- Необходимость согласовывать готовые заключения с ЛПУ
- Отсутствие возможности быстро переносить неисправности из инженерного заключения
- Неоднозначность описанных неисправностей