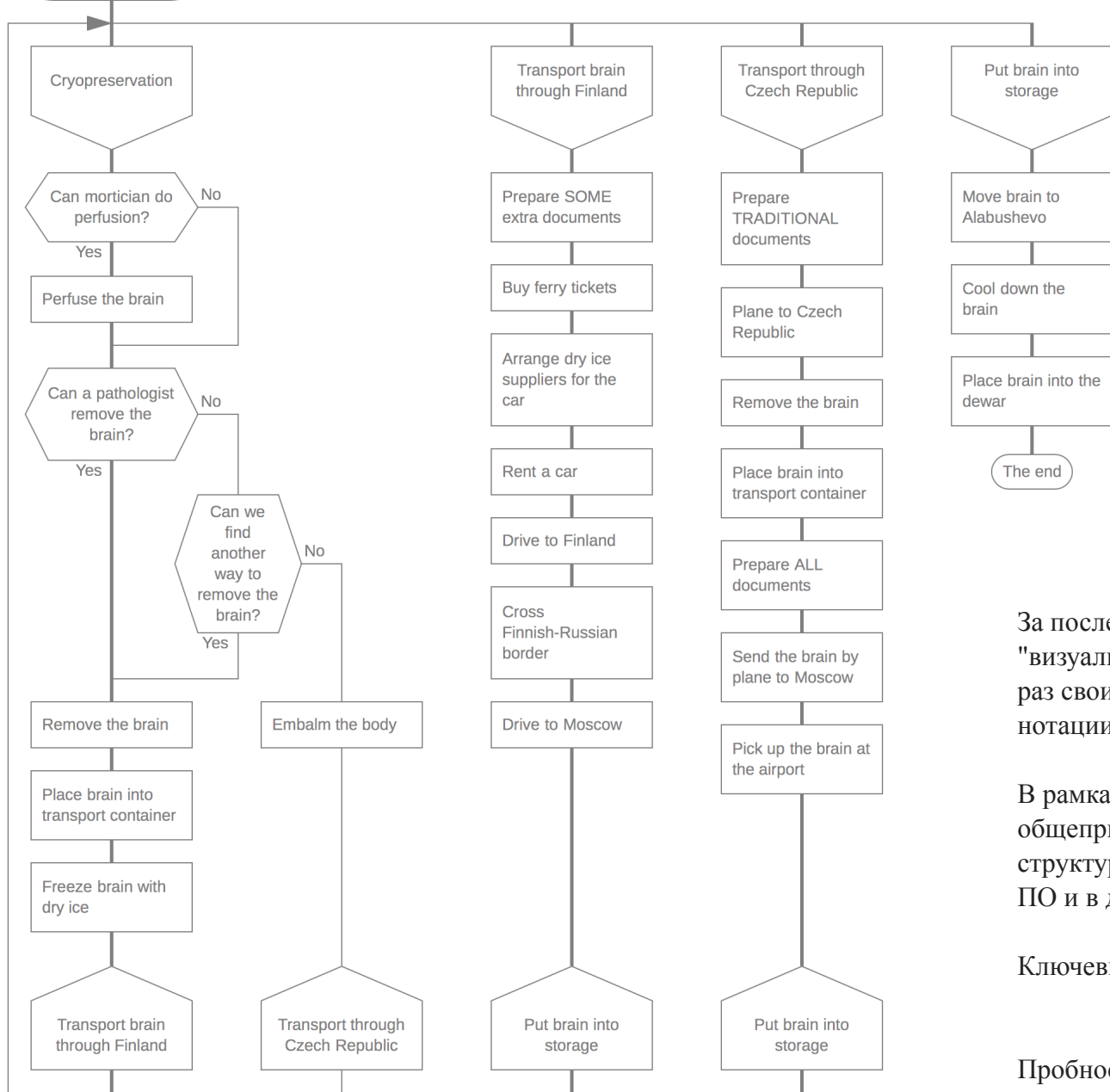


How to transport cryonics patient to Moscow



Графическое моделирование

Антон Вячеславович Нестеров, 28^А

Спецкурс для учеников 10 и 11 классов

Обязательным навыком профессионала в любой области является умение чётко и ясно доносить свои соображения до заинтересованных людей.

Очень часто наиболее эффективным способом выразить свои мысли является не устная речь и не письменный текст, а диаграмма или схема.

За последние несколько десятилетий произошла стандартизация "визуальных языков", что позволило не придумывать каждый раз свои квадратики и стрелочки, а следовать всем известной нотации.

В рамках этого курса будут описаны наиболее популярные из общепринятых подходов к графическому моделированию структур, процессов и систем, использующихся при разработке ПО и в других областях.

Ключевые слова: UML, BPMN, IDEF, ER.

Пробное занятие: