



РОБОТ ФЕДОР

РАБОТА КУДАБАЕВОЙ КАРИНЫ 5Б

- Антропоморфный робот Федор, он же **FEDOR** (Final Experimental Demonstration Object Research) – это робот-спасатель, созданный компанией «Андроидная техника» совместно с Фондом перспективных исследований (ФПИ).

В марте 2014 года председатель Военно-промышленной комиссии при правительстве РФ Дмитрий Рогозин заявил, что Фонд перспективных исследований (ФПИ), председателем попечительского совета которого он являлся, начнёт проект по реализации базовой антропоморфной робототехнической платформы^{[5][6]}. Работы над роботом в рамках совместного проекта ФПИ и НПО «Андроидная техника» в интересах МЧС России в рамках проекта «Спасатель» начались в 2014 году^[7] под руководством главного конструктора Алексея Богданова^{[3][нет в источнике]}. При разработке использовались наработки моделей SAR-400 и SAR-401, предназначенных для использования в космосе^[8]. Разработка робота состояла из двух этапов общей продолжительностью два года и четыре месяца.

