

*** Идеальный путь инженера ***

Я не знаю горя, не знаю поражения,
Ведь различия силы трения: качения, скольжения.
Мне нравится механика, а с нею кинематика,
Я оживляю неживое - спасибо математика!

У меня есть свои цели, задачи, интеллект,
Я для себя собрал прекраснейший комплект.
Это смысл моей жизни, я решаю все проблемы.
У меня для всего есть законы, теоремы.

Мне мир не безызвестен, мне ясна его природа,
Вся жизнь моя течёт от анода до катода.
А её потенциал просто сумасшедший,
Ведь я больше не ищущий - я уже нашедший.

И люди каждый раз бросаются в танец,
Когда рабочий орган закрепляю я на фланец.
Для меня это обыденно, я мастер на все руки,
Не даром столько лет учил различные науки.

Я размещаю основание, креплю к нему звено.
Второе, третье, четвертое... возьму-ка я ещё одно.
В конец рабочий орган для захвата фейерверка,
Рассчитав параметры Денавита-Хартенберга.

Перемножил матрицы, нашёл определитель,
Посчитал обратную - я просто повелитель.
Сделал весь расчет - дело очень знатное
Решил задачи кинематики: прямую и обратную.

А вот я и забрался на айсберга вершину,
Создал целый робот, не обычную машину.
Мой многозвенный друг, спасибо за старания.
Я делегирую задачи, рутина - до свидания.

Я стал очень успешным, пошёл карьерный рост.
Я главный капитан, теперь я не матрос.
Мой маленький плот теперь стал кораблём,
«Заходи на судно! Вместе поплывём!».

Я очень узнаваем, с золотой картой
Я езжу лишь в купе, никакого плацкарта.
Я очень доволен, достигнут счастья предел,
Ведь добился я того, чего всю жизнь хотел.