

## СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ДВИЖЕНИЯ НА АВТОДРОМЕ

Вариант № 2: общее время выполнения упражнения  $T_o = \frac{L_g}{V_{cp}} + t_y$

$T_o$  - время выполнения упражнений = **11 мин. 37 сек.;**

$L_g$  - общая протяженность пути = **270 м**

$V_{cp}$  - средняя скорость движения на автодроме = **166,7 м/мин (10 км/ч);**

$t_y$  - суммарное время выполнения всех элементов упражнения = **10 мин;**

