РИС-19-16 Миннахметов Эльдар

Контрольная работа №1 Тема «Автоматы с магазинной памятью»

Вариант №13

z+b+9*(d+c)#

- (q, z+b+9*(d+c)#, \$)
- \rightarrow (q, +b+9*(d+c)#, \$z)
- \rightarrow (q, +b+9*(d+c)#, \$F)
- \rightarrow (q, +b+9*(d+c)#, \$T)
- \rightarrow (q, +b+9*(d+c)#, \$E)
- \rightarrow (q, b+9*(d+c)#, \$E+)
- \rightarrow (q, +9*(d+c)#, \$E+b)
- \rightarrow (q, +9*(d+c)#, \$E+F)
- \rightarrow (q, +9*(d+c)#, \$E+T)
- \rightarrow (q, +9*(d+c)#, \$E)
- \rightarrow (q, 9*(d+c)#, \$E+)
- \rightarrow (q, *(d+c)#, \$E+9)
- \rightarrow (q, *(d+c)#, \$E+F)
- \rightarrow (q, *(d+c)#, \$E+T)
- \rightarrow (q, (d+c)#, \$E+T*)
- \rightarrow (q, d+c)#, \$E+T*()
- \rightarrow (q, +c)#, \$E+T*(d)
- \rightarrow (q, +c)#, \$E+T*(F)
- \rightarrow (q, +c)#, \$E+T*(T)
- \rightarrow (q, +c)#, \$E+T*(E)
- \rightarrow (q, c)#, \$E+T*(E+)
- $\rightarrow \ (\mathbf{q},\,)\#,\,\$\mathbf{E}+\mathbf{T}*(\mathbf{E}+\mathbf{c})$
- \rightarrow (q,)#, \$E+T*(E+F)
- \rightarrow (q,)#, \$E+T*(E+T)
- $\rightarrow \ (\mathbf{q},\,)\#,\,\$\mathrm{E+T*}(\mathrm{E})$
- $\rightarrow \ (q, e, \$E + T*(E))$
- $\rightarrow \ (q, e, \$E + T * F)$
- \rightarrow (q, e, \$E+T)
- \rightarrow (q, e, \$E)
- \rightarrow (q, #, \$E)
- \rightarrow (r, #, e)